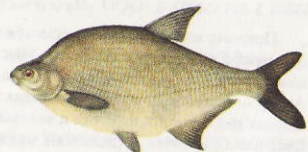


Владислав Баранчук

Л Е Щ

Техника и тактика ловли



Современные
и классические
методы

Москва
АСТ • Астрель
2002

УДК 639.2/.6
ББК 47.2
Б24

Оформление и дизайн студии «Дикобраз»

Баранчук В.В.

Лещ. Техника и тактика ловли: Современные и классические методы / В.В. Баранчук. — М.: ООО «Издательство Астrelъ»; ООО «Издательство АСТ», 2002. — 103 с.; ил.

ISBN 5-17-016087-9 (ООО «Издательство АСТ»)
ISBN 5-271-04991-4 (ООО «Издательство Астrelъ»)

Поймать хорошего леща, несмотря на его распространенность в наших водоемах, удается далеко не каждому, пусть даже и многоопытному рыболову. Автор — известный журналист, редактор многочисленных рыболовных изданий и заядлый «лещатник» Владислав Баранчук — делится с читателями своим многолетним опытом ловли леща, учитывая при этом огромный опыт, который накоплен отечественными и зарубежными рыболовами. В книге очень подробно рассказано о поиске леща в водоемах разного типа и в разное время года, представлены классические и современные способы ужения этой рыбы.

Для широкого круга рыболовов-любителей.

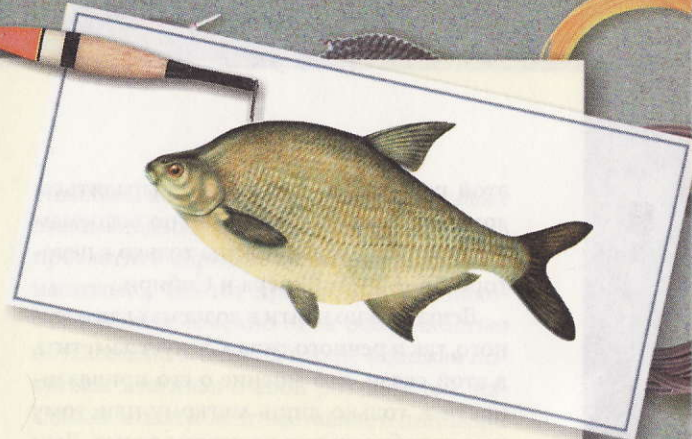
УДК 639.2/.6
ББК 47.2

Подписано в печать 05.07.2002 г. Формат 70x90/32.
Усл. печ. л. 4,09. Бумага офсетная. Тираж 7000 экз. Заказ № 1779.

Общероссийский классификатор продукции ОК-005-93, том 2:
953004 — литература научная и производственная
Санитарно-эпидемиологическое заключение
№ 77.99.11.953.П.002870.10.01 от 25.10.2001 г.

ISBN 5-17-016087-9 (ООО «Издательство АСТ»)
ISBN 5-271-04991-4 (ООО «Издательство Астrelъ»)

© ООО «Издательство Астrelъ», 2002



А он такой загадочный...

Эту рыбу, пожалуй, можно назвать одной из самых популярных у удильщиков. У ихтиологов даже с некоторых пор появилось понятие — «лещевые водоемы». Действительно, если взять хотя бы те же Истринское, Рузское, Можайское и некоторые другие подмосковные водохранилища, то можно с уверенностью сказать: леща здесь очень много. На Истринском, например, просто его перенаселение, и в последние годы даже отменена норма вылова. Очень много леща в водоемах волжского бассейна и вообще южных и юго-западных районов страны. Ареал обитания

этой рыбы, если так можно выразиться, довольно широко разбросан по водоемам страны. Пожалуй, нет леща только в некоторых водоемах Севера и Сибири.

Леща можно найти в водоемах как озерного, так и речного типа. Следует заметить в этой связи, что мнение о его привязанности к только лишь мягкому илистому или подобному дну не совсем верно. Лещ может комфортно чувствовать себя и на другом грунте, причем даже на каменистом; достаточно вспомнить здесь многие озера и реки Карелии или ближнего Севера. Вместе с тем известно, что зимой эту рыбу довольно часто с успехом ловят на песчаном дне, особенно если речь идет об ужении на более или менее глубоких местах. Такая картина наблюдается, например, на Волге в районе Конаково и в близлежащих местах.

Многие удильщики знают леща довольно неплохо. Рыба эта — весьма интересная, и те, кто «прикипел» к ней, могут назвать многие ее особенности.

Например, лещ — одна из немногих рыб, которая берет корм, «становясь» вер-

тикально ко дну. Его можно назвать даже таким подводным «слоником»: собираясь проглотить корм, он вытягивает свой рот настолько, что тот превращается в подобие хоботка. Именно этой особенностью обусловлена его ни на что не похожая поклевка: втягивая в свой рот вместе с насадкой и воду, лещ заставляет поплавок ложиться или выпрыгивать из воды. Конечно, аналогичной может быть поклевка и у плотвы, карася, карпа, уклейки, однако лещатники считают, что их «любимая» рыба берет как-то по-особенному, и за классическую выкладку лещом поплавка, как говорится, готовы жизнь отдать.

До сих пор для многих рыболовов остается загадкой: почему мирный лещ

«Такой «монстр» тянет на 3 кг





очень часто совершенно спокойно сосуществует в одних и тех местах с хищником — судаком? Но спросите ихтиолога или опытнейшего лещатника, и они вам ответят: просто обе эти рыбы нередко занимают какой-нибудь один участок — порой довольно ограниченный — в районе русла или обширной ямы. Можно сказать, что такие участки считаются исконными местами обитания леща и судака. Стоят они здесь порой настолько тесно, что судак может брать на мормышку и «чертика» и даже багриться, как и лещ.

Довольно часто наблюдается другая ситуация: весной лещ движется в течение дня по каким-то определенным точкам, и судак, как говорится, «ноздря в ноздрю» следует вместе с ним. И тогда мы видим, как лещатники ловят «свою» рыбу, а судачатники — на блесну — хищника. При этом лещ никуда не уходит, и создается впечатление, что он совершенно не боится мелькания блесен, а главное — совсем близкого присутствия своего клыкастого соседа.

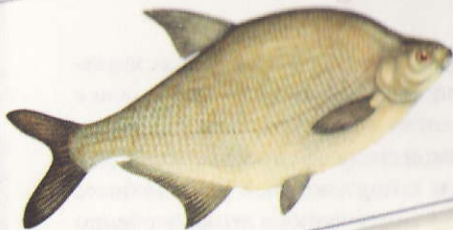
Вместе с тем лещ — рыба предельно осторожная, и только те удильщики,



торые научились вести себя тихо, незаметно на водоеме — особенно при ловле с лодки, могут быть уверены в успехе. Вспомним: если совсем не сильно стукнуть удильщиком о борт лодки, а уж тем более «спустить» подсеченного леща, особенно где-нибудь недалеко от дна, можно считать, что рыбью стаю в этом месте вы не увидите еще очень долго.

Как и некоторые другие рыбы, лещ весьма придилич к снасти, а точнее, к оснастке удочки. Поздней осенью и зимой, например, достаточно иногда поставить леску толще на одну сотую миллиметра — и он может вообще не притронуться к насадке. А уж тем более если вы поставили крючок или мормышку (зимой) крупнее, чем положено. Конечно, это касается ловли и других рыб, но все-таки придиличность, подозрительность к оснастке именно леща бывает просто поразительная.

...Говорить об особенностях леща можно бесконечно, но, мне кажется, общее представление об этой сложной рыбе у вас уже сложилось. Теперь поговорим о частностях.

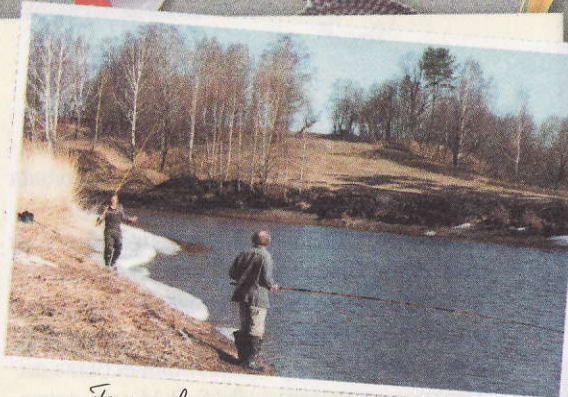


Ловля по открытой воде

В апреле и начале мая на малой речке

Стабильный, а главное, предсказуемый клев леща скорее можно ожидать поздней весной и летом, чем в те месяцы, о которых идет речь в названии этой главы. Но опытные лещатники не раз замечали, что неплохой клев леща может быть и ранней весной, особенно в малых или средних речках. Правда, поведение рыбы в это время можно назвать как бы «челночным», и в большинстве случаев клев бывает весьма кратковременным.

Поразительно, но хотя леща и относят



По первой открытой воде

к более-менее теплолюбивым рыбам, на его клев по открытой воде можно попасть уже в середине или конце апреля, если весна ранняя. В это время вы видите странную картину: на берегу — плотный слежавшийся снег, вода очистилась ото льда только день-два назад и течет густым свинцововым потоком, не внушающим оптимизма никому из рыболовов. Никаких всплесков рыбы, вообще впечатление полного отсутствия жизни, только время от времени плывут по воде отдельные льдины... Температура на улице — плюс 7–10°, не больше. И именно в такие моменты вдруг ни с того ни с сего начинают брать плотва,

язь, лещ. Бывает, что наш герой клеет активнее других рыб — вот вам и холодная погода!

Снасть. При ловле в такой ситуации вам понадобится удилище с глухой оснасткой длиной 5–6 м или матчевое до 4,5 м. Леска в мутноватой воде подойдет не сверхтонкая: достаточно, чтобы основная была диаметром примерно 0,15–0,16 мм, поводок — 0,12–0,13 мм. Поплавок нужен конструкции, предназначенной для ловли на течении, небольшой — общим весом под одну-две дробинки (примерно 3–4 г), с длинным килем (рис. 1). Идеально соответствует классическому поплавку для

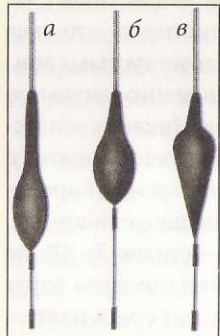


Рис. 1. Типы поплавков: а — для ловли в водоемах без течения; б — для ужения на течении; в — универсальный, одинаково хорошо работающий на течении и в стоячей воде

ужения на реке, например, модель Trabucco. Ставить поплавок конструкции, не предназначенной для ловли на течении, не советую. С иной моделью вы можете не достичь самого главного при ловле леща и многих других «мирных» рыб: не добьетесь придержки поплавка. Поплавок должен после окончания проводки оставаться в воде почти вертикально, его антенна при этом не утапливается, но продолжает четко торчать из воды и чутко реагировать на поклевку. А именно во время придержки оснастки в основном и случаются хватки рыбы.

Как грамотно построить оснастку, достаточно ясно видно на рисунке 2. При глубине ловли не более полутора метров едва ли стоит делать классическое построение, то есть несколько мелких грузил на леске; как я уже подчеркивал выше, достаточно поставить две дробинки. Я бы посоветовал только поставить одно грузило, потяжелее, примерно посередине спуска, другое — подпасок (весом около 2 г) — в 20 см от крючка. Крючок обычно ставят № 16–18 по международной классифика-

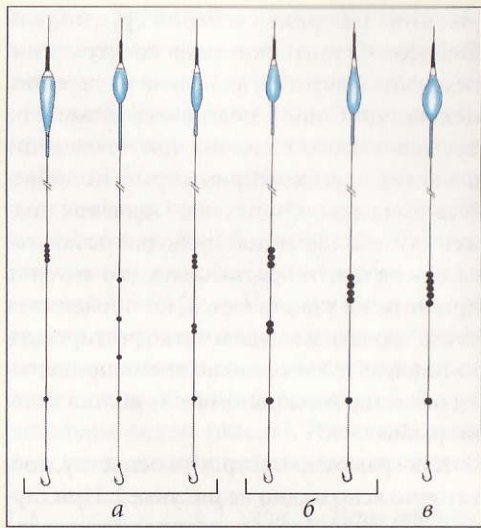
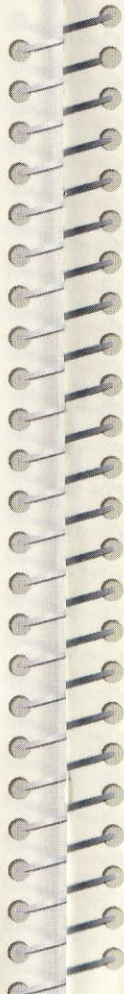


Рис. 2. Расположение грузил на удлинице с глухой оснасткой: а — для ловли у берега удлиницем длиной до 5 м; б — для ужения у береговой бровки удлиницем до 7 м; в — оснастка для ловли на глубинных бровках удлиницем до 11 м

ции с длинным цевьем из тонкой проволоки. Наиболее подходящие фирмы — VMC, Gamakatsu, Owner.



