

Рыбалка!

**Снаряжение и экипировка
для ловли из-под льда**



Сергей Сидоров

Рыбалка!

Сергей Сидоров

**Снаряжение и экипировка
для ловли из-под льда**

«Мельников И.В.»

2012

Сидоров С. А.

Снаряжение и экипировка для ловли из-под льда /
С. А. Сидоров — «Мельников И.В.», 2012 — (Рыбалка!)

Рыбалка – это не увлечение, не привычка. Рыбалка – это состояние души, но не только... С наступлением зимы водоемы и прежде всего со стоячей водой замерзают и набирает популярность такой вид рыбалки, как ловля из-под льда. Книга подробно рассказывает как одеться рыболову на зимнюю рыбалку и что необходимо взять с собой, и еще много всяких нужных мелочей. Серьезные рекомендации чередуются с занимательными рассказами о приключениях на рыбалке. Книга будет полезна и интересна как опытному рыболову, так и начинающему любителю.

© Сидоров С. А., 2012

© Мельников И.В., 2012

Содержание

Ловля из-под льда	5
Снасти, используемые при ловле со льда	6
Удочка с кивком и мормышкой	6
Конец ознакомительного фрагмента.	9

Сергей Сидоров

Снаряжение и экипировка для ловли из-под льда

Ловля из-под льда

С наступлением зимы водоемы и прежде всего со стоячей водой замерзают и ловля рыбы производится со льда. И хотя есть рыболовы, которые не спешат расставаться с летней снастью и продолжают ловить на незамерзающих речках, но основная масса любителей рыбной ловли перестраивается. Более того, зимой на водоемах, закрытых ледяным панцирем, часто обнаруживается гораздо больше рыбаков, чем летом.

Снасти, используемые при ловле со льда

Для любительской зимней ловли из-под льда применяются поплавочные удочки, удочки с кивком, удочки для блеснения, зимние ставки (жерлицы).

Удочка с кивком и мормышкой

В настоящее время большинство любителей подледной ловли отдает предпочтение удочке, оборудованной кивком и мормышкой. Это наиболее универсальная снасть, которой можно ловить как в стоячей воде, так и на течении практически любую рыбу.

Среди рыболовов приобрела популярность удочка, называемая «балалайкой», которая позволяет довольно эффективно манипулировать игрой мормышки, создавая колебания частотой до 300 в минуту (рис. 1). Такая интенсивность игры приманки провоцирует к атаке рыбу в самые неблагоприятные для рыбалки периоды, а именно – в глухозимье. Эту конструкцию используют рыболовы-спортсмены. «Балалайка» должна обладать следующими качествами:

- 1) легкий вес и удобная «каплеобразная» форма конструкции, что позволяет эффективно манипулировать снастью при игре, а также подтаскивать удочку по снегу на тонкой леске;
- 2) материалы, из которых она изготовлена, должны быть достаточно устойчивыми к внешним физическим воздействиям, в том числе и к низкой температуре;
- 3) катушка должна обладать легким ходом, надежно фиксироваться и не допускать самопроизвольный сход лески, что может привести к запутыванию ее внутри корпуса и заеданию;
- 4) хлыстик должен быть мягким и не длинным;
- 5) конструктивно удочка должна быть проста, это позволит при необходимости произвести мелкий ремонт даже на рыбалке.

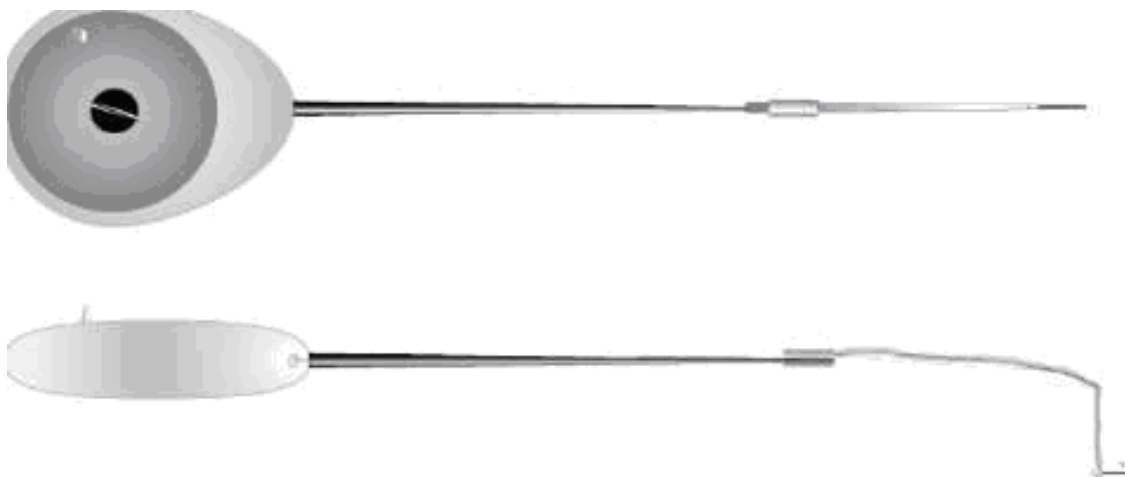


Рис. 1. «Балалайка»

Настоящая удочка в сочетании с лавсановым кивком, леской диаметром 0,060,08 мм и тоньше, маленькой вольфрамовой мормышкой не утомляет руку при игре. Корректное сочетание упругости кивка, удельного веса мормышки и диаметра лески позволяет при ловле на глубине до 4-6 м «вести» мормышку на остаточных колебаниях. Иначе говоря, спортсмену не приходится постоянно совершать мучительные покачивания кистью руки. Необходимо лишь поддерживать игру мормышки, периодически сообщая затухающим колебаниям дополнительный импульс. Основная роль в игре принадлежит кивку. Его редко встретишь на прилавках рыболовных магазинов, изготавливается он вручную из лавсана. Для подобной ловли можно

применять и кивки из щетины кабана (рис. 2). Но в таком случае ее диаметр нужно подбирать под вес мормышки. Кроме того, лавсановые кивки более долговечны.

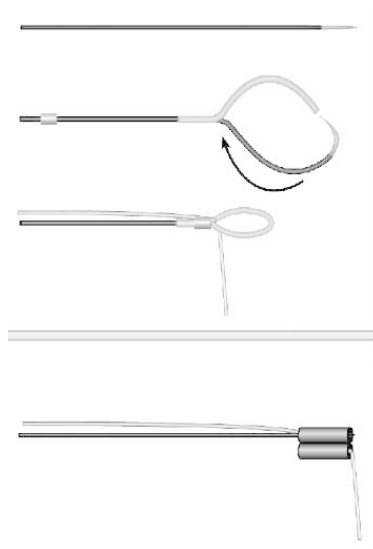


Рис. 2. Изготовление кивка из щетины

Для ловли окуня кивок должен быть мягким и относительно коротким – в среднем около 4-5 см в длину (рис. 2). Это позволит произвести максимальную частоту колебаний при минимальной амплитуде. Для того чтобы кивок соответствовал этим требованиям, ему придается конусная форма, обеспечивающая прогрессивно возрастающий по его длине изгиб под весом мормышки. Вначале вырезается из лавсановой пластинки требуемая форма по длине и ширине, которая затем скальпелем или наждачной бумагой стачивается по толщине. Затем в нем пробивают два отверстия для лески, что позволяет более равномерно распределить нагрузку, действующую на него. Одно отверстие, через которое леска выходит к мормышке, расположено на 1,5 мм, а второе при рабочей длине кивка в 5 см – на 1,5 см от его свободного края. Размер отверстий не должен препятствовать свободному скольжению лески. Если отверстия не пробивать, а прожечь тонкой раскаленной иглой, то оплавленные бортики значительно улучшат скольжение лески, да и долговечность кивка увеличится. Для того чтобы отверстия располагались точно по средней линии лавсановой пластинки, поступают следующим образом. Вначале на лавсан наносят иглой под линейку чертеж. Затем по металлической линейке аккуратно прожигают отверстия. Если они оказались в стороне от средней линии, у вас еще есть возможность, изменив границы, получить геометрически правильную заготовку.

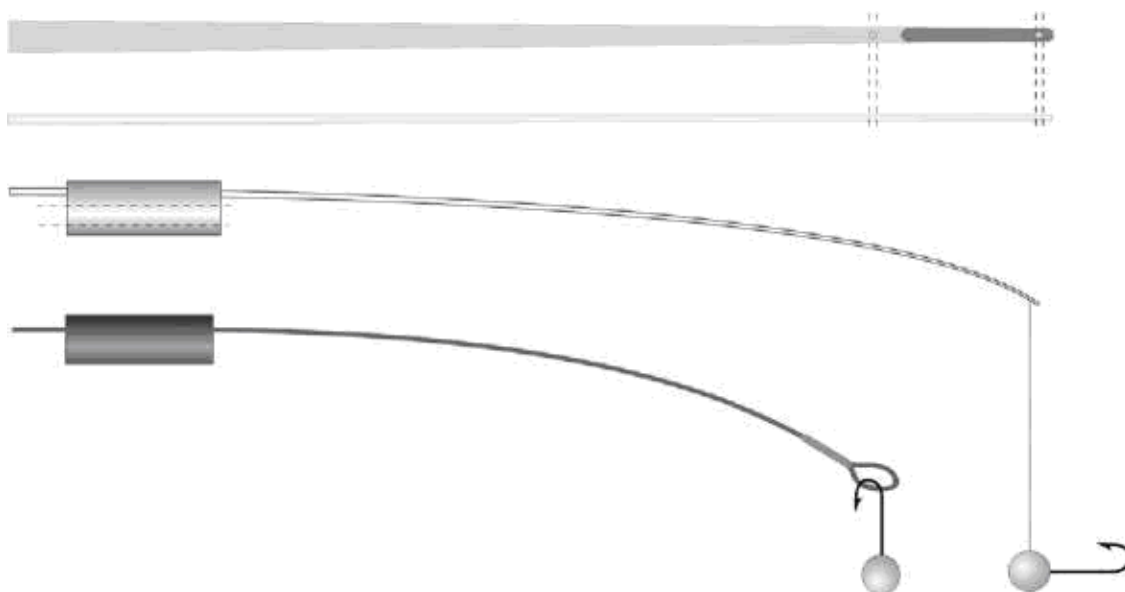


Рис. 3. Кивок для ловли окуня

Процесс подгонки кивка под мормышку длительный и требует максимум терпения, так как постоянно следует контролировать полученный результат в заполненной водой емкости. Правильно выточенный кивок после того, как мы его приведем в движение, продолжает еще какое-то время «дрожать», придавая мормышке мелкие и частые колебания несмотря на то, что она находится в воде. Необходимо отметить, что такие остаточные колебания снасти возможны при использовании мормышек с большим удельным весом и тоненьких (0,05-0,08 мм в диаметре) лесок.

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.