

Рыбалка!

Как поймать рыбу
донной снастью



Сергей Сидоров

Рыбалка!

Сергей Сидоров

Как поймать рыбу донной снастью

«Мельников И.В.»

2012

Сидоров С. А.

Как поймать рыбу донной снастью / С. А. Сидоров — «Мельников И.В.», 2012 — (Рыбалка!)

ISBN 978-5-457-18547-0

Чтобы насладиться и романтикой, и уловом, Рыбалову приходится серьезно штурмовать науку, имя которой – рыбалка. Из данной книги Вы узнаете, как найти рыбу, как и чем подкормить ее, чтобы не спугнуть, как правильно забросить донную снасть, как подсечь и вытащить рыбу из воды, как самому сделать искусственную муху, поплавок, блесну, и многое-многое другое. Она Вам поможет раскрыть множество секретных приёмов для каждого вида рыба. Книга носит энциклопедический характер и будет полезна как опытному рыболову, так и начинающему любителю.

ISBN 978-5-457-18547-0

© Сидоров С. А., 2012
© Мельников И.В., 2012

Содержание

Тактика ловли отдельных видов рыб	5
Лещ	5
Карп	6
Язь	8
Конец ознакомительного фрагмента.	11

Сергей Сидоров

Как поймать рыбу донной снастью

Тактика ловли отдельных видов рыб

Лещ

Ловля леща на донную снасть особенно перспективна в средних и больших реках, хотя и в водоемах со стоячей водой в условиях сильного ветра и ветрового течения она также может иметь преимущества перед поплавочной ловлей.

При ловле на течении существуют два тактических варианта ловли с прикармливанием. Это стационарная ловля и ловля на ходовую донку, только в последнем случае вместо гирлянды дробинок используется кормушка, которая при сносе течением равномерно распределяет прикормку по более широкой зоне (рис. 1), перемещаясь от точки падения в воду до бровки фарватера. При стационарной ловле рыба, привлекаемая обильным шлейфом прикормки, собирается в одной точке. Рыболов при такой ловле вправе рассчитывать на поимку наиболее крупных рыб, которые обычно идут во главе стаи и первыми натываются на приманку. Зато во втором случае следует ожидать более частых поклевок пусть не самых крупных трофеев. Для стационарной ловли с тяжелыми кормушками (весом от 60 до 100 г) необходимы кивки-вершинки, рассчитанные на заброс груза весом от 2 до 4 унций. Для ловли со сносом оснастки кормушки (весом около 40 г) и вся снасть целиком должны быть значительно мягче и чувствительнее, что позволяет регистрировать даже слабовыраженные прикосновения рыбы к приманке, несмотря на то, что она перемещается по фарватеру. Тем не менее длина поводка при такой ловле не должна превышать 3050 см в длину.

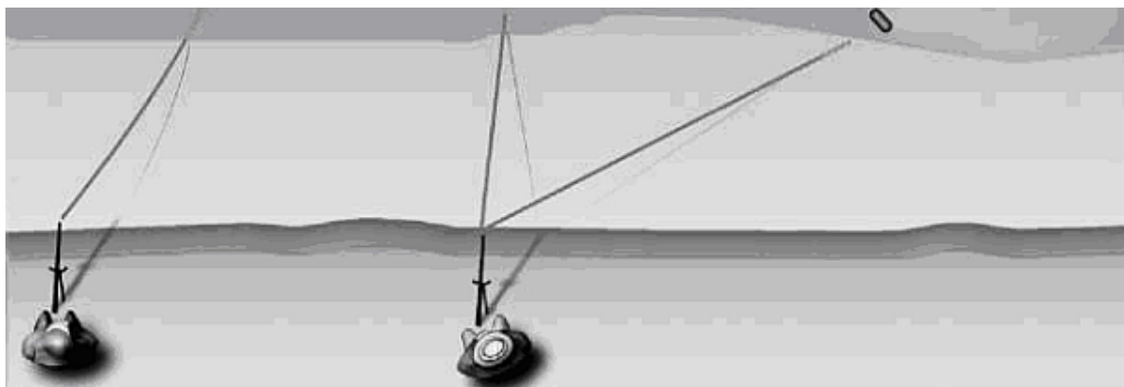


Рис. 1. Ловля с кормушкой

В качестве насадки обычно применяют красных червей, мотыля или личинки опарыша, хотя порой рыба предпочитает распаренные зерна перловки, пшеницы, гороха и люпина. Понятно, что в состав прикормки необходимо включать то, на что предполагается ловля. Из аттрактантов при ловле леща неплохо зарекомендовали себя горький миндаль, ванилин и конопля.