И еще об удлищах. Неплохо вам иметь и короткое, до 6–7 м, штекерное удлинище. Дело в том, что ловля ваша будет происходить в основном в береговой зоне, а порой приманку рыба хватает вообще в метре-полтора от берега, особенно если он крутой и по бокам выбранной вами для ужения прогалинки из воды торчат кусты или старый камыш. В таком случае, чтобы укоротить удлинище, поставить другую оснастку, не придется терять время на складывание «телесякопа», а потом вынимать из его конструкции части колен. Гораздо удобнее просто скинуть одно-другое колено у «штекера».

Лещ может курсировать не только у самого берега, но и передвигаться в поисках корма по руслу. Если оно отдалено от берега, есть полный смысл перейти на матчевое удлинище. Однако надо постоянно — особенно когда долго нет поклевок в береговой зоне или по руслу — проверять и те и другие участки. Причина тут понятная: весной, да и вообще на речке, рыба часто ходовая и не стоит долго на одном месте.



Ранневесенний улов

Со мной по ранней весне бывали случаи, не раз подтверждавшие эту ситуацию. Однажды, например, я просто «обловился» в верховьях Москвы-реки и, естественно, буквально через день поехал в те же места в полной уверенности на хороший улов. Однако несмотря на изумительную, не по-весеннему теплую погоду, резкое посветление воды и, наконец, на многочисленные всплески мелкой и крупной рыбы, я так и не дождался ни одной серьезной поклевки.

Вспоминая подобные случаи, я думаю, что причин неудачи тут несколько. И первая, наверное, заключается в том, что по

укоренившейся привычке многие из нас полагают, что в небольшой речке весной, да и в любое время года, прикармливать рыбу не стоит: дескать, она сейчас ходовая и ее вряд ли чем удержишь на месте. Мнение это совершенно ошибочное: прикармливать надо в любое время года в любом месте.

Вторая причина вытекает из первой: если вы не хотите остановить рыбу прикормкой, попробуйте активно поискать ее. У меня бывали моменты, когда я в течение нескольких часов не видел поклевки на разные насадки. Но при этом я почти не отходил от одного места. Так вот, стоило мне отойти от насиженного участка примерно с километр, как я напал на стаю леща и густеры. В дальнейшем я заметил, что километр — это еще мало. Не раз случалось обнаруживать рыбу гораздо дальше.

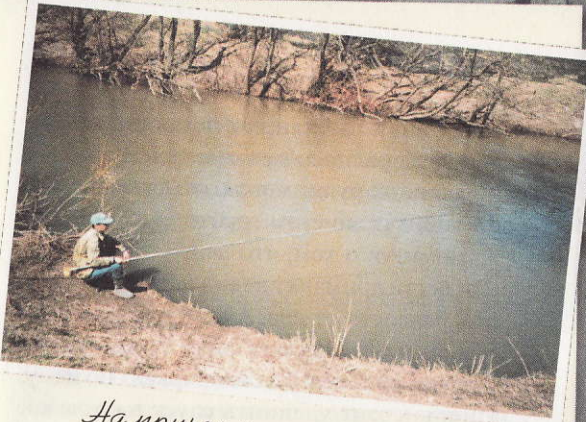
Однако опыт свидетельствует, что леща скорее «нащупаешь» все-таки именно с помощью прикормки.

Прикормка. Давно проверено: по весне и летом при ловле на реке вполне мож-

но обойтись панировочными сухарями или «Уникормом». Кстати, сейчас стали выпускать специальный «Уникорм-Лещ» и «Супер-уникорм-Лещ» (концентрат). Лещатники используют также отечественные прикормки «Тим-Файтер», «Поплавок», «Дельта-Фиш». Из зарубежных смесей хорошо показали себя Milo, Sensas (с одной оговоркой: Sensas плохо работает на Волге). Прикормке я буду уделять место в каждой главе по ходу рассказа о ловле.

Прикормку умеючи можно забросить даже в место проводки матчевой снасти, если иметь в виду, что ловля идет обычно не далее 20 м от берега, а порой и ближе. Ее надо закатать в глиняные шары и забрасывать их рукой в место ловли. Можно также использовать для этих целей специальную рогатку.

Глину в прикормку добавляют для того, чтобы она служила балластом и к тому же способствовала более медленному размыванию корма на течении. На глубинах более 3 м при ужении на водоеме без течения вместо глины можно добавить песок



На прикормленном месте

или сухую землю. Конечно, такого эффекта, как глина, эти компоненты не дадут, но балластом служить могут. Обязательное условие: при замешивании в прикормку глину нужно тщательно перетереть, чтобы в ней не было комков (можно для этого использовать специальное сито).

Приманка. Мой опыт показывает, что самая универсальная приманка для ранней весны — «бутерброд» опарыша с мотылем или чистый мотыль. На червя лещ берет весной хуже. Стоит также попробовать ручейника или мелкую пиявку. Говорят, что прекрасно ловятся лещ и другая рыба

на личинку поденки; ее с помощью специального приспособления в виде дуршлага на длинной ручке можно отыскать в прибрежном глинистом грунте.

Помятуя о том, что лещ — рыба донная, вести приманку надо в непосредственной близости от дна. А если оно без зацепов, то можно сделать спуск таким, чтобы крючок с насадкой даже «чиркал» по нему. Иногда стоит удлинить спуск настолько, чтобы дна касались не только крючок с насадкой, но и подпасок.

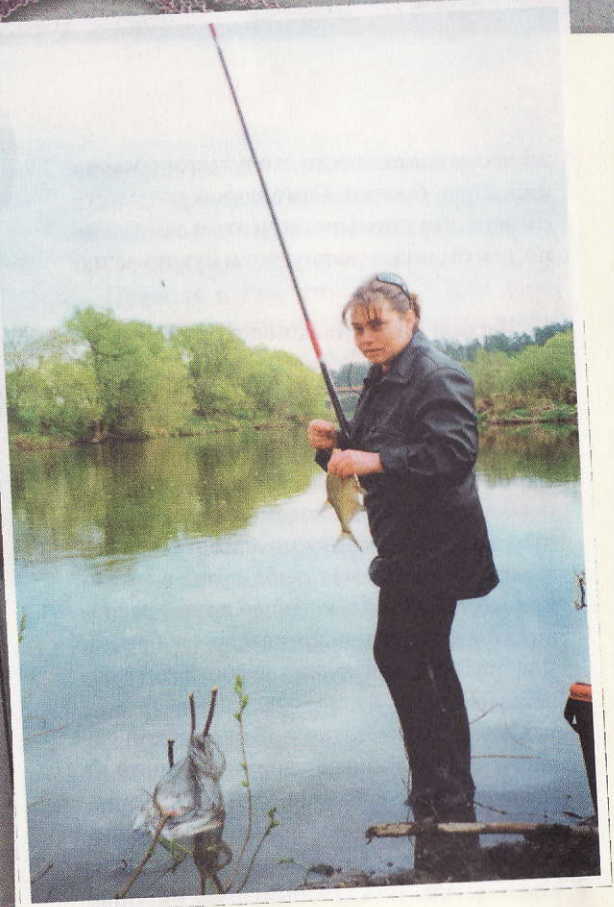
Лещ — рыба не слишком поворотливая и порой не удосуживается проплыть лишний метр или даже несколько десятков сантиметров, чтобы взять насадку. Зная такую особенность его характера, советую вам иногда увеличивать время придержки оснастки. Или, например, стоит в середине либо в начале проводки чуть поднять удилище и задержать ход снасти на минуту-другую. При ловле же на русле рекомендую использовать такой коронный прием лещатников: следует поднять поплавок на край русла таким образом, чтобы он лег или полулег, и осторожно, все время дер-

жа леску внатяг, вести его в таком состоянии вдоль бровки. Само собой разумеется, оснастка поплынет при этом замедленно, как бы ползя по дну, что и нужно лещу.

Весной на заливах водохранилищ и озер

Я почти каждый год ловлю на крупных заливах подмосковных водохранилищ и солидных по площади озер. Характерная особенность такой ловли состоит в том, что удилище здесь нужно длинное, так как в первых числах мая рыба стоит в глубоких местах залива, которые порой расположены сравнительно далеко от берега. Для такой ловли нужна и соответствующая снасть.

Снасть. Любителям ловли с глухой оснасткой понадобится удилище длиной не менее 9 м, а лучше 10–11-метровое. Сегодня даже отечественные производители выпускают более-менее неплохие удилища из углепластика или композитных материалов. При выборе надо стараться искать снасти жесткого строя и меньшего веса,



Все-таки попался!

иначе они будут «хлобыстать» во время ловли. Конечно, более всего этим требованиям соответствуют импортные снасти. Хотя они и стоят дороже отечественных, но зато, например, при длине 10–11 м их вес не будет превышать 500 г. При желании можно подобрать снасть не только легкую, жесткого строя, но и подходящую по цене. Довольно часто рыба стоит от берега на расстоянии 6–7 м. Поэтому, если позволяют средства, неплохо обзавестись еще и телескопическим удлищем такой длины.

Понадобится вам и «штекер» примерно 9–10 м. Приверженцам матчевой ловли нужна удочка длиной до 4,5 м. Именно матчевое удлищие будет эффективно при ловле, когда русло проходит от берега не ближе 20–25 м, а порой даже намного дальше (рис. 3).

Памятуя о предельной капризности леща, надо очень точно настроить оснастку. Многие рыболовы вполне справедливо считают, что грузила лучше ставить «гирляндой». Делается это для того, чтобы леска меньше перекручивалась. Подпасок же-

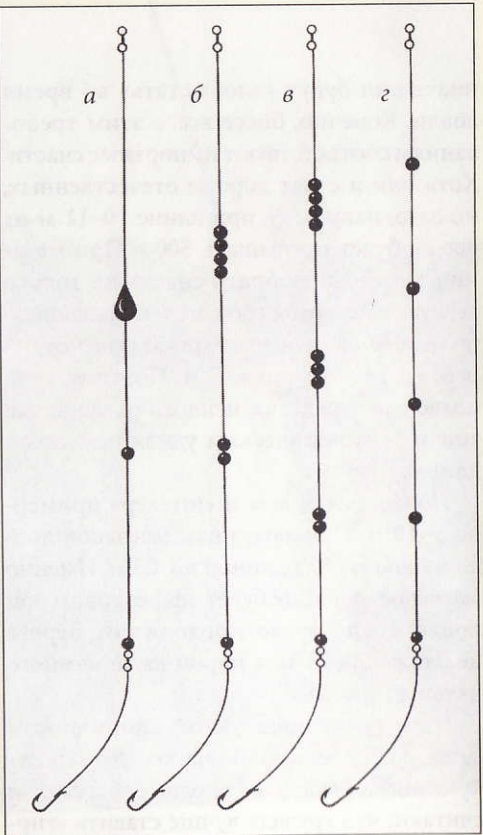
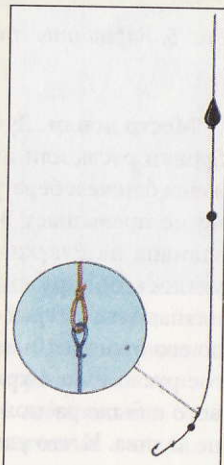


Рис. 3. Огрузка для дальнего заброса:
а, б — глубинная; в, г — мелководная

лательно подобрать легкий, например от 0,2 до 0,4 г. Общий вес остальных грузил в зависимости от глубины и возможного течения обычно не превышает 6 г.

Теперь о поплавке. В водоеме без течения или со слабым течением необходим несколько продолговатый поплавок с немного утолщенной нижней частью. За счет такой конструкции подобные модели лучше держатся при ветре и волне, более чутко передают поклевки. Лучшие поплавки делают сейчас из бальсы. На рисунках 4 и 6 показаны разные варианты расположения грузил при ужении в стоячих водах. На рисунке 5 изображены грузила, использующиеся в оснастке.

Рис. 4. Наиболее простая огрузка для ловли в стоячей воде



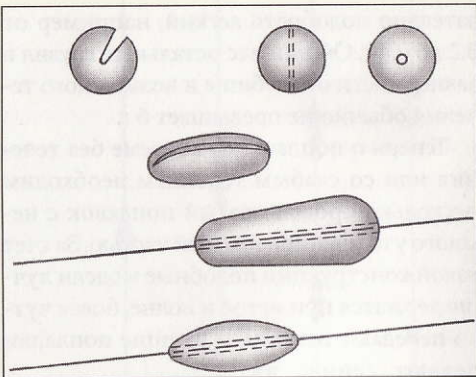


Рис. 5. Варианты грузил

Место ловли. Лучшие места весной — бровки русла или ямы, которые расположены ближе к берегу. Глубина в них обычно не превышает 3–4 м. Так, в одном из заливов на Рузском водохранилище мне удалось обнаружить русло примерно в пятнадцати метрах от берега, и я доставал до его бровки 10-метровой удочкой. Другое русло шло в тридцати метрах от первого и было расположено ближе к середине залива. И что удивительно: со второго,



далнего и более глубокого русла, до которого доставали многие рыболовы с матчевыми удилищами, лещ не брал. А вот в первом, ближнем русле, был настоящий жор.

Мне кажется, что причина такого поведения леща крылась в том, что как в само ближнее русло, так и к его краям, к берегу, весенним паводком пригнало достаточно много разных кустов, веток и даже деревьев. Естественно, такие места не могли не понравиться лещу.

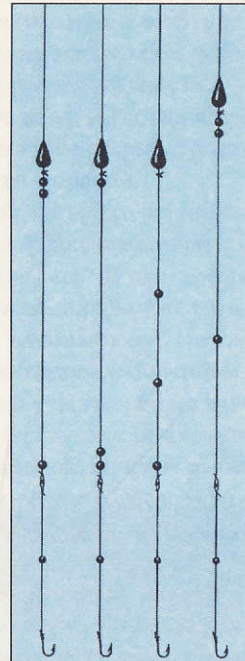


Рис. 6. Разновидности расположения грузил для ловли в водоемах без течения

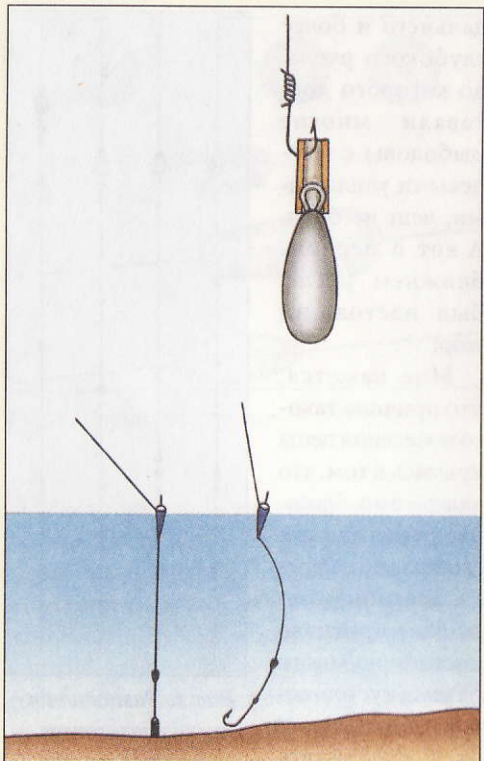


Рис. 7. Глубометр: на металлическое «ушко» натянута ниппельная резинка



виться рыбе, которая готовилась в это время к нересту. К тому же на кустах и деревьях могла селиться разная живность.

Весьма привлекательны для ловли леща и места, где в воде остался старый тростник и уже начал расти молодой.

Хотел бы подчеркнуть, что хорошая активная ловля леща в заливах кончается примерно в середине мая. В это время крупные и средние экземпляры уже готовятся к нересту или начинают его. Потом они разбредаются по водоему, обосновываясь, как правило, на участках более глубоких. Ловить в таких случаях приходится или с лодки, или донкой. Причем рыбы в заливе становится обычно гораздо меньше, чем весной, и берет она скорее эпизодически, чем стабильно.

Прикормка. Прежде всего глубометром надо четко измерить глубину в месте ловли (рис. 7). На заливах прикармливают смесями, которые я уже описал. Если есть возможность, неплохо добавить в них мелкого мотыля и опарыша или рубленых червей. Однако по весне и в начале лета, когда рыба голодна и жадно хватает самый



Будет ли поклевка после этой проводки?..

разный корм, многие рыболовы вполне обходятся и без животных компонентов. Вместе с тем, животные добавки наверняка пригодятся в том случае, если вы знаете, что рыба в данном месте стоит, но по каким-то непонятным причинам клюет вяло или вообще не берет.

Для балласта понадобятся песок, сухая глина либо земля. Кстати, я бы не советовал уповать здесь на балластные качества пшеничной или другой каши: лучше иметь в прикормке больше панировочных сухарей или смесей из магазинных прикормок. Очень неравнодушен лещ к различного рода пережаренным и перемолотым семен-

ям (конопли, подсолнуха, льна). Улучшит аппетитность прикормки толокно, не помешает и жмых. Некоторые рыболовы считают, что очень хорошо привлекает леща мякиш черного хлеба, размоченный в воде.

Вначале рыбу следует прикормить солидными порциями прикормки. Замечено также, что иногда — при подходе мелочи, которая в момент уничтожает негусто замешанную прикормку — есть смысл лепить более плотные и крупные шары (рис. 8). Поклевок становится меньше, но зато берет более крупная рыба.

Естественно, надо создать лещу так называемый «кормовой стол», то есть поначалу широко разбросать корм. Затем следует подбрасывать небольшие шарики прикормки величиной с грецкий орех, стараясь делать это после каждой поимки рыбы. При этом шарики необходимо бросать под поплавок.

Приманка. На заливах леща по весне соблазняют теми же приманками, что и на речке. Но к ним надо, пожалуй, еще добавить манную и овсянную кашу, а также «болтушку».

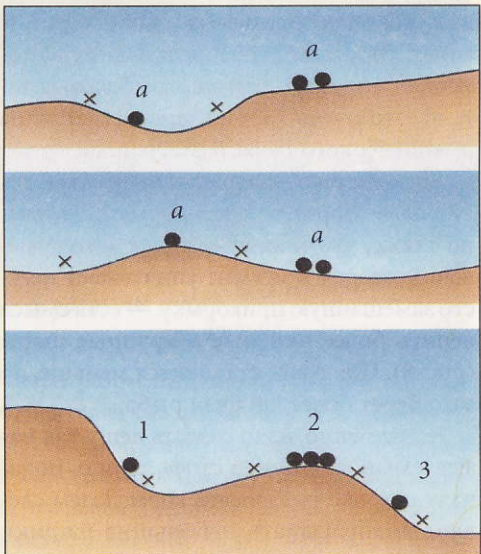


Рис. 8. Распределение прикормки на дне и зоны ловли: а — прикормка; х — наиболее вероятные точки поклевок (1, 2, 3 — участки ската)

Несколько слов о «болтушке». Белая рыба странная: по ранней весне ей, казалось бы, нужно что-нибудь суперпитатель-

ное — червь, мотыль, опарыш, ручейник. Ах нет — подавай ей «болтушку» из манки! Рыболовы это знают, только, как выясняется, далеко не все умеют грамотно ее «заболтать». Тут поможет совет опытного рыболова. Вот как например готовит и хранит «болтушку» Дмитрий Чурило:

«Для приготовления одной порции «болтушки» столовую ложку (с горкой) манной крупы заливают столовой ложкой воды и настаивают около часа, чтобы она приобрела необходимую вязкость. Кстати, именно из-за того, что «болтушку» надо обязательно настаивать в течение часа, готовить эту насадку лучше в домашних условиях. Непосредственно на водоеме же времени обычно не хватает. Разбухшую манку, тщательно растирая комочки, перемешивают до однородного состояния. Вязкость насадки проверяют на разрыв. Если «болтушка» рвется после растяжения на 5–7 см, она готова (рис. 9).

Хранить эту насадку очень удобно порциями в одноразовых пластиковых шприцах. Причем шприцы с «болтушкой» можно довольно долго (больше месяца) хра-

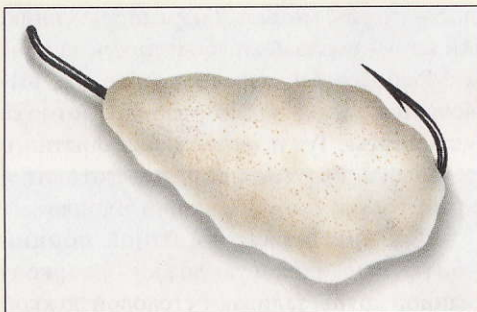


Рис. 9. «Болтушка» на крючке

нить в морозилке. Преимущества такой тары очевидны: насадка находится в удобной упаковке, не сохнет на ветру и солнце, не намокает (даже если шприц уронить в воду), не пачкает руки и долго хранится. Процесс насаживания также прост: выдавливаемую из шприца тонкую «колбаску» «болтушки» наматывают на цевые крючка. Жало при этом можно не закрывать: при забросе комочек «болтушки» сползет по цевью и прикроет острие крючка. Если на рыбалке вы использовали не все заготовленные шприцы, остальные можно опять положить в морозилку. Только

имейте в виду, что после повторной заморозки «болтушка» станет более жидкой.

Манная «болтушка» и сама по себе, без всяких добавок, является очень уловистой насадкой. Еще более привлекательной для рыбы она становится при использовании различных ароматизаторов: ванилина, корицы, порошка какао, анисового или копропляного масла, дюшесовой или банановой эссенций (в пищевой промышленности их добавляют в газированные напитки, йогурты) и т. д. Для определения наиболее эффективно работающих в тех или иных условиях добавок необходимо перед промешиванием «болтушки» разделить тесто на несколько частей, в каждую из которых добавить тот или иной ароматизатор. При этом неважно, в каком виде, жидким или порошкообразном, добавляют отдушку в насадку, главное — не переборщить. Жидкости — не больше одной капли, порошка — щепотку на кончике ножа, этого вполне достаточно. В противном случае можно не привлечь, а, наоборот, отпугнуть рыбу, особенно крупную и осторожную. Естественно, порции «болтушки»

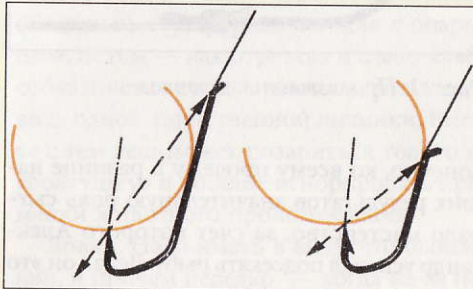
с различными отдушками закладывают в отдельные шприцы.

Правильно приготовленная манная «болтушка» очень хорошо держится на крючке и выдерживает не одну поклевку. Привлекательна она в основном для карповых рыб, но случаются и поклевки окуня. Важный момент: комочек «болтушки», насаженный на крючок, представляет собой как бы шарик прикормки в миниатюре. От насадки понемногу, по мере размывания набухшего в воде крахмала, отрываются небольшие крупинки и, окруженные облачками аппетитной мути, неспешно опускаются на дно (при ловле в стоячей воде) или уносятся струей (при ловле на течении). Это свойство и делает манную «болтушку» столь привлекательной для рыбы.

Надо сказать, что порой манная, овсяная каша и «болтушка» дают поразительные результаты. На том же Рузском водохранилище мы однажды в начале мая ловили со спортсменом Александром Захаровским. В тот день сносно брали средний и иногда крупный подлещик и

лещ. Александр, естественно, меня обловил, а главное, рыба у него брала гораздо чаще и крупнее. Свой успех он после рыбалки объяснил просто: ловил на манную кашу. Кстати, я тоже пытался это делать, но на «мотыльном», довольно мелком крючке у меня каша держалась очень плохо, и при первой же поклевке рыба ее «снимала». Александр же поставил крючок немного побольше, с коротким цевьем и из проволоки чуть потолще — и каша у него держалась гораздо лучше, к тому же и сварена она была несколько круче и имела более плотную консистенцию (рис. 10). Но,

Рис. 10. Зацепистость крючков с длинным (слева) и коротким цевьем



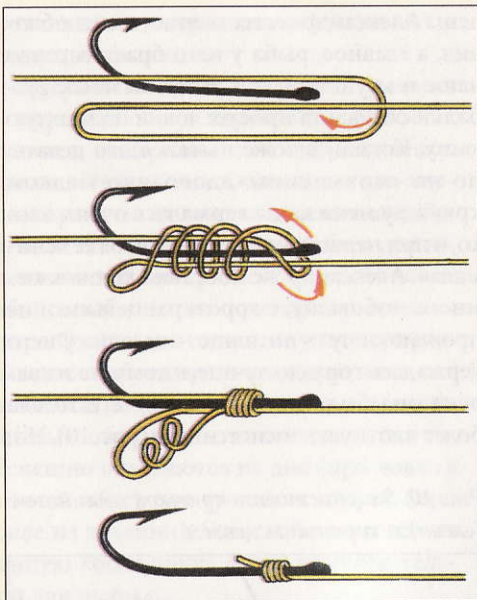


Рис. 11. Привязывание крючков

конечно, ко всему прочему в разнице наших результатов значительную роль сыграло мастерство, за счет которого Александр успевал подсекать рыбу. Делал он это



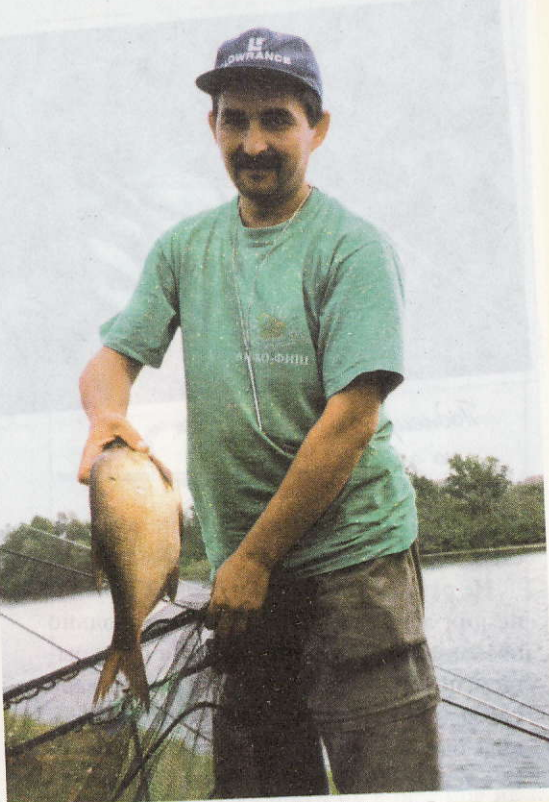
*Подлецик не крупный,
но зато бран боится*

гораздо оперативнее, чем я, и поэтому пустых подсечек у него почти не было.

Не раз я замечал, что в первой половине дня лещ активно берет на довольно объемный «бутерброд» мотыля с опарышем, потом — как отрезало и слабо-слабо соблазняется только чистым мотылем в виде одной-единственной личинки. Вместе с тем лещ может позариться только на «болтушку» и вообще игнорировать приманки животного происхождения.

Ловля. Надо иметь в виду, что бывают дни, и причем нередко, — когда из-за по-





Ікзетіншар в 1,5 кг. За счет этой
рыбы спортсмен стал призером
в соревнованиях

вышения или понижения уровня воды на водохранилище или озере появляется довольно сильное течение. В этих случаях я обычно менюю оснастку: ставлю леску с поплавком для ловли на течении. Кстати, в такие моменты рыба клюет гораздо активнее: движущаяся насадка кажется ей более привлекательной.

Активнее клюет лещ и при прибойной волне. Он подходит к прибойному берегу и подбирает корм, вымываемый волной. В такой ситуации трудно забрасывать снасть, но рыба порой подходит к берегу так близко, что вам вполне хватит для заброса 5–6-метрового удлища. В прибойные участки часто забредает очень крупная рыба, поэтому крючки надо привязывать особенно тщательно (рис. 11).

О правилах ловли весной. Эта ловля возможна там, где нет запретов на рыбалку. В таких местах не должны стоять щиты с соответствующими надписями. Если же вас что-то смущает или вы в чем-то сомневаетесь, не ждите, когда на водоеме появится инспектор рыбоохраны и предъявит претензии. Не поленитесь и зайдите на

ближайшую рыболовную базу: там вам должны ответить на все вопросы. Если базы рядом нет, подробнее расспросите о том, что вас интересует, у коллег-рыболовов, которых встретите на водоеме. Ну а лучше всего все проблемы решать до поездки на рыбалку: в своем районном обществе охотников и рыболовов или в центральном обществе.

Еще один совет: при ловле длинными удильщиками не старайтесь усаживаться на крутом захламленном берегу — при малейшей оплошности, неосторожном движении можно лишиться удочки; будет тем более досадно, если она дорогостоящая (рис. 12).

Ловля с лодки летом и осенью на водоемах без течения

Обычно в начале июня наши рыболовные базы открываются, и начинается летне-осенний сезон ужения рыбы с лодки. Любители ловли леща ждут этого с нетерпением, вспоминая места, где их ждала удача в прошлом году. Судя по этим воспоминаниям, леща никак нельзя отнести

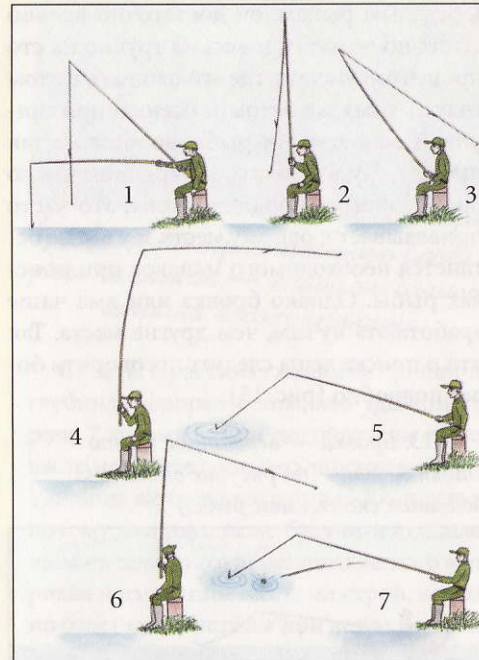
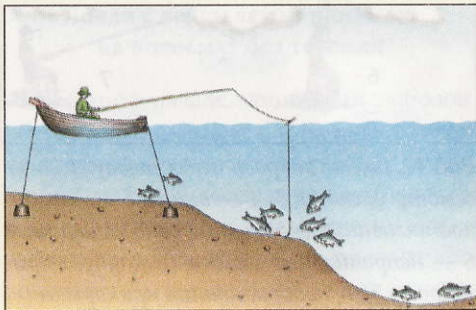


Рис. 12. Схема заброса через голову: 1, 2 — осмотр насадки; 3, 4 — взмах; 5 — подтягивание (корректировка) снасти; 6 — неправильное положение корпуса при забросе; 7 — подбрасывание прикормки

к оседлым рыбам: он достаточно вольно ходит по водоему, и весьма трудно на сто процентов угадать, где его ожидать в этом году. К тому же летом и осенью при широкой воде поиски рыбы вообще не так просты. Ну а уповать на традиционную бровку или яму вряд ли стоит: это часто привязывает к одному месту, и у вас не останется необходимого маневра при поисках рыбы. Однако бровка или яма чаще «работают» лучше, чем другие места. Так что о поиске леща следует поговорить более подробно (рис. 13).

Рис. 13. Бровка — вероятное место стоянки леща (на рисунке отмечено большим скоплением рыбы)



Уловить на традиционную бровку здесь не стоит — слишком большая ширина водохранилища

Счастье. Практика ужения на приличных глубинах говорит о том, что удилище короче 7 м вам едва ли подойдет: вы просто часто не будете доставать до стоянок рыбы. Удилище же большей длины нежелательно, потому что оно, даже будучи изготовленным из самого современного легкого материала и имеющим жесткий строй, все равно будет «хлобыстать» при ветре, парусить. Да и к тому же слишком длинным удилищем неудобно пользоваться в лодке.

Некоторые рыболовы считают, что лучше ловить с глубины матчевым удилищем и забрасывать оснастку со скользящим поплавком. Но оговорюсь сразу: если речь идет

о ловле с лодки, то здесь удлищце с глухой оснасткой мне кажется предпочтительнее.

Надо иметь люфт лески примерно в 1,5–2,5 м, тогда вы избежите беспрестанных подергиваний и потягиваний лески и поплавка при ветре или течении.

Избежать подергиваний оснастки вы сможете также, если будете использовать при ловле на солидной глубине более грузоподъемный поплавок с удлиненной антенной (рис. 14). Он очень пригодится при ужении на большой глубине, особенно при волне или ветреной погоде. С таким поплавком гораздо легче определять глубину, а стало быть, и место ловли.

Итак, лещовой поплавок. Когда лещ берет насадку, он становится вертикально ко дну, вытягивает свой рот-хоботок и всасывает приманку вместе со струей воды, с которой ему в рот попадают частицы корма. Так вот, стоит осторожному лещу заметить что-то неестественное, как он тут же выплевывает насадку. А этим неестественным, отпугивающим леща как раз и может стать, если так можно выразиться, «поведение» оснастки и прежде всего ее

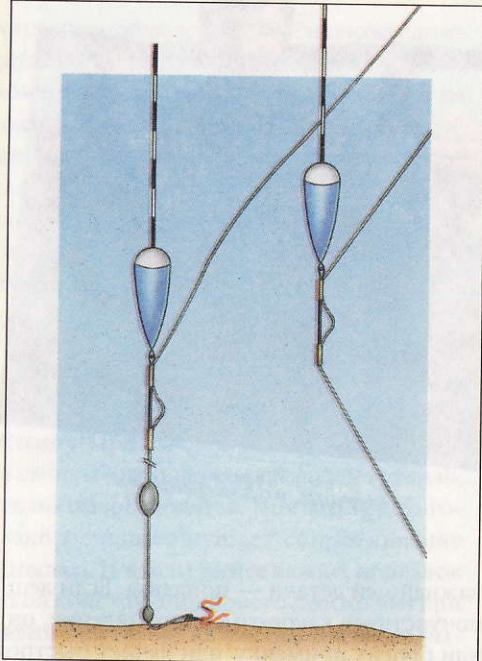


Рис. 14. Лещовой поплавок. Справа — положение поплавка, когда меньший грузик и приманка касаются дна; слева — подъем оснастки при поклевке (поднятие лещом грузика и насадки)



Хороши «двойняшки»!

важнейшей детали — поплавка. Если лещ почувствует какое-то сопротивление, он или бросит приманку, или начнет быстро хватать ее и выпускать изо рта — и так может продолжаться довольно длительное время. При этом рыболов видит беспрестанные, очень похожие порой на поклевки мелочи: резкие подпрыгивания и при-

топления поплавка, но так и не может дождаться классической выкладки, то есть момента, когда поплавок весь вылезает из воды и падает на нее. В идеале при хорошо отлаженной оснастке выкладка поплавка означает, что рыба не только подняла насадку (а вместе с ней и грузило) со дна, но и решила заглотить приманку и держит ее во рту. Так какой же поплавок нужен для леща?

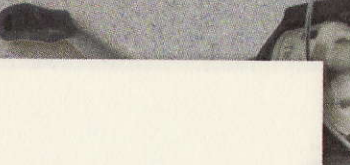
Этот поплавок должен иметь сравнительно короткую утолщенную нижнюю часть и очень длинную, порой до 15 см, антенну. При такой конструкции поплавка стоит лещу поднять насадку и грузило, как поплавок ложится. При этом рыба гораздо меньше ощущает сопротивление оснастки. И что не менее важно, поплавок такой конструкции просто необходим при ужении на глубоких местах, где часто бывает волна. Любой другой поплавок, особенно короткий, в этом случае будет все время дергаться и притапливаться, поплавок же с длинной антенной стоит как вкопанный.

Нижнюю часть поплавка вырезают из



пенопласта, пробки или легкого дерева. Антенну можно сделать не только из бамбуковой палочки, но и из пера. Для этого надо взять крупное перо и отрезать у него трубчатую часть. Затем острым ножом или ножницами разрезать ее на несколько узких полосок, которые и будут служить антеннами. Нижнюю часть поплавка делают почти всю темного цвета, оставляя белой или желтой лишь головку. Антенну красят полосами, избегая при этом красного цвета, так как на солнце от него быстро устают глаза. Полоски, как можно заметить на рисунке, делают редкими: если они будут частыми, ваши глаза также станут быстро уставать, к тому же при вялой поклевке леща очень трудно заметить, поднимается или опускается поплавок и происходит ли это вообще.

В нижнюю часть поплавка вставляют на клею металлическую петельку. К ней петля в петлю крепят киль — отрезок проволочки длиной 4–5 см. Так как поплавок крепится к леске с помощью двух отрезков кембрика, надо иметь в виду, что киль должен быть сделан из не слишком тон-



кой проволочки, иначе будет довольно трудно подобрать кембрик подходящего диаметра.

Теперь обо всей системе оснастки. Лещ скорее возьмет неподвижную приманку. Поэтому надо отладить оснастку так, чтобы насадка лежала на дне. А чтобы она не дергалась при слабом течении или волнении, грузило тоже должно касаться дна. Достигается это таким образом. Установив глубину ловли, сдвигают грузила (одно из них — нижнее — весом 3 г, другое может быть четырехграммовым) друг к другу и начинают по сантиметру-двум прибавлять спуск до тех пор, пока антenna не вылезет из воды чуть больше обычного. Допустим, если грузило висит у самого дна, то ваша антenna торчит над водой на одно деление (см. рисунок). Добавив же несколько сантиметров спуска, вы «заставите» грузило почти лечь на дно, а антенну вылезти из воды еще на два-три деления. Но при этом надо помнить, что, если переборщить со спуском, поплавок просто ляжет на воду или же наклонится над ней.

Я давно уже ловлю на глубине именно

с поплавками такой конструкции. Первое, нижнее, грузило я ставлю в 10–15 см от крючка, второе — в 15 см выше него.

Чисто спортивный вариант оснастки я применяю при более-менее идеальных условиях, когда ничто не мешает ловле. Иначе, как мне кажется, в такой оснастке пропадает всякий смысл. Достаточно привести тут следующий пример: часто лещ берет настолько осторожно, что «микроскопические» подъемы и притопления антенны поплавка может заметить (и вовремя среагировать на них!), пожалуй, только опытный спортсмен. А что уж говорить о том, когда с тонкой спортивной оснасткой, оснащенной поплавком с еле заметной пятисантиметровой антенной, ловят на большой и глубокой воде, да еще при ветре и волне?

Место. Лещ — весьма осторожная рыба, поэтому следует всегда помнить: при его ловле по открытой воде надо избегать даже малейшего шума и суеты. Это значит, что перед выходом на рыбалку вы должны аккуратно и рационально расположить в лодке грузы с уже привязанными верев-

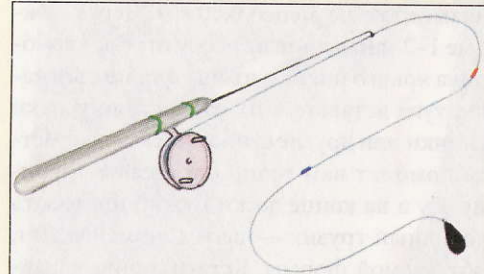


Рис. 15. Приспособление для определения глубины

ками, рюкзак с вещами, чехол со снастями, ведерко (лучше пластмассовое) для замешивания прикормки.

Зная, что леща чаще можно найти на глубине, а особенно на ее перепадах, нужно стараться искать именно такие места. Приплыв на место, следует оперативно промерить дно. Советую сделать для этого такое несложное приспособление (рис. 15). На короткую (30–40 см) ручку поставьте небольшую, типа проводочной, инерционную катушку, а на конце ручки — пропускное кольцо. На барабан катушки намотайте метров двадцать лески

диаметром не менее 0,30 мм. Через каждые 1–2 м наденьте на леску отрезки кембрика яркого цвета, а чтобы они не съезжали, туго вставьте в их отверстия кусочки спички или другие стопоры. Такая разметка поможет вам точно определять глубину. Ну а на конце лески нужно привязать солидный грузик — весом не менее 70 г, обтекаемой формы. Кстати, привязывайте его к леске самым надежным узлом и никогда не дергайте резко, иначе грузик можно потерять в самый неподходящий момент. Помимо этого, заранее запаситесь и буйками. Имейте в виду, что грузики у буйков должны быть такого веса, чтобы даже при самом сильном ветре или вдруг появившемся течении (а такое нередко встречается при сбросах воды на водохранилищах) они держались на грунте.

Стоит лещ не только в русле и по его краям-бровкам, но и в подводных канавах, ямах, на различных грядах, буграх. Хорошо бы на этот случай обзавестись картой с обозначением глубин водоема. Еще лучше иметь для этих целей эхолот: с ним пеппады глубины отыщешь гораздо оперативнее.



«Золото» на зеленой траве

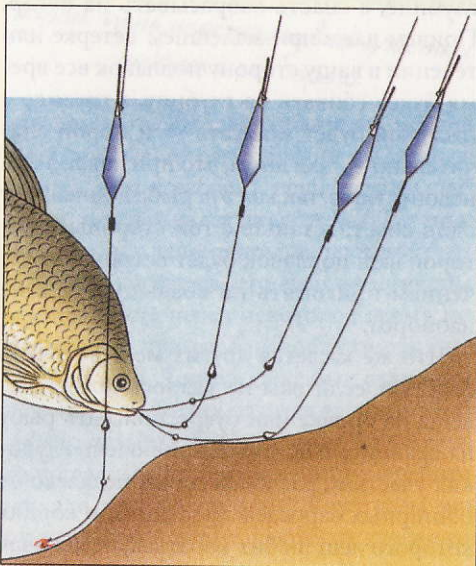
тивнее, а главное, точнее будут ваши промеры. Ну а если вам все же не удастся найти советчика или лоцию водоема, позвольте себе напомнить, что на глубокие места обычно указывает крутой берег, а на судоходных озерах и водохранилищах — бакены. В водоемах же не очень обширных или без четко выраженных ориентиров рельеф дна вам придется определять как зимой: постепенно, допустим, через каждые 10–15 м промерять глубину перпендикулярно берегу, пока не наткнетесь на более-менее ощутимое понижение дна. Кстати, для таких промеров понадобится достаточно тяжелый грузик, иначе будет очень сложно точно засечь глубину: вас постоянно будет сносить.

Поставив бук, надо отплыть назад и постараться поставить лодку примерно на том расстоянии, на которое вы сможете забросить снасть. На то, что вы встали правильно, покажут пробные забросы. Так, допустим, у лодки и на расстоянии 4–5 м от нее глубина будет примерно одна и та же. А вот после этого участка она вдруг увеличится и иногда довольно резко; зна-



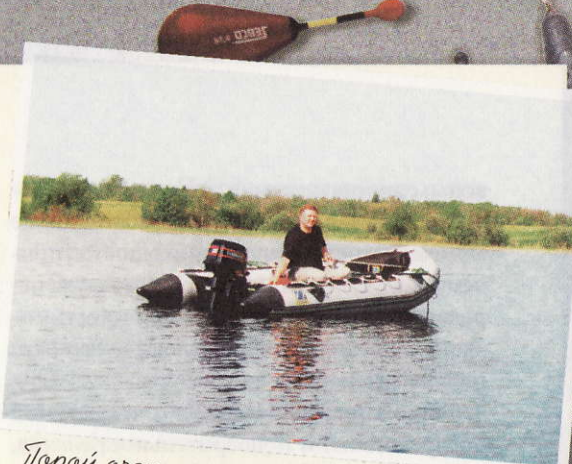
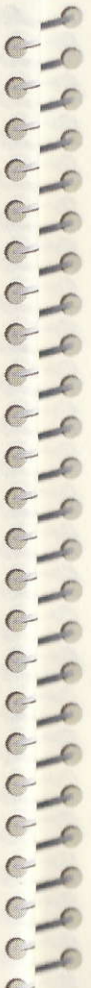
чит, вы встали удачно, и ваш поплавок с приманкой оказался на самой бровке. На то, что вы встали правильно, укажет и то, что при небольшом потягивании на себя поплавок ляжет, то есть грузило вылезет на бугор (рис. 16).

Рис. 16. Примерно так лещ берет насадку



Очень результативной оказывается иногда ловля на возвышениях среди глубины, поэтому, если вам случайно удалось обнаружить такое место, тоже обязательно поставьте на нем бук. Правда, замечу сразу: ужение в подобной ситуации — дело довольно сложное и прежде всего потому, что лодку придется зажиморить на глубине, а снасть забрасывать на бугор. Причем даже при малейшем ветерке или течении в вашу сторону поплавок все время будет сбивать на глубину, а грузило с насадкой будет зависать — и порой значительно — над дном, что при ловле леща недопустимо, так как эта рыба донная. Тут один совет: встаньте с той стороны, с которой ваш поплавок будет ветром или течением пригонять на возвышение, а не наоборот.

Что же касается других мест, то очень советую, если вам не удалось дождаться леща на бровке или бугре, поискать рыбу на сравнительно ровных, не очень глубоких участках, расположенных недалеко от обширных зарослей тростника, в корнях которого лещ любит копаться, отыскивая



Порой очень перспективны участки недалеко от берега

всевозможный корм: различных червей, личинок, мелких ракообразных. Кстати, на то, что лещ копался в грунте, указывает порой темный налет на его губах. Тут можно сказать о еще одном наблюдении рыболовов: считается, что если на прикормленном месте через некоторое время появляются пузырьки воздуха, значит пришел лещ. Я никогда не был сторонником такого мнения, и прежде всего потому, что пузырьки воздуха могут появляться по разным причинам. Например, потому, что из илистого дна идут газы или просто происходит какое-то движение

воды, сопровождаемое этими самыми пузырьками. Ловить же леща в подобные моменты мне ни разу не приходилось, причем даже тогда, когда пузырьки воздуха передвигались по линии бровки, то есть создавалось полное впечатление, что лещ шел по прикормке вдоль русла.

Вываживание. Памятуя о чрезмерной осторожности и подозрительности леща, вам надо знать, что лещовая стая может надолго или совсем уйти, если вы «спустите» рыбу, особенно в самом низу. Обычно в таких случаях наколотый крючком лещ становится сигналом для отхода стаи. Вот почему вываживать леща надо форсированно, но вместе с тем предельно осторожно, и более-менее крупную рыбу обязательно подхватывать подсачеком. Ну и конечно, как я уже говорил, даже при ажиотажном клеве не забывайте постоянно подбрасывать небольшие порции прикормки.

Прикормка. Прикормку используют обычную, уже описанную выше. На солидной глубине я бы посоветовал добавить в смесь немного больше балласта — каши,

песка, глины. При ловле осенью в холодные дни обязательно надо включать в прикормку больше опарыша, мелкого мотыля.

Приманка. Постоянно следите за состоянием приманки: черви, мотыль, опарыш должны быть всегда свежими (обсосанных надо тут же заменять), а каша — как можно мягче, и ее тоже надо заменять при каждом забросе. Осенью при вялом клеве леща советую попробовать соблазнить его «бутербродом» не только из опарыша с мотылем, но и катышком манной каши в сочетании с несколькими мотылями или опарышами. Кстати, советую время от времени подбрасывать под поплавок горсточ-

Против тортошки он не устоял



ку мелких кусочков манной или овсяной каши. И еще при вялом клеве иногда очень помогает такой прием: перед забросом насаженный на крючок кусочек каши опустить в широкогорлый пузырек с подсолнечным маслом.

На мормышку. Полезно в период бесклевья сменить поплавок на кивок, если глубина под лодкой большая. Прикормите рыбу у борта и попробуйте поиграть мормышкой, на крючке которой насажены мотыль, опарыш или мелкие черви. Играть нужно не только у дна, но и в других слоях воды, в которые может подняться лещ. Играть можно по-разному: класть мормышку на дно и давать ей несколько минут лежать неподвижно, плавно опускать и поднимать приманку с мелкими колебаниями — в общем, работать так, как и при зимней ловле.

О погоде. Считается, что лучше всего лещ берет в теплые пасмурные дни. Однако мне не раз приходилось убеждаться, что он клюет и в жару, причем ловятся в такие моменты очень часто особенно крупные экземпляры. Удивительно и то, что неред-

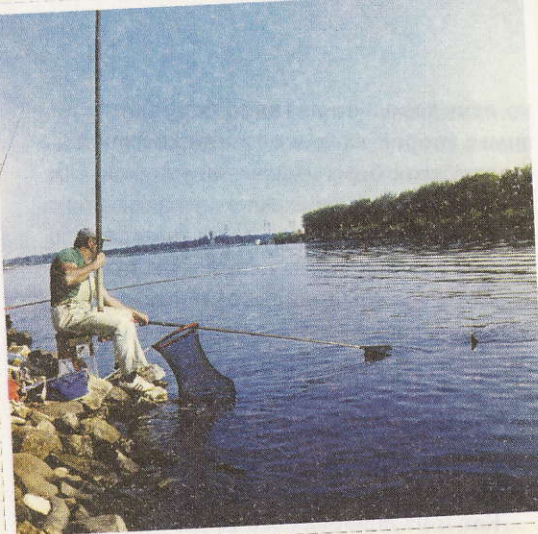
ко лещ довольно активно берет в предзимье (порой даже в осенний снегопад!), и ловят его с берега матчевой удочкой. Об этом мне рассказывал Александр Захаровский, который в иные годы попадал на весьма удачный предзимний клев леща на Рузском водохранилище. Мне также приходилось ловить леща удилищем с глухой оснасткой в конце октября с лодки на Истринском водохранилище.

На течении средних и крупных рек

Как и на водоемах без течения, на реке лещ обычно придерживается русла и ям. Ловят его здесь чаще всего самыми длинными (до 11 м) удилищами с глухой оснасткой и матчевыми снастями. Очень перспективен на реке и 10–11-метровый «штекер». Ну и, конечно, в ходу донные снасти, но о них я расскажу позднее.

Удилищем с глухой оснасткой, матчевым, а также «штекером» леща удобнее ловить там, где глубина в береговой зоне не превышает 4 м (имеется в виду река средней величины, например Ока или Вол-





Теперь главное — ввести его в подсакек

га в среднем течении). Обычно такие береговые участки считаются как бы первым руслом реки, и лещ любит здесь стоять. Тут в илистом, глинистом либо слегка каменистом дне он находит свой корм: мотыля, личинок поденки, различных ракообразных.

Очень привлекательны для леща и береговые ямы. Но в слишком глубокие ле-

том забираться едва ли стоит: лещ в них встречается реже и приходит сюда только с похолоданием воды осенью.

Довольно часто держится лещ в обширных заливах со средней (до 3–4 м) глубиной, особенно если в них нет или почти отсутствует течение, а по бокам они заросли водорослями. Однако в таких местах надо искать прогалы между водорослями или ловить с лодки.

Оснастка при ловле на течении (заливы в виду тут не имеются) нужна с достаточно грузоподъемным поплавком. Иногда в зависимости от глубины и силы течения приходится ставить поплавок грузоподъемностью 8–9 г. Грузила на леске желательно располагать, как показано на рисунке. То же касается и оснастки матчевого удилища.

Прикормку нужно закатывать в более плотные и крупные шары, чтобы она дольше не размывалась течением.

Однако лещ все-таки тяготеет к основному руслу, которое может располагаться довольно далеко от берега. Естественно, в таком случае не обойтись без лодки.

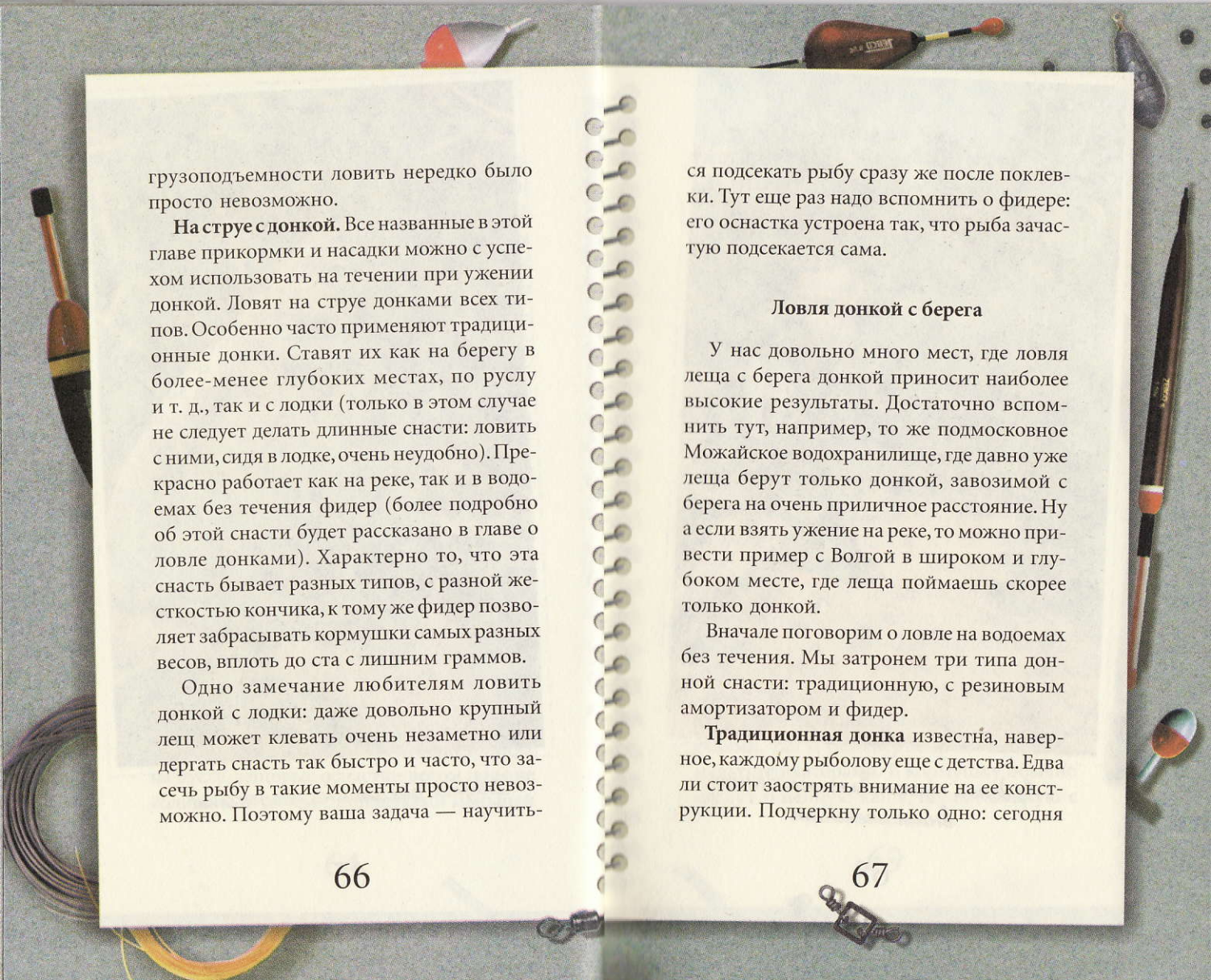
Лодку надо оборудовать двумя солидными по весу грузами, а на мысу поставить мелкоячеистую сетку с прикормкой и с каким-нибудь грузом, удерживающим ее на течении. Очень желательно иметь с собой в лодке все компоненты, из которых вы можете время от времени лепить плотные крупные прикормочные шары и опускать их прямо с мыса. Кстати, для прикормки, как с лодки, так и с берега, очень хорошо подходят распаренная пшеница и перловка. Учитывая, что ловля ваша будет на течении, где корм достаточно быстро размывается струей, не забывайте для лучшей клейкости частей прикормки добавлять побольше сухого перемолотого геркулеса.

Наиболее ходовые приманки в этих условиях — мотыль, его «бутерброд» с опарышем, чистый опарыш, личинка поденки, мелкий червь, распаренная пшеница, перловка.

Еще раз о поплавке. На Оке и Волге мне приходилось видеть у рыболовов, стоящих на русле, лещевые оснастки весом под две «оливки». Причем с поплавками меньшей



Две руки не удержать!



грузоподъемности ловить нередко было просто невозможно.

На струе с донкой. Все названные в этой главе прикормки и насадки можно с успехом использовать на течении при ужении донкой. Ловят на струе донками всех типов. Особенно часто применяют традиционные донки. Ставят их как на берегу в более-менее глубоких местах, по руслу и т. д., так и с лодки (только в этом случае не следует делать длинные снасти: ловить с ними, сидя в лодке, очень неудобно). Прекрасно работает как на реке, так и в водоемах без течения фидер (более подробно об этой снасти будет рассказано в главе о ловле донками). Характерно то, что эта снасть бывает разных типов, с разной жесткостью кончика, к тому же фидер позволяет забрасывать кормушки самых разных весов, вплоть до ста с лишним граммов.

Одно замечание любителям ловить донкой с лодки: даже довольно крупный лещ может клевать очень незаметно или дергать снасть так быстро и часто, что засечь рыбу в такие моменты просто невозможно. Поэтому ваша задача — научить-

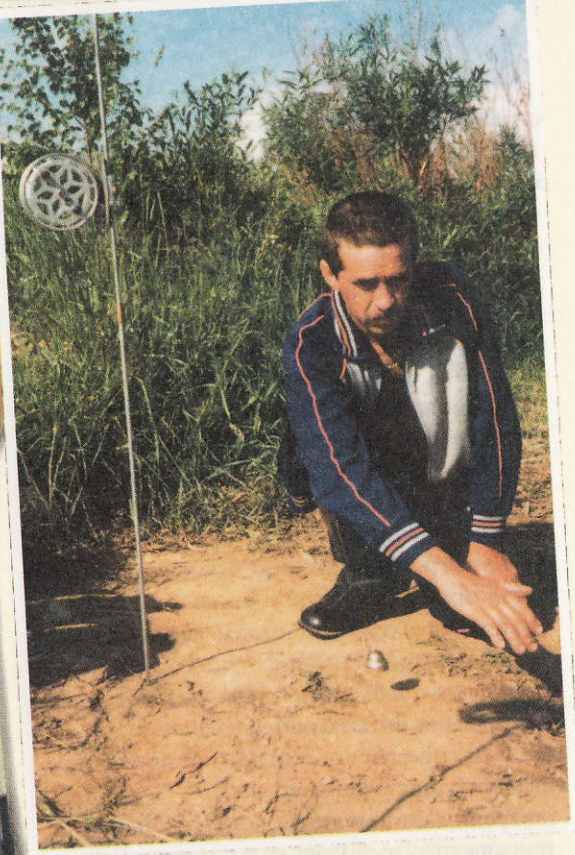
ся подсекать рыбу сразу же после поклевки. Тут еще раз надо вспомнить о фидере: его оснастка устроена так, что рыба зачастую подсекается сама.

Ловля донкой с берега

У нас довольно много мест, где ловля леща с берега донкой приносит наиболее высокие результаты. Достаточно вспомнить тут, например, то же подмосковное Можайское водохранилище, где давно уже леща берут только донкой, завозимой с берега на очень приличное расстояние. Ну а если взять ужение на реке, то можно привести пример с Волгой в широком и глубоком месте, где леща поймаешь скорее только донкой.

Вначале поговорим о ловле на водоемах без течения. Мы затронем три типа донной снасти: традиционную, с резиновым амортизатором и фидер.

Традиционная донка известна, наверное, каждому рыболову еще с детства. Едва ли стоит заострять внимание на ее конструкции. Подчеркну только одно: сегодня



У донок нужно быть предельно внимательным

уже редко кто ловит леща счастью без кормушки. Разновидностей кормушек множество, все их можно приобрести в магазине.

Стоит поговорить о том, где лучше ставить обычные донки. Прежде всего надо обратить внимание на крутые берега. Под ними явно может быть глубина, привлекающая леща. Как было сказано выше, в подобном месте к берегу может подходить русло, располагаться яма. В этих случаях вполне можно обойтись донками с не очень длинными лесками. Обычная же оснастка традиционной донки состоит из основной лески диаметром примерно 0,30–0,35 мм, поводков не толще 0,16 мм и грузила с кормушкой. Из сигнализаторов вы можете выбрать любой, но в последнее время все больше в ходу отвесы. Колокольчики уже выходят из моды, и если их ставят, то в основном при ловле ночью.

Сейчас редко кто из рыболовов забрасывает донку без помощи катушки. При этом пользуются как инерционными моделями, так и безынерционными, и даже мультиплексорами. В кормушку обычно кладут пшенную кашу, перемешанную с

сухарями и перемолотым геркулесом для склейкости прикормки. Заполняют кормушку готовыми смесями (тем же «Уни-кормом») — в общем, кому что нравится. Иногда не обойтись без балласта из глины или сухой земли. В любом случае не помешают перемолотые жареные семена подсолнуха, конопли, толокна. Смесь прикормки в кормушке должна свободно вымываться из нее. Мне трудно что-нибудь говорить здесь о специальных ароматизаторах прикормки: я ими не пользуюсь ни по открытой воде, ни со льда.

Еще один важный момент: чтобы забрасывать донку постоянно в одно и то же место, очень советую пользоваться маркером, который не смывается водой. Маркер поможет, кстати, и в другом случае: установив с его помощью длину лески, нужно в первое время, как это советуют опытные лещатники, несколько раз раскрыть кормушку, не дожидаясь поклевки. Таким образом вы сможете создать кормовой стол из прикормки рядом с вашими крючками.

Кстати, подобные манипуляции очень неплохо действуют и в других ситуациях.

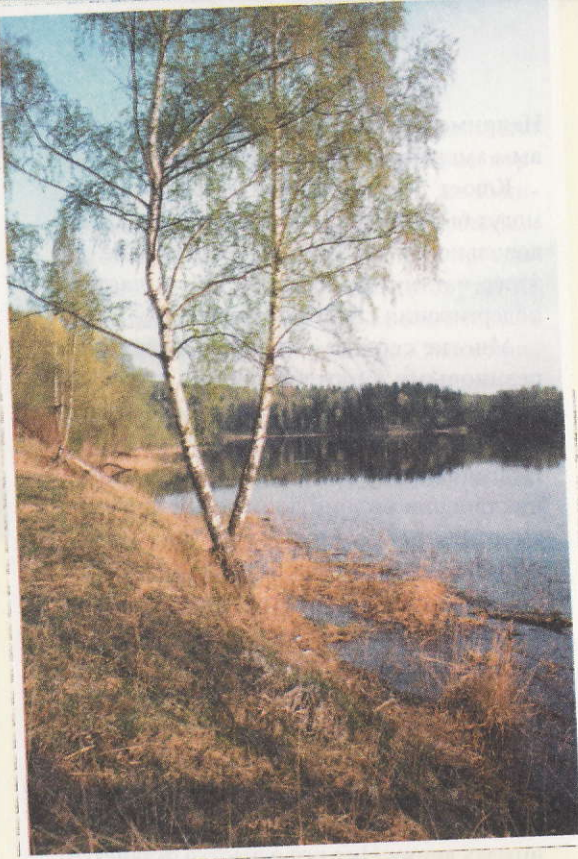


Например, при ужении донкой с резиновым амортизатором и фидером.

Клюет лещ на донку по-разному: это могут быть потяжки лески, причем порой довольно сильные, резкое провисание до этого натянутой лески, мелкие и частые подергивания сигнализатора.

Многие сегодня увлеклись **донками с резиновыми амортизаторами**. Эти счастливы хороши тем, что их не надо забрасывать так часто, как традиционную донку. Нельзя не подчеркнуть и другое преимущество: при ужении донкой с резиновым амортизатором у вас нет проблемы с прикармливанием. Заведя на лодке снасть, вы ставите буек в районе крючков с насадкой и прикармливаете с лодки это место. Кстати, умелые рыболовы ухитряются забрасывать донку «с резинкой» просто с руки. Для этого на куске лески диаметром намного тоньше основной привязывают какой-нибудь груз, который оторвется, когда вы после окончания ловли будете вынимать донку. Ну а вся оснастка останется цела и невредима.

Как на крючки традиционной донки,



Оптимальное место
для ловли с берега

так и на снасть с резиновым амортизатором насаживают червя, опарыша, мотыля с опарышем, манную, овсянную каши, перловку, пшеницу. По своему опыту могу сказать: едва ли стоит на донку с «резинкой» привязывать больше четырех-пяти крючков. Ну а на традиционной донке вообще лучше не ставить более двух крючков. Поводки с крючками на традиционной донке должны быть длиннее, чем у снасти с резиновым амортизатором, хотя бы потому, что их на донке с «резинкой» обычно всегда больше. А это неизбежно мешает нормально забрасывать и вынимать снасть, так как поводки с крючками вечно путаются, цепляясь друг за друга.

Из всех донных снастей, пожалуй самая маневренная, чувствительная и уловистая разновидность — **фидер**. В умелых руках эта снасть способна творить настоящие чудеса, особенно перспективен фидер при ловле крупной осторожной рыбы.

К сожалению, далеко не все российские рыболовы знакомы с фидером. Поэтому есть смысл хотя бы немножко рассказать о нем. Удилище фидера устроено следую-

щим образом: его последнее колено представляет собой штекерную вставку из стекловолокна, которая в зависимости от своей жесткости и эластичности позволяет ловить как на течении, так и в разных условиях «тихой» воды. Под условиями я имею в виду не только разную глубину ужения, рельеф дна, но и особенности ловли разных видов рыбы. Например, плотва может брать на донку иначе, чем, допустим, язь, и т. д.

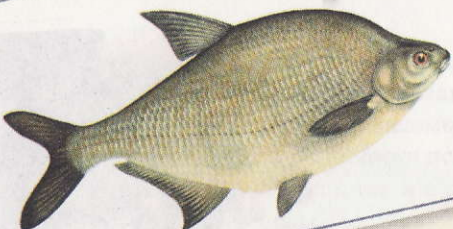
Другая особенность фидера заключается в том, что кончик его очень чутко отзыается на поклевку. Не случайно поэтому фидер получил особенную популярность у карасятников и лещатников: поклевки карася и леща порой бывают на редкость невразумительными, малозаметными.

Фидер позволяет пользоваться кормушками разных типов и весов. Особо я бы остановился на кормушке для опарыша. Выполненная из пластического материала, она имеет множество отверстий. После заброса снасти из этой кормушки опарыш начинает выбираться и довольно



*Мелкий подсачик бран
очень осторожно...*

скоро оказывается в районе крючка с приманкой. Так что после нескольких забросов донки вокруг вашего крючка образуется кормовой стол, который не может не привлечь леща.



Ловля со льда

По первому льду:
оттачивайте тактику ловли

Первый лед — идеальная возможность для проверки ваших тактических на- выков в зимней рыбалке.

Я, например, ищу леща в это время с безнасадочной мормышкой. Ловлю на «чертика», а мои коллеги — на универсальную безнасадочную мормышку (она, как видно на рисунке, во многом напоминает муравья, только серого цвета) (рис. 18).

Счастье. Хотя я неплохо владею универсальной безнасадочной мормышкой «му-

равьиного типа», тем не менее по первому льду отдаю предпочтение «чертику», о чём и пойдет речь ниже.

Удильник для ловли на «чертика» нужен по размеру примерно такой, как для зимнего блеснения. Нашим рыболовам в этом плане весьма привлекательный универсальный удильник финского производства. Самое главное его преимущество — длинная ручка и катушка с барабаном большого диаметра. Кивок для этой ловли необходим длинный, желательно из металлической пластины, идущей на конус. Очень ценятся у «чертятников» кивки, покрытые антикоррозийной пленкой: они не подвержены коррозии, а стало быть не ломаются. Леска подойдет диаметром 0,12–0,13 мм.



Рис. 18. Универсаль-
ная безнасадочная
мормышка

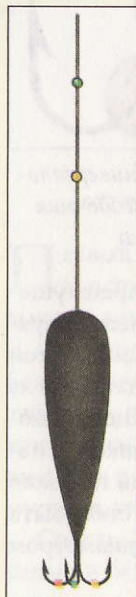


Рис. 19. «Чертик»

«Чертики» лещ зачастую предпочитает продолговатые, а порой вообще до предела утонченные. В последнее время у некоторых рыболовов появились «чертики», выточенные из вольфрама. Мне говорили, что они обладают магнитным полем, очень благотворно влияющим на рыбу, а главное — привлекающим ее. На крючки «чертика» надевают по два-три отрезка кембрика разных цветов. Ничего «съедобного» на крючки не насаживают.

Перед «чертиком» я ставлю на леску две бисеринки желтого и зеленого цвета. У бисеринок широкие отверстия — это нужно для того, чтобы они при игре могли свободно скользить по леске, привлекая тем самым рыбу (рис. 19).

Поиск. В течение первого месяца зимы едва ли стоит задаваться целью искать леща на глубине. Я неоднократно убеждался в том, что начало зимы тем и отличается от глухозимья, что лещ может проявиться в самых неожиданных и зачастую довольно неглубоких местах.

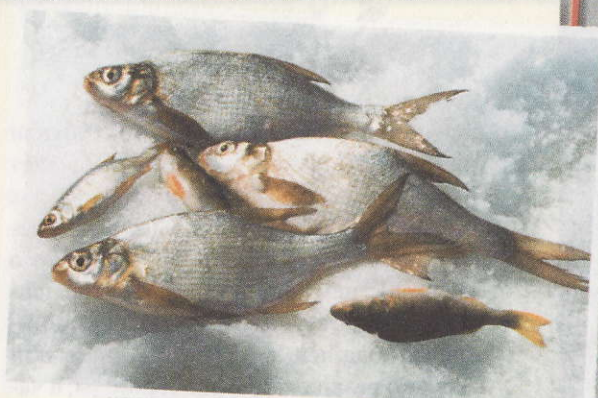
Игра приманкой. «Чертик» предполагает самую разную игру. Если говорить о наиболее типичной для него игре, то это довольно быстрый подъем приманки с мелкими подрагиваниями или, наоборот, плавными киваниями. Таким образом стоит пройти порой с метр, а иногда — в зависимости от активности клева рыбы — и больше, бывает даже почти до самого льда.

Другая типичная игра — медленный, с очень частыми и мелкими колебаниями, совсем невысокий подъем приманки от дна. При этом ваша задача — заставить «чертника» интенсивно трепетать у грунта.

Весьма полезно время от времени останавливать приманку и ждать несколько секунд: часто именно в такие моменты лещ не выдерживает и хватает «чертника».

Ловля на глубине: с середины зимы до последнего льда

Бывалые рыболовы считают, что стабильный клев леща (особенно крупного) наступает, когда лед окончательно окрепнет, покроется плотным снежком, а из лунок уже не будет выплескиваться вода под шагами удильщика. Такая обстановка обычно присуща декабрю, вот почему разговор о зимнем ужении леща мы и начинаем в этом месяце. Кстати, сразу хочу заметить: вместе с лещом часто стоит густера и нередко — плотва. Однако надо иметь в виду: та же плотва порой оказывается настолько настырной, что вполне может вытеснить леща с его исконных мест. Поэтому многие опытные лещатники совершенно справедливо считают: пришла плотва — лещ уходит, во всяком случае на время, особенно там, где стаи плотвы многочисленные, то есть она берет часто и бойко. Если вы уверены, что лещ снова подойдет, то есть смысл его подождать, в противном случае от плотвы, особенно мелкой, лучше уйти и искать леща в дру-



*Хотя рядом стояла плотва,
лещ все-таки не ушел*

гом месте. Что же касается густеры, то с этой рыбой лещ сосуществует более спокойно, и часто она клюет так же, как и лещ, не мешая ему. Такое явление многие рыболовы не раз отмечали, например, на Рузском, Можайском, Озернинском, Иваньковском водохранилищах.

При поисках леща лунки обычно делают по условной линии, соединяющей берег перпендикулярно предполагаемым руслу, каналу или яме, проверяя глубину примерно через каждые пять метров. Проделывают лунки до тех пор, пока не об-

наружится увеличение глубины. Вблизи резкого понижения дна иногда бывает приступок — бровка. Это одно из самых оптимальных мест стоянки леща. На срезе такого участка грунт бывает чаще всего обнажен, в нем мирным рыбам легче найти корм, а за уступом укрыться от хищников. Отсюда лещ может уйти лишь при каких-то резких изменениях погоды, в частности давления (например, в затяжные оттепели или, наоборот, резко наступившие морозы). Но, как заметили удильщики, в любые дни независимо от погоды часть лещовых стай все равно не покидает своей стоянки на бровке. Вот почему, найдя такое место, вы уже, можно сказать, на полпути к успеху. Леща можно встретить также и на ровных «столах» среди глубины — поливах. Кстати, довольно многие наши рыболовы «караулят» леща именно на поливах и добиваются неплохих результатов.

Зимняя прикормка. При ужении леща можно пользоваться с успехом как животными, так и растительными прикормками или их смесями. Если у вас есть возмож-



Поклевки могут быть порой
довольно высоко от дна

ность, то из животных прикормок лучше мелкого мотыля едва ли можно что-то предложить.

Есть места, где леща привлекают перемолотые сухари или имеющиеся в продаже в рыболовных магазинах различные специальные смеси. Из давно применяемых лично мною могу назвать, например, «Уникорм», «Тим-Файтер», «Фиш Флот». Однако я и мои коллеги довольно часто замечали, что зимой все-таки лучше использовать чистые сухари без всяких отдушек: в это время к паучным приманкам белая рыба может относиться настороженно.

На мой взгляд, вполне подходит смесь обычных перемолотых сухарей и мелкого мотыля. Причем мотыля можно особо много не добавлять в прикормку: главное, чтобы на дне что-то шевелилось и источало запах этих личинок.

Довольно часто бывает, что мелкого мотыля вам достать не удалось, зато крупного предостаточно. В этом случае, если в водоеме нет течения и вы ловите на не слишком большой глубине, можно посо-

ветовать просто времени от времени опускать в лунку по щепоточке крупного мотыля, немного погрузив руку в воду. Лунку перед этой процедурой надо тщательно прочистить.

Сухари и их смеси с мелким мотылем или чистого мелкого мотыля надо опускать в кормушке. «Уникорм», другие смеси, перемолотый жмых (конечно, смоченные водой) при ловле на не очень большой глубине и при отсутствии течения многие рыболовы опускают в лунку рукой, шариками величиной чуть больше, чем грецкий орех. Кстати, для лучшей склейки в такую прикормку надо добавить хотя бы немногого перемолотых хлопьев геркулеса.

Ну а если вернуться к кормушке, то обычно применяют стандартные, купленные в магазине. Их обязательно окрашивают в темный цвет. Кстати, советую обзавестись совсем небольшой кормушечкой, которая позволит вам прикармливать, не распугивая рыбу, прямо во время ловли.

На течении лещ порой ведет себя по-другому. Например, я был свидетелем, и не раз, когда он подходил только к прикорм-

ке из чистого мелкого мотыля и его не привлекала никакая другая. В другом случае я был весьма удивлен, увидев, как его прикармливали (приваживали) пшеничной кашей, слегка сдобренной укропным маслом. На речке Сить под Рыбинском я видел, как белую рыбу, в том числе и леща, ловили на мормышку с бисером, опущенную в укропное масло, и рыба брала как оглашенная, не замечая другие приманки и насадки, даже самые изысканные. Самого же крупного леща, как я помню, ловили рыболовы на реке Шоше, и брал он на снасть типа зимней донки, причем на червя.

Когда ловят хотя бы на слабом течении, проблема из проблем: как опустить прикормку, чтобы ее не размыло струей. Есть разные способы. Один из них такой: в метре-полутора от тех лунок, в которых предполагают ловить, выше по течению делают еще лунку. В нее в мелкоячеистой сетке опускают пшеничную или яичневую кашу, перемешанную со жмыхом, сухарями и мелким мотылем. Такую сетку может заменить глухо закрытая, очень крупная кормушка из оргстекла, имеющая утяжеленное дно и множество мелких дырок по всему периметру. Положенная в нее прикормка (мелкий мотыль, панировочные сухари или каша мелкого помола, например яичневая) будет постепенно вымываться течением. Можно также опускать и высыпать прикормку на дно, с песком, мелким гравием. Но совершенно очевидно, что при высыпании корма вам придется прикармливать несколько раз в день, так как открытая прикормка на струе довольно быстро размывается. Но зато и рыба подходит к такой прикормке гораздо быстрее и безбоязненнее. Кстати, на Большой Волге мне приходилось видеть, как прикармливали белую рыбу мякишем черного хлеба, слепленным в сравнительно плотный крупный шар и сдобренным поджаренными и перемолотыми семенами конопли. Рыба подходила на такую прикормку не сразу, а обычно на второй-третий день (то есть это скорее можно было назвать привадой). Но зато пришедшая на ароматный запах рыба стояла здесь весь день и брала очень активно.

Ловля. На глубине многие удильщики

не ставят мелкие легкие мормышки. Пользуются обычно либо более увесистыми, либо вольфрамовыми (мне трудно

точно сказать здесь о весе таких приманок, но порой он может доходить до 5—6 г, а при ловле на течении и того больше).

Что же касается самой уловистой мормышки, приведу пример из собственной практики, который мне весьма запомнился. В течение нескольких лет у меня просто поразительно успешно работала мормышка с «глазами» (рис. 20). Это была плосковатая, чуть вытянутой формы, но вместе с тем довольно

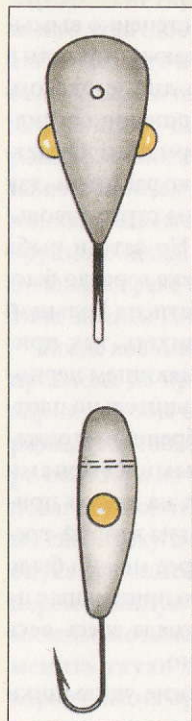


Рис. 20. Мормышка
с «глазами»

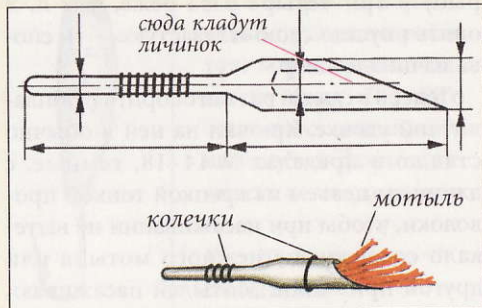
широкая в районе отверстия свинцовая мормышка. С боков в нее были вставлены мелкие бусинки ярко-желтого цвета. Кстати, внимательный рыболов, как мне кажется, может отыскать такую у наших мастеров-кустарей. Как я убедился, мормышка эта лучше всего привлекала леща, когда ее с постоянными касаниями я плавно покачивал у самого дна. Мы с товарищем не раз проверяли эффективность этой приманки. Во время жора леща, когда он бешено брал на мою мормышку с «глазами», я вынимал снасть, и приятель опускал в мою лунку свою «уралку». Результат всегда был один и тот же. Классный лещатник, мой приятель, однако, начинал ловить рыбу в три-четыре раза реже, чем я. Я опять опускал свою «глазастую» — и снова начинался жор.

Теперь в самый раз поговорить о поплавочной удочке. Крючки на ней я обычно ставлю в пределах № 14–18, темные, с длинным цевьем из крепкой тонкой проволоки, чтобы при насаживании не вытекало содержимое нежного мотыля или другой приманки. Мотылей насаживаю,

все время следя за тем, чтобы насадка была свежей; обсосанных рыбой личинок обязательно тут же заменяю. Если необходимо иметь на крючке очень много мотылей, да еще непременно свежих, а лучше живых, очень советую применять для их насаживания специальное приспособление, показанное на рисунке 21.

Как устроена поплавочная удочка, я думаю, говорить вам не стоит; этот момент мы здесь опустим. Единственное, что хо-

Рис. 21. Приспособление для насаживания мотыля: личинки стягиваются резиновым колечком и оно подцепляется крючком: насадка при этом остается живой



тебы сказать: у лещатников принято, чтобы расстояние от крючка до грузила не превышало сантиметров пяти-шести, в противном случае может быть больше пустых поклевок.

На водохранилище или озере рыба зимой менее активная и может подойти на прикормку не сразу, а бывает, и вообще только через несколько часов. Что ж, наберитесь терпения, отметьте лунки флагштоками и попробуйте чуть поодаль поискать плотву, окуня, хорошего ерша, которые часто тоже стоят в этих местах и могут подойти сразу и, естественно, без прикормки.

Очень полезно иногда попробовать половить на распаренные лепестки геркулеса, маленькие шарики теста или какой-нибудь каши, а есть водоемы, где лещ берет на личинку репейной моли, червя или опарыша. На некоторых водоемах лещ неплохо клюет и на «бутерброд»: на жало крючка насаживают шарик манной каши, а на цевье — пару-тройку мотылей.

Мормышке придают разную — быструю, среднюю, медленную — игру. При-

емов много, но чаще всего лещ соблазняется игрой, при которой приманка с небольшими колебаниями медленно движется вверх или слегка колышется у самого дна, время от времени касаясь его. Бывают дни, когда лещ берет только на неподвижную приманку, лежащую на дне. Но даже в этом случае надо иногда приподнимать ее, играть около дна. Часто бывает, что именно такие приемы возобновляют затихающий клев. То же самое касается и поплавочной удочки: следует почаще приподнимать крючок от дна, играть насадкой, как мормышкой. А некоторые лещатники — я считаю, совершенно

Лещи с большой глубины часто подернуты бордовым налетом



правильно — ставят на хлыстик поплавочной удочки кивок. Конечно, он должен быть помощнее, чем у удочки с мормышкой. Таким кивком время от времени плавно играют, как при обычной ловле, и это активизирует клев.

Очень полезно облавливать старые лунки. Бывает, что кто-то, допустим, вчера хорошо прикормил здесь рыбу, и она продолжает стоять. Может быть наоборот: день-другой назад прикормили, а лещ подошел только сейчас.

На течении

Надо сказать, что даже при идеально отложененной снасти действия течения не избежать. Обычно это выражается в том, что леску начинает тянуть вниз, и создается впечатление, что вы вдруг попали в какую-то яму. Тут новичкам надо запомнить одно важное правило: постарайтесь почетче зафиксировать глубину в самый первый момент ловли. Потом — даже при «затяжках» течением лески — вы можете быть уверены, что все равно ловите где-то

совсем недалеко от дна. Тут, правда, есть еще один вариант: можно, например, поставить где-нибудь в 20–30 см от мормышки грузильце, но только такое, которое не слишком осложнит вам своим весом игру мормышкой. Иначе вы не будете четко ощущать момент поклевки, и рыба станет попадаться скорее случайно, при вашей подсечке на «авось».

Поплавочную удочку при ужении на струе я посоветовал бы отладить так же, как при оснастке на обычной удочке летом. Я имею в виду, что некоторые рыболовы ставят в таких случаях два грузильца: нижнее — полегче и верхнее — потяжелее. При подъеме нижнего лещ заставляет оснастку работать вверх, и поплавок всplodeет. В другом случае рыба может просто топить поплавок.

Февральские и мартовские ходы леща

В небольших речках в конце февраля и начале марта, особенно в затяжные оттепели, мне не раз приходилось ловить леща, который в иные дни брал почти по-весен-

нему бойко. Это я бы назвал первыми весенними подвижками рыбы.

Идет лещ обычно по руслу, и можно заметить, что наиболее активные подвижки бывают ранним утром и вечером. Днем случается, что лещ может не брать вообще, и создается впечатление, что его тут никогда и не было. Поэтому многие рыболовы не дожидаются рыбы до вечера и уходят домой. При этом они удивляются, когда на следующий день кто-нибудь им говорит, что «под самую завязку, почти потемну, лещ брал по-черному».

Надо сказать, что лещ себе верен и идет действительно только по руслу. Ловят его в это время и на мормышку, и поплавочной удочкой. Ну а местные рыболовы расставляют по нескольким лункам донные снасти: на конце лески крупная дробина, скользящая или «глухая», перед ней в 10 см от крючка стопор. Самая лучшая насадка — червь, которого предусмотрительно запасают с осени и хранят в погребе. Ловля эта пассивная: рыболовам остается только время от времени вынимать снасти, проверяя, есть ли на них добыча.

А вот при ужении на мормышку вам придется побегать: рыба идет не по всем участкам русла, и часто бывает, что на каких-то отрезках пути леща просто нет и его нишу занимают плотва, густера или ерш. С поплавочной удочкой тоже не везде добьешься успеха, да и работать с ней нельзя так оперативно, как с мормышечной снастью. Что касается приманок, то обычно ставят тяжелые, иначе течение их будет сносить. Насадка — пучок мотылей или, когда он есть, червь. Ловят, как правило, без игры или на очень плавные шевеления мормышки у самого дна.

Привлекательность такой ловли заключается в том, что дает вам возможность неплохо половить весеннюю, бойкую уже рыбу, а еще, коротая у лунок день, с трепетом ожидать вечерней зари в надежде на солидный улов.

В «отстойнике»

Я почти не помню весны, когда бы синоптики не предвещали паводка. Для нашего брата-рыболова паводок — это ог-



На пешком стоя

ромный поток талых вод, сбрасываемых в водохранилища, и как неизбежное следствие — муть в лунках. Взвесь из частиц почвы, содержащаяся в мутной воде, забивает рыбе жабры, она становится малоактивной и чаще всего не клюет. Единственный выход из положения — искать «отстойники»: участки, где вода более-менее чистая, и рыба может брать.

Оговорюсь сразу: речь у нас идет о водоемах стоячего типа, в которых течение ощущимо обычно лишь в русле затопленных рек или крупных ручьев. На этих участках, а еще на тех, что расположены ря-

дом с руслом, появляется муть. Причем иногда она расходится настолько широко, что распространяется и по плесам, и по заливам, хотя здесь течение слабее или его вообще нет.

Едва ли будет чистой вода у высоких крутых берегов, с которых стекают бурные потоки воды и грязи: все это, естественно, попадает под лед, особенно там, где есть закраины. И тогда — в зависимости от силы потока — вдоль берега, а то и дальше, появляется полоса мутной воды.

Где искать «отстойники»? Если вы убедились, что муть идет по руслу, попробуйте поискать рыбу, отходя от него до тех пор, пока в лунке не обнаружится чистая вода. Но тут есть две стороны медали: чистую воду вы найдете, но вполне вероятно, что она будет только на мелком месте — совсем неперспективном, например, для того же леща. Так что нужна «золотая середина»: и муты нет, и участок для рыбы по рельефу дна подходящий. Это вам, естественно, покажут контрольные обловы лунок. Кстати, не забывайте, что порой рыбу в такие моменты соблазняет вовсе не

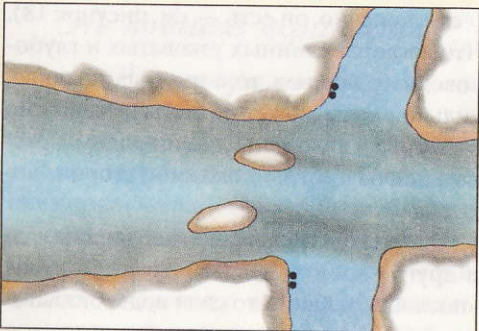


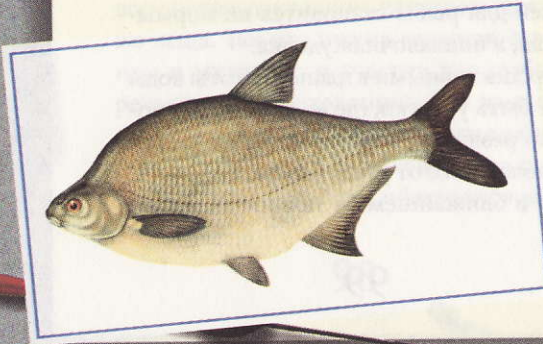
Рис. 22. Где искать отстойник, показано черными кружочками

играющая, а лежащая на дне или неподвижно и невысоко висящая мормышка. Очень часто в «мутное» время гораздо лучше работает яркая белая, красная или желтая мормышка. А бывает, что привлекательней для рыбы становится не мормышечная, а поплавочная удочка.

Перспективными в плане чистоты воды могут быть участки, где водоем делает довольно резкий поворот. Вы ловите у противоположного от русла берега, а еще лучше — в ближайшем от поворота заливе

(если, конечно, он есть — см. рисунок 18). Что касается длинных узковатых и глубоководных заливов, то в них, как правило, сильной муты может не быть, независимо от того, расположены ли они рядом с руслом или на противоположной стороне водоема.

О поисковых слоях. По весне чаще, чем в другое время, бывает, что рыба стоит «послойно». Какие-то слои воды оказываются более чистыми, в них и сосредотачивается рыба. Поэтому рекомендую в каждой перспективной лунке прорабатывать приманкой все слои воды, вплоть до нижней кромки льда.



Не ловите «фанеру» (Вместо заключения)

Как часто мы видим такую картину: рыболовы набивают свои садки или зимние ящики мелким подлещиком. Создается такое впечатление, что другой рыбы в водоеме просто нет и вместо того, чтобы поискать хорошего леща, люди довольствуются так называемой «фанерой» — плоскими рыбками весом порой не более 30–50 г. Мне не раз приходилось видеть, как потом эта «фанера» летом перемерзала в холодильнике, а зимой залеживалась где-нибудь на балконе. В конце концов ее просто выкидывали за ненадобностью.

Мне кажется, уважающему себя рыболову на это очень горько смотреть, и мы должны, если есть такая возможность, бороться с таким неприятным явлением. Тут, мне кажется, несмотря на то, что Правила рыболовства разрешают ловить столь мелкого леща, во-первых, самому не брать, а отпускать недомерков, а во-вторых, почапье стараться напоминать начинающим и

Содержание

А он такой загадочный....	3
Ловля по открытой воде	8
В апреле и начале мая на малой речке	8
Весной на заливах водохранилищ	
и озер	19
Ловля с лодки летом и осенью	
на водоемах без течения	40
На течении средних и крупных рек	61
Ловля донкой с берега	67
Ловля со льда	76
По первому льду:	
оттачивайте тактику ловли	76
Ловля на глубине: с середины зимы	
до последнего льда	80
На течении	93
Февральские и мартовские ходы леща .	94
В «отстойнике»	96
Не ловите «фанеру»	
(Вместо заключения)	101

Научно-популярное издание

Владислав Баранчук

ЛЕЩ

Техника и тактика ловли:

Современные и классические методы

Зав. редакцией С. Цехмистренко

Редактор И. Демушкина

Технический редактор Т. Тимошина

Корректор И. Мокина

Компьютерная верстка К. Парсаданяна

ООО «Издательство Астрель»
143900, Московская обл., г. Балашиха, пр-т Ленина, д. 81

ООО «Издательство АСТ»
368560, Республика Дагестан, Капкентский р-н,
сел. Новокаякент, ул. Новая, д. 20

По вопросам оптовой и розничной торговли,
а также по вопросам размещения рекламы

в изданиях обращайтесь:

Издательский дом «Пресс-Цех»
Телефон: (095) 216-0195
E-mail: fishbook@astgroup.ru

Издательский дом «АСТ», отдел оптовой торговли
Телефон: (095) 216-0173, 216-6481

Издательский дом «АСТ», рекламный отдел
Телефон: (095) 216-0110
Наши электронные адреса:
www.ast.ru E-mail: astpub@aha.ru

Отпечатано с готовых пленок в РГУП «Чебоксарская типография № 1.
428019, г. Чебоксары, пр. И. Яковleva, 15.

Для заметок