

© «Світ рибалки»,  
2008 №1 (47) січень–лютий  
Науково-популярний журнал

**Реєстраційне свідоцтво**

КВ № 3880 від 13.12.1999 р.

**Засновник і видавець** ПП «Рибка моя»

Директор видання

**Лариса Новицька**

Головний редактор

**Віктор Цетковський**

Відділ реклами

**Наталія Арабська**

**Андрій Кісельов**

**Марина Литвин**

тел.: (044) 503 95 19

e-mail: reklama@fashion-drive.com

Відділ реалізації

**Олена Барановська**

тел./факс (044) 483-40-45

e-mail: lena@fishing.kiev.ua

Дизайн, верстка

**Сергій Пряників**

Комп'ютерний набір

**Олексій Цетковський**

Обкладинка

**Віктор Цетковський**

Фотографії

**С. Кваші, І. Копилова, Ю. Лавріка,**

**Я. Подрезова, О. Страшного,**

**В. Цетковського**

**Адреса редакції і видавництва:**

04107, Київ, Україна, вул. Нагірна, 8/32, оф. 3

e-mail: rsvit@ukr.net

<http://www.fishing.kiev.ua/firma/rsvit.htm>

Номер підписаний до друку 18.12.2007 р.

Поліграфічне забезпечення

ТОВ «ВКФ Тріада»

Київ, Україна, вул. Артема, 25

Наклад 18 000 примірників

Ціна договірна

Редакція дякує читачам та авторам, які надсилають нам листи, статті та інші матеріали, та вибачається, що не може відповідати кожному окремо.

Рукописи не рецензуються і не повертаються.

Редакція журналу не несе відповідальності за зміст реклами.

Опубліковані в журналі матеріали не можуть бути використані повністю чи частково без письмового дозволу редакції.

Матеріали друкуються мовою оригіналу.

**Передплату можна оформити в пунктах приймання передплати та відділеннях зв'язку «Укрпошта» та в наступних передплатних агенціях та їхніх регіональних представництвах:**

АТЗТ «Самміт» (044) 254-50-50

КФ ЗАТ «Бліц-Інформ» (044) 205-51-50

ТОВ «Періодика» (044) 228-00-24

ТОВ «Меркурій» (м. Дніпропетровськ) (056) 744-16-61

Інтернет-передплата: [www.presa.ua](http://www.presa.ua)

[www.poshta.kiev.ua](http://www.poshta.kiev.ua)

[www.blitz-press.com.ua](http://www.blitz-press.com.ua)

**Передплатний індекс 22435**

**ТЕХНІКА ВУДИННЯ**

- 2** Заславський Ю. Її звали Елієне  
**10** Шарапов В. Зимова жерлиця – творчій підхід  
**14** Подрезов Я. Наука про зимові жерлиці  
**20** Даценко О. Розпочніть з окуна  
**38** Лаврік Ю. Особливості деснянського джиги

**СЕКРЕТИ УСПІХУ**

- 28** Андрусенко Ф. На що ловиш?  
**32** Бойков М. Приманки глухозим'я  
**36** Боголюбов В. Тонкощі зимового спінінга  
**44** Іщенко С. На окуна з мормишками FINNEX  
**56** Махтура В. Взимку на Дністрі  
**60** Хвастунов Ю. Сповідь зимового «чайника»

**РИБИ НАШИХ ВОДОЙМ**

- 47** Новицький Р. Білоглазка  
**49** Новицький Р. Хамса

**ВДАЛА КУХНЯ**

- 52** Піщіков І. Святкові слойки

**ВОДОЙМИ УКРАЇНИ**

- 54** Щербуха А. Каховське водосховище

**ПОДОРОЖІ**

- 66** Цетковський В. Уральські замальовки

**ШКОЛА НАХЛИСТУ**

- 76** Шевченко В. Інновації у зимову риболовлю  
**80** Страшний О. Що може СДС

**МАЙСТЕРНЯ**

- 86** Альварес А. Зимовими вечорами

**КОНКУРСИ**

- 91** Підсумки конкурсів 2007 року  
**92** Русалонька  
**94** Рибалонька  
**96** А мою рибку ви бачили?