Карп

Ловля карпа современной донной снастью в водоемах со стоячей водой – наиболее распространенный метод ужения этой рыбы в наши дни, так как ни боковой ветер и ветровое течение, ни значительное расстояние, на котором производится ловля, не являются для данной снасти препятствиями.

В качестве классического способа ловли этой великолепной рыбы можно привести так называемый «Method». Суть его состоит в том, что приманка в воде располагается на коротком поводке рядом с кормушкой, которая содержит самые различные соблазнительные для рыбы компоненты (опарыши, ароматические вещества, растительные масла и пр.).

Выбор удилица для такой ловли должен быть ориентирован прежде всего на суммарный вес кормушки с кормом, а следовательно, будет зависеть и от предполагаемой дальности заброса. Иными словами, дальний заброс требует применение более тяжелых кормушек, а значит, и более мощных снастей и удилиц в том числе.

Леска, как и удилице, должна выдерживать вес кормушки с прикормкой. Шок-лидер длиной до 5 – 7 м должен выдерживать нагрузку, превышающую на 30-40 % нагрузки основной лески, более тонкой, не препятствующей сверхдальним забросам.

Используемая в классическом понимании этого способа ловли каркасная (рис. 74, Б) кормушка достаточно тяжелая, скользящая по леске. Стопором служит вертлюжок, к которому крепится поводок с насадкой. В расчете на то, что взявший насадку карп засечется за счет веса кормушки, делают оснастку относительно бегучей. Для этого в нижний конец трубки кормушки, по которой проходит леска, вклеивают отрезок силиконовой трубочки, внутренний диаметр которой чуть меньше диаметра вертлюжка. Перед забросом вертлюжок с привязанным поводком втягивают в трубочку. Считается, что при поклевке усилие, которое нужно преодолеть рыбе, вытаскивая вертлюжок из вклеенной трубочки, будет достаточным, чтобы крючок вонзился в ее пасть. В то же время в случае обрыва снасти рыба легко сможет освободиться от кормушки.

При этом методе ловли желательно соблюдать следующие рекомендации:

1) насадка должна находиться рядом с прикормкой, но так, чтобы рыба смогла заметить ее;

2) необходимо регулярно пополнять «стол» прикормкой, в противном случае рыба может уйти с места ловли. С этой целью один пробный шар прикормки таким же размером, как и на кормушке, забрасывается рядом с берегом. Каждый последующий заброс снасти нужно производить через промежуток времени, за который распадается опытный шар;

3) важно достаточно кучно класть прикормку, иначе рыба может насытиться в стороне.

Рыболовы с не меньшим успехом при ловле карпа используют самодельные аналоги каркасных кормушек, например кормушки-спирали (рис. 2, А).

Карпа можно ловить и узкоспециализированной карповой снастью. Тактика аналогичная только что изложенной. Вместо фидеров с кивками-вершинками используются мощные карповые удилица, которые устанавливаются горизонтально на специальные подставки-стойки в направлении заброса. Фрикцион катушки настраивается под мощность поводка, а скоба лесоукладывателя остается открытой. Неплохо, если катушка снабжена механизмом «бейтранер». Суть его заключается в том, что при повороте рычажка шпуля свободно вращается, сбрасывая леску. Но при повороте рукоятки катушки он автоматически выключается, что позволяет нормально подсечь рыбу и подмотать леску. При поклевке, которая регистрируется электронным сигнализатором, леска не препятствует перемещению рыбы. После того как сработал сигнализатор, при ловле с катушкой, не снабженной «бейтранером», необходимо закрыть лесоукладыватель и только после этого произвести подсечку.

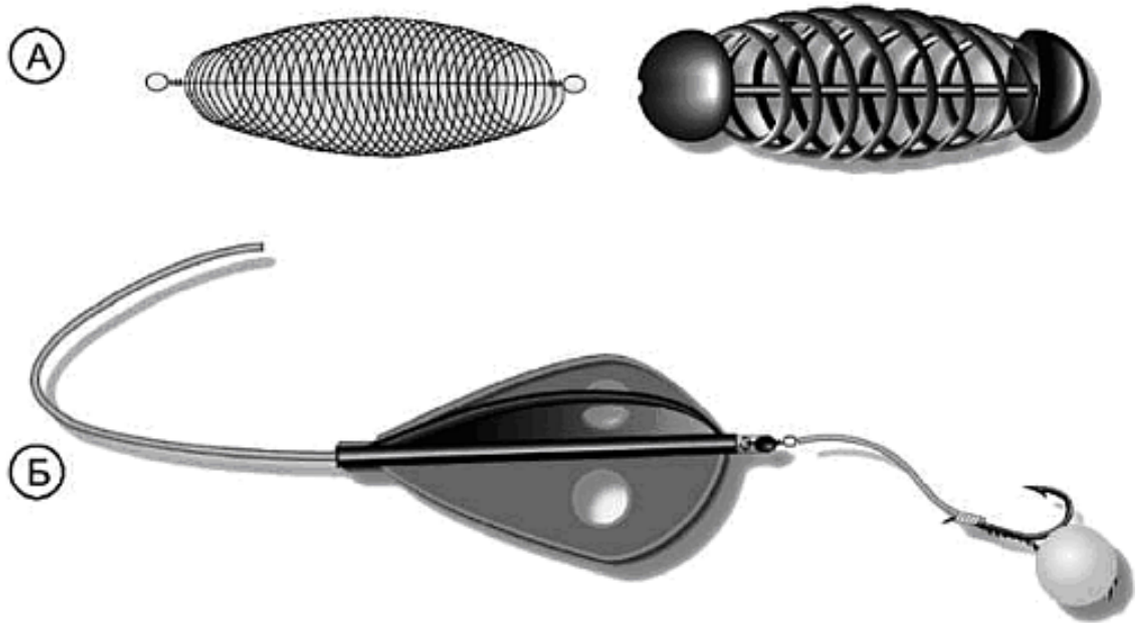


Рис. 2. Кормушки-спирали (А) и оснастка при ловле на «Method» (Б)

Язь

Тактика ловли язя на донную снасть оправдывается прежде всего весной, когда повышенный уровень воды не позволяет эффективно ловить иными снастями. Именно в это время он очень активно питается и жор длится две-три недели, а так как в весенней реке корма для всех не хватает, то его можно легко чем-либо соблазнить. Кроме того, ранней весной язь менее осторожен и в больших количествах мигрирует на места нереста.

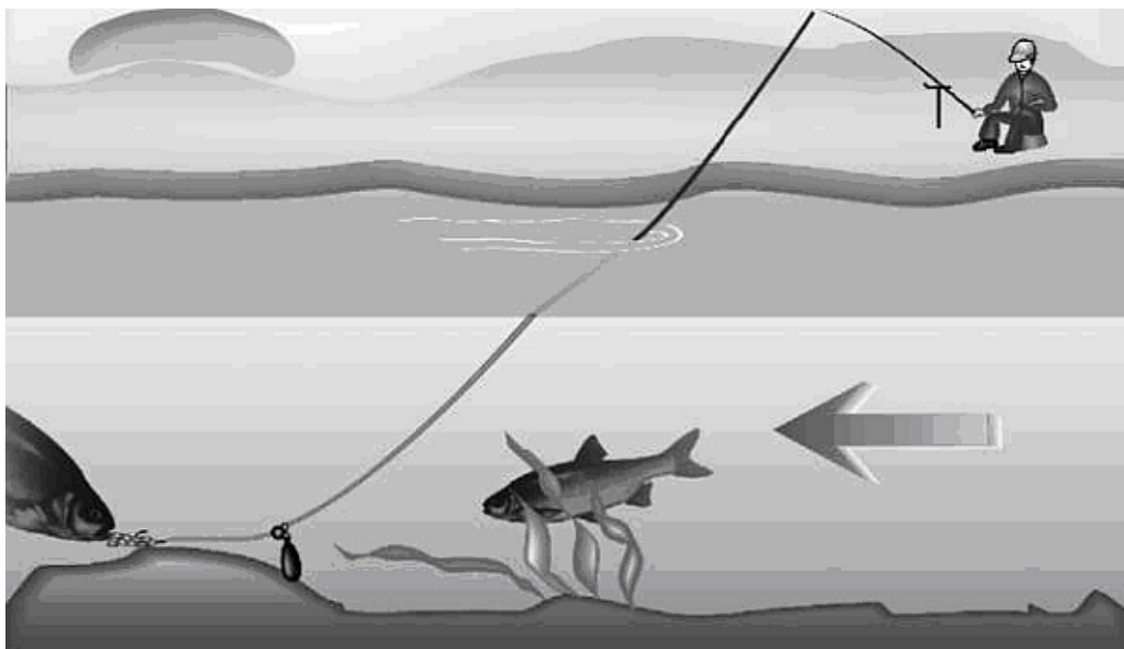


Рис. 3. Ловля язя при забросах вниз по течению

Из приманок в это время доминируют мотыль, личинки ручейника, опарыш и черви. Из растительных насадок ему можно предложить пареные горох, кукурузу и пшеницу. Но в таком случае рыбу следует предварительно приваживать, что весной не приемлемо, так как язь энергично хватается корм, быстро насыщается и долго переваривает его в холодной воде. Для того чтобы привлечь стайку язей, следует время от времени подбрасывать в место ловли горсть приманки, связанной растительной основой и глиной. Небольшие, размером со средний лимон, шары требуется утяжелять мелкой галькой, чтобы их можно было достаточно быстро опустить на дно и удержать в необходимой точке. При ловле язей в прикормку часто добавляют аттрактанты: ванилин, анис и пр.

Удилище для ловли этой рыбы подбирают с вершинкой, позволяющей производить забросы с грузом весом до 30 г. Основная леска 0,18-0,22 мм при таком весе грузил может быть использована без шок-лидера, тем более что особой дальности забросов при весенней ловле язя и не потребуется.

Оснастка может быть скользящей, но чаще груз располагают на отдельном поводке. При ловле на участках с равномерным течением привязывается поводок до 40 см длиной. Течение вытягивает леску и поводок, и поклевки отчетливо регистрируются чутким кивком-вершинкой. При ловле на участках со встречным течением, в суводях слишком длинный поводок не вытягивается течением, поэтому длина его должна быть в пределах 15 – 20 см.

Заброс производят вниз и наискосок к течению (рис. 3). Выждав необходимую паузу, пока снасть прекратит перемещаться по течению и надежно зафиксируется на дне, следует натянуть леску, после чего можно сориентироваться, куда забрасывать прикормку.

После первичного прикармливания ожидаем около 15 – 20 мин. Если за это время поклевка не произошла, на 0,5 м укорачиваем снасть, подматывая леску на катушку. Еще через 10 мин всю операцию повторяем. Таким образом, увеличивая и укорачивая забросы, довольно детально обследуем выбранный участок. Весной на донную снасть можно ловить активно и в течение дня нужно проверить большое количество мест, где может находиться рыба.

Язь отдает предпочтение труднодоступным участкам и охотно держится у травянистых берегов, под нависающими ветвями прибрежных растений и вблизи затопленных деревьев. Иногда для того, чтобы обловить такой участок, забросы приходится производить вверх, против течения (рис. 4). Естественно, что в таких случаях оснастка должна быть более тяжелой.

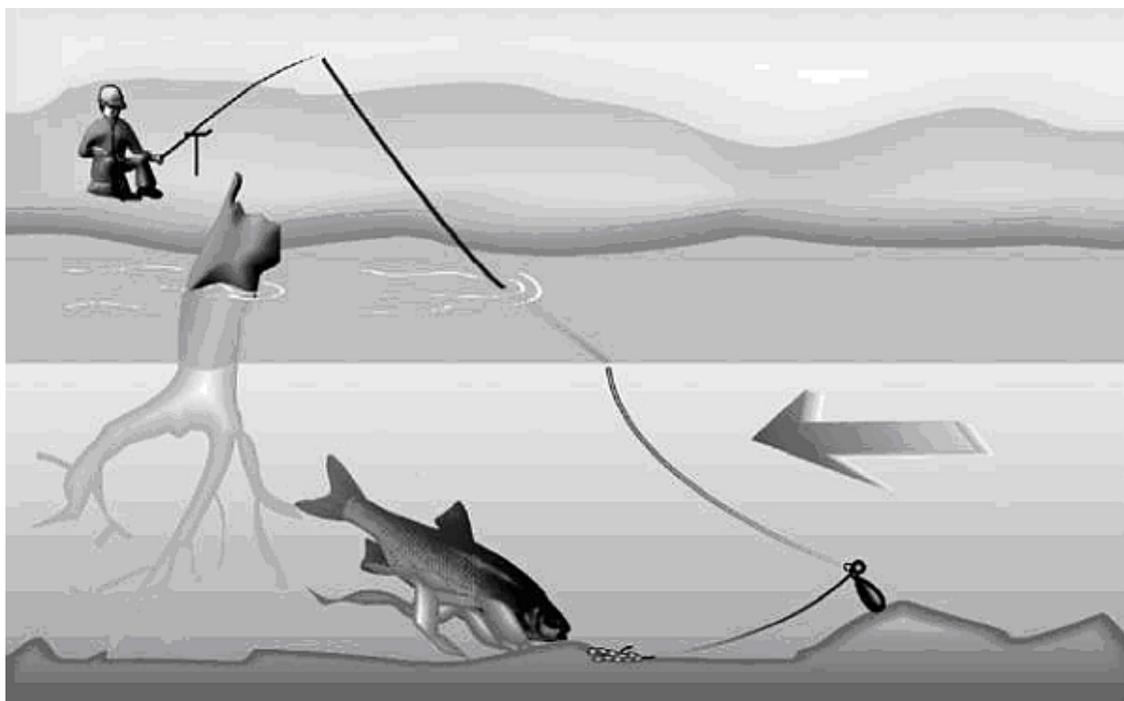


Рис. 4. Ловля язя при забросе вверх против течения

Снасть забрасываем вверх и наискосок к течению. Когда груз зафиксируется на дне, устанавливаем удилице так, чтобы его вершинка была изогнута по направлению к месту нахождения груза. Такое расположение снасти вызвано тем, что берущий приманку язь не сразу ощущает груз, так как рыба, схватившая приманку, продолжает перемещаться с ней в пасти вверх, против течения, именно на этом и строится расчет. Поклевка выражается в незначительном разгибании кивка. В случае промедления с подсечкой у рыбы будет вполне достаточно времени на то, чтобы выплюнуть «внезапно отяжелевшую» приманку.

Эта ловля весьма активна и требует от рыболова исключительного внимания и «быстрой и легкой руки», так как поклевка чаще всего только обозначается чутким кивком-вершинкой. И тем не менее именно такая тактика позволяет ловить самых крупных рыб.

Подсеченный язь сопротивляется весьма энергично, прижимается ко дну, при попытке поднять его к поверхности – ныряет в глубину, а всплыв на поверхность, производит массу шума. Все это требует от рыболова огромного терпения, так как пройдет немало времени,

прежде чем вторая крупная рыба решится на поклевку. Но игра стоит свеч, потому что весенний язь – это трофей, который вряд ли оставит равнодушным окружающих. Кроме того, в другое время года столь крупные особи попадаются крайне редко и часто случайно.

Конец ознакомительного фрагмента.

Текст предоставлен ООО «ЛитРес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на ЛитРес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.