**Вже сьогодні ви можете придбати комплект журналу «Світ рибалки» разом з CD у вашому місті. Про це – на стор. 93.**

**Новий  
випуск!**



**Тема випуску №18:**

- Взимку за щукою
- Плітка по останній кризі

# ЕЕ ЗВАЛИ ЭЛИЭНЭ



**В**ыступающая коса на песчаном острове, омываемая мощными струями воды, сразу привлекла мое внимание. Обратное течение с резким перепадом глубины, где мелководье с искристым песком резко обрывается в темную неизвестность. Опытный рыболов поймет меня с полуслова — место что надо. Где, как не здесь притаится матерому хищнику в ожидании, когда стоящая на прогревом солнцем мелководье мелочь, потеряв бдительность, приблизится к черным водам глубины...

Мой воблер, описав очерченную леской дугу, шлепается на самом краю мелководья. Нехотя, переваливаясь с боку на бок, он приступает к своей повседневной работе. Будто чувствуя приближающееся очередное посягательство на его «жизнь и здоровье», он в последний момент упирается в спасительный, играющий на солнце, песок и с облачком мути срывается в глубину.

Цепкий взгляд хищника мгновенно уловил небольшую рыбешку, беспечно близко плывущую у края ямы. В поведении жертвы хозяйка реки сразу различает немощь — манящее ощущение легкой добычи инстинктивно заставляет хищника оторваться от дна.

Кристалльно чистая вода позволяла наблюдать, как воблер, набирая глубину, заковылял по привычному маршруту. В какой-то момент приманка практически растаяла в глубине реки. Но вдруг на мгновение ее формы отчетливо появились на светлом контуре, очертания которого выдавали гигантскую рыбину, приближавшуюся к нему из глубины.

Читатель, которому посчастливилось хотя бы раз видеть атаку хищника — краткий миг, зачастую скрытый от наших глаз, но которого мы так напряженно ждем — поймет мои ощущения.

Не отрывая взгляда от жертвы, речной великан, отрабатывая грудными плавниками, сокращал расстояние до ему одному ведомой дистанции атаки. В эти мгновения весь окружающий мир слился для него в одну проплывающую над ним рыбеху, ведущую себя как-то необычно и окрашенную в раздражительно яркий брачный наряд. Мышцы инстинктивно сократились, выбрасывая охотника с чудовищной пастью вперед...

**Т**ак, в борьбе с пудовой щучиной, началось мое знакомство с рекой Лена. Парадокс, но путешествуя по Якутии уже пять лет, я впервые рыбачу на ленских просторах. До этого я имел возможность любоваться манящей красотой огромной реки только из окна вертолета, забираясь в горы в поисках тайменя и нельмы.

Среди огромного количества откликов от читателей, множество просьб рассказать не только о труднодоступных и отдаленных горных районах Якутии, но и поподробнее познакомить с основной водной артерией Сибири — рекой Леной.

В предыдущих экспедициях, сплаваясь по горным рекам, мы выходили на отдельные участки могучей реки, но это не позволило нам составить какого-либо впечатления о реке. Все, что мы могли к тому моменту сказать о Лене, можно описать двумя словами — «очень большая», ведь местами



суммарная ширина ее русла превышает 40 км! Огромная, фантастической красоты и протяженности, река — непростая задача для экспедиции, цель которой — не просто посмотреть природу, но и изучить места рыбной ловли, приоткрыть завесу рыболовных легенд, окутавших этот край. Получить такую возможность можно, только пройдя сотни километров, рыбача, изучая реку и, конечно же, общаясь с местными жителями и рыболовами.

Задача, прямо скажем, не простая и требующая серьезной подготовки, оснащения и информации. Начнем с того, что река ниже города Якутска мало обитаема, а последним, большим населенным пунктом (по якутским меркам) является Жиганск. Далее территорию можно назвать условно обитаемой. Лишь изредка можно встретить рыболовов, охотников и старателей. Рассчитывать на особое гостеприимство с их стороны вряд ли приходится — таковы законы таежной жизни. Но, будьте уверены, что не дай Бог, какое несчастье — все придут на выручку и сделают все возможное, чтобы помочь. Суровые условия необитаемой природы выработали свою особую специфику общения, правил которой следует придерживаться каждому путешественнику по низовьям Лены. Понимая сложность экспедиции, мы начали скрупулезную работу над осуществлением проекта, который продолжался в течение двух лет.

Я не уверен, что все бы прошло так удачно, если бы судьба не свела меня с Александром Дмитриевичем Глотовым — человеком, беззаветно любящим Якутию и отдающим много сил на сохранение первозданной природы и этноса родного края. Отдавая дань истории Якутии и освоению Лены, Александр Дмитриевич восстановил старый корабль, дав ему имя своего однофамильца Николая Глотова, основателя Ленского речного пароходства. Именно на

этом судне, подготовленном для серьезной экспедиции по низовьям Лены и прибрежным районам моря Лаптевых, нам и предстояло пройти по пути русских первопроходцев.

Самолет, надсадно заурчав моторами, стал снижаться. Позади пять часов полета. За стеклом иллюминатора открывается фантастический по красоте пейзаж поймы Лены, поражая путешественника не только красотой, но и необычайным размахом. Мы прибываем в столицу Якутии город Якутск, основанный русскими первопроходцами в 1632 году на берегу великой сибирской реки. Название ее происходит от первоначального эвенского «ули» (река), затем добавленного эвенками «йэне» (большая река), позже адаптированного якутами в Элиэнэ и, наконец, окончательно русифицированного в «Лена». Река берет начало на западном склоне Байкальского хребта и, пронеся свои воды более четырех тысяч километров, впадает в море Лаптевых. На всем протяжении она принимает более 500 притоков, на многих из которых нам и предстояло познакомиться с повадками местных обитателей. И если в предыдущие годы путешествий пальму первенства среди интересующих нас хищников занимал таймень, то в это раз мы планировали досконально разобраться, как ловить нельму, сига, язя, окуня и, конечно же, гигантскую ленскую щуку.

Короткая пресс-конференция для прессы, торжественное освящение корабля, и грузный экспедиционный скарб «Николай Глотов» не спеша отчаливает от пристани. Еще долго в сумерках белой ночи виднеются огни ночного Якутска, медленно растворяясь в туманной дымке. Мы берем курс на город Сангары — первую точку нашего маршрута.

Обрывистый скалистый берег, на десятки метров уходящий в небо, и бескрайняя гладь воды с еле видимым противоположным берегом на горизонте. Только теперь, облокотившись на поручни корабля, понимаешь в полной мере истинные размеры этой реки. Бескрайние просторы воды, берега, поросшие тайгой, и бесчисленное количество перспективных мест для увлекательной рыбалки.

Целой жизни не хватит, чтобы разобраться в особенностях здешней рыбалки, тут уж без советов старожиллов точно не обойтись.

Мест для рыбалки много, но по всеобщему мнению рыболовов, знакомых со здешними местами, самым примечательным считается район «сорока островов» — участок реки в нескольких сотнях километров от Якутска. Именно с этого, получившего свое название из-за большого

массива островов, места, мы и решили попытать счастья в поисках ленского хищника.

В очередной раз, выйдя из каюты, сразу обратил внимание, что река стала уже. Как оказалось, мы уже подошли к «сорока островам», где река разбивается на многочисленные узкие протоки. Термин «узкие протоки», прозвучавший из уст капитана, подходит, пожалуй, лишь для сибирских просторов: ширина каждой из таких проток зачастую превышает километр.

Нос корабля, разрезая прибрежный песок, уткнулся в берег. Многочисленные небольшие острова, множество проток и стариц — раздолье для любителей ловли крупной щуки и окуня. В этих местах щука достаточно крупная, но говорить о поимке гигантов в большом количестве не приходится: экземпляры более 6 кг попадаются здесь не часто, зато средний размер рыбин весьма внушительный — 3-5 кг. По заливам и старицам крупной щуки не много, и уж если хочется половить «крокодилов», следует отправляться к островам на основном русле реки, омываемом со всех сторон струями ленской воды. Здесь, как правило, сразу под берегом начинается глубина, и на резком перепаде глубин, на так называемой береговой бровке, спиннингиста чаще всего и ожидает встреча с матерой хищницей.

В подобных местах ловля обычно заключается в проводке приманки вдоль берега. Неплохо работают крупные колеблющиеся и вращающиеся блесны, но значительно больших результатов удастся добиться с крупным воблером. Причем глубину погружения приманки нужно подбирать так, чтобы воблер лопаткой периодически задевал дно.

Вода в самой Лене, в отличие от притоков и стариц, мутноватая, и это диктует использование приманок ярких окрасок. Большим уважением у местного хищника пользуется сочетание флуоресцентных желтого и зеленого цветов в дополнении с оранжевым брюшком. Ну а такие дополнения, как «живые глаза», голография и всякие там татуировки на теле воблера всегда приветствуются, хотя доказать их эффективность, как и обратный эффект, сложно. Главное — чтобы приманка нравилась рыболову и он, веря в нее, умел ее грамотно преподнести рыбе.

Говорить о том, что рыба в Якутии клюет «хоть на гвоздь» — в корне не верно. Рыбы, безусловно, много, но выкидывает фокусы и капризничает она порой не меньше наших обитателей водоемов. У меня даже сложилось ощущение, что перемена погодных факторов больше сказывается на обитателях якутских рек, а большое количество рыбы позволяет еще лучше проследить эту закономерность.



Судите сами. Прекрасный залив реки, глубоко врезающийся в берег и подпитываемый большим ручьем — место, лучше не придумаешь. Восемь опытных спиннингистов со всеми ухищрениями налаживают контакт с местными обитателями, но тщетно — рыбы либо нет, либо она презирает нас до кончика своего хвоста. Отличный солнечный день, дело к вечеру, погода ровная — все условия для хорошего клева создала природа. Верить в то, что находясь на необитаемой территории, мы столкнулись с безрыбьем, честно говоря, не хочется. Однако второй час безрезультатного прочесывания вод залива всевозможными приманками все больше склоняет нас к этой мысли.

Ситуация, как это водится в рыбалке, меняется неожиданно. Микро-тучка, одиноко путешествующая по небу, на какие-то минуты прикрывает ослепительный диск солнца, и тут начинается...

Сказать, что клюет — ничего не сказать: весь залив вскипает от ударов хищника! Причем вокруг твоей лодки одновременно охотятся несколько десятков «крокодилов»... Ощущение, что клев начался, приходит, я бы сказал, в принудительном порядке. Минут пять, может десять полнейшего безумия — и вдруг опять тишина, наступившая с первыми лучами выглянувшего из-за тучки солнца. Все... Больше в этот день, вечер, ночь (разве здесь разберешь?) клева не было.

Можно долго рассуждать об освещенности, перепаде давления, коротком вечернем выходе хищника, но я в своей богатой практике с подобным коротким и столь яростным клевом хищника встречался не часто. Поведение здешней рыбы необычно и нетипично, как, впрочем, и сама девственная природа далекого края.

Корабль скользит по водной глади и, если бы не высокие могучие лиственницы по берегам и большое количество валежника, придающего окружающему пейзажу некий первозданный вид, местность вполне сошла бы за низовья Волги. Так и кажется, что вот-вот взыграет на струе могучий жерех или перекатится по водному буруну громадная осетрина. Впрочем, с осетровыми здесь все в порядке. Ленский осетр водится в изобилии, и если по размеру он уступает волжскому, то по вкусовым качествам ему точно нет равных. Но каждому путешественнику, отправляясь на Лену, следует помнить, что несмотря на большое обилие этой рыбы, лов ее запрещен.

Касаемо жереха — здесь его с успехом заменил другой представитель семейства карповых — язь, даже язище, вес которого нередко достигает 7 кг! Честно говоря, именно эта рыба мне особенно пришлась по душе. Хитрая, необычайно осторожная, она обладает феноменальной силой, и если вам удалось соблазнить ее на свою приманку, это еще не значит, что вы выйдете из схватки победителем...

Язь много, но подход к нему требуется весьма деликатный. Колеблющиеся блесны он игнорирует, а к воблерам подходит крайне избирательно. Хорошо себя зарекомендовали две серии воблеров Duel: HARDCORE WO-B-RU, которые при длине 65 мм и весе 8 г зарываются на глубину до 1,2 м, и HARDCORE SH-50SP, имеющие длину 50 мм, вес 3,5 г и являющиеся суспендерами, что позволяет работать с ними в различных слоях воды. Цвет нужен спокойный, неброский. Причем на более мелкий воблер, как ни странно, ловится более крупный язь. По-видимому, такая приманка вызывает у крупной осторожной рыбы больше доверия.

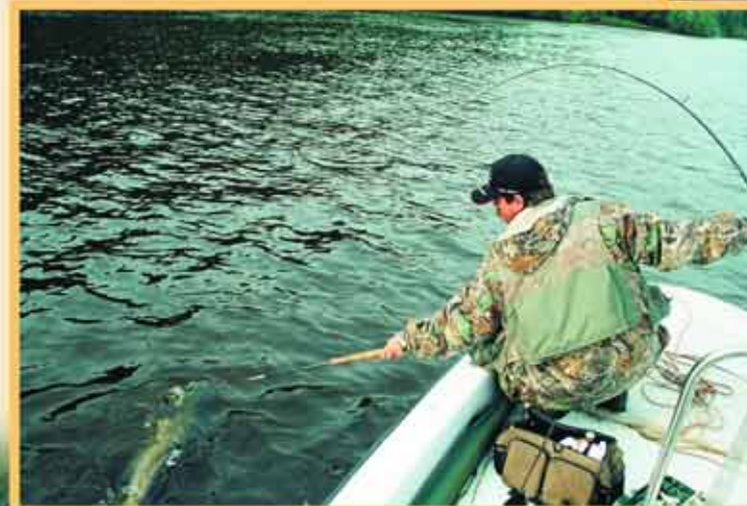
Но пальму первенства при ловле язя следует отдать вращающимся приманкам. Лучше всего себя зарекомендовала шведская блесна Муган, а именно 10-граммовая модель WIPP с черным лепестком. Материал лепестка — латунь, и если мелкой шкуркой или острым лезвием ножа очистить середину лепестка от черного покрытия, приманка становится еще привлекательней для язя. Говорить о том, что кроме этой блесны другие работают плохо, было бы неправильно. Основное требование к язевым вертушкам — стабильная работа лепестка при минимальной скорости проводки в придонной зоне. Цвет лепестка — медный или латунный, желательно неполированный, а еще лучше, если лепесток окислился и стал темным с характерными разводами. Проводка блесны — только в придонной зоне! Чуть меняя проводку, поднимаете блесну выше — поклевки резко сокращаются или прекращаются вовсе.

Идеальными местами для ловли язя являются впадения небольших речушек и ручьев, в особенности, если в месте впадения они образуют небольшие заливы. Как правило, вода Лены и ее крупных притоков по цвету и прозрачности отличается от мелких притоков и впадающих ручьев, образуется четко очерченная граница вод реки и притока. Для охотника за язем это самый лучший ориентир в поиске рыбы.

Наш путь по Лене продолжается, и чем дальше мы уходим от Якутска, тем выше и обрывистей становятся берега. Если в Якутске ночь угадывается по легким сумеркам, то ближе к морю Лаптевых грань между ночью и днем практически стирается. На нашем пути последний крупный населенный пункт — город с колоритным названием

Жиганск. Ниже него начинается участок реки, о котором мечтает каждый рыбак — тысячи километров необитаемой природы. Редкий охотник или рыбак да проходящие раз в несколько дней по Северному Пути суда — вот все, кто беспокоит ваше уединение. Я, правда, забыл сказать о старателях, ведь именно на этом участке реки появляются месторождения алмазов и золота. Но это тема отдельного рассказа...

Корабль пополняет запасы топлива и провианта, и мы устремляемся вниз по реке. Перед нами один из самых опасных для судоходства участков Лены — так называемая «труба». Именно в этом месте на протяжении многих десятков километров река течет в узком глубоком русле, окруженная высокими скалистыми берегами. Еще в старых летописях, сохранившихся в ленском речном пароходстве, эти места иначе как «гиблыми» не величали. Не дай Бог поднимется шторм — шансов спастись



вать притоки Лены ниже Жиганска. Особый интерес для нас представляют Муна, Менкере и Молома.

Реки впадают в Лену неподалеку друг от друга, и это позволяет обобщить их характерные особенности. Первые 15–20 км, двигаясь вверх по реке на наших вечных спутниках — надувных

катерах BRIG, мы идем по спокойной воде. Течения практически нет, русло достаточно широкое — местами до 200 м. Учитывая, что мы находимся здесь в конце июля, низовья рек не представляют большого интереса. В этот период, мигрируя, рыба уходит в верхнее и среднее течение притоков. Щука, окунь и язь поднимаются до первого серьезного порога или переката и держатся в ближайших ямах и заливах. Именно в таких местах можно повстречать огромные скопления гигантских окуней, вес которых достигает двух и более килограмм, а на речном омуте его хозяйку — одиночную крупную щуку. Трудно представить, но в начале лета в устье Муны местным спиннингом была поймана рыбаина весом под сорок килограмм! Честно говоря, я бы не поверил, если бы не фотография, показанная нам удачливым рыбаком. На помятой любительской фотографии запечатлена рыба, размеры которой никак не

у речного судна никаких: когда сильные порывы ветра разворачиваются против течения, волны вздымаются на несколько метров, а спасительных бухт и заливов здесь нет на десятки километров ни в низ, ни вверх по течению. Одним словом — труба дело...

Наш «Николай Глогов», хоть и маленький, но все-таки морской корабль, что вселяет некий оптимизм после нагоняющей жути исторической информации.

В нижнем течении река течет в узком русле, сдавленная берегами скалистой поймы. Но, как только скалы отступают, она тут-же разливается многочисленными рукавами и старицами. Именно в таких характерных местах Лена и принимает в себя прозрачные воды притоков. Надо отметить, что найти вход в притоки непросто: большой объем воды с многочисленными островами и протоками надежно скрывают от рыбака устье рек. Но искать надо, ведь одна из целей экспедиции — обследо-



увязываются с окружающими ее людьми и сияющим рыболовом, еле удерживающим гиганта в руках...

Поднимаясь вверх по реке, с начала первых перекатов и порогов, появляется вероятность встретить ленка, хариуса и тайменя. Вполне понятно, что таймень — один из основных трофеев, за которым рыболовы отправляются на горные реки. И здесь самое главное — обнаружить место нахождения основного стада, поскольку в разное время года эта рыба обитает на различных участках реки. С зимой также понятно — таймень скатывается в низовья и зимует либо в зимовальных ямах притока, либо на самой Лене. Для нас же важен тот период жизни рыбы, когда мы приезжаем за ним в рыболовные туры — с конца июня до первой декады сентября. В это время таймень продолжает мигрировать по реке. Причем факторов, влияющих на его перемещение, много — это и состояние воды (ее уровень, степень замутнения, температура), и кормовая база, и сезонные миграции.

Самой неблагоприятной для рыболова является ситуация с резким подъемом и помутнением воды, что может быть вызвано дождем в верховьях, сходом ледника или же резким таянием снега в горах при повышении температуры. А для летних месяцев дневная температура за тридцать для Якутии — обычное явление. Здесь можно посоветовать лишь одно — приезжать на рыбалку хотя бы дней на десять, поскольку вода в реках как стремительно повышается, мутнея, так же стремительно и падает, осветляясь. Есть хороший прием ловли при резком

подъеме и помутнении воды: при наличии моторного надувного катера можно, обгоняя муть, облавливать участки, до которых мутная вода еще не дошла и где рыба, чувствуя близость неблагоприятных условий, активно жирует. Таким образом мне неоднократно удавалось неплохо порыбачить перед самым подъемом воды. Правда потом, в течение нескольких дней, приходилось довольствоваться ловлей на малых притоках и на таежных озерах, соединенных узкими протоками с рекой.

Кстати, именно на ручьях, речушках и протоках, заканчивающихся озерцами, случается самая интересная рыбалка для любителей деликатной спиннинговой ловли. Здесь можно в полной мере опробовать ультралайт, соблазняя хариуса и ленка. Когда же на вашу небольшую приманку неожиданно сядет здоровая рыбина, которой вполне может оказаться и язь, и окунь, и матерая щука — тогда держитесь!

Если говорить о таймене, летом он больше предпочитает верхнюю часть среднего течения. Причем группа рыболовов, сплавляясь или продвигаясь вверх по реке, легко обнаруживает границы обитания тайменя в конкретный временной промежуток.

Ловля тайменя — дело весьма деликатное. Крупная особь, как правило, активно кормится не чаще одного раза в неделю. Прозрачная вода зачастую выдает притаившегося на дне гиганта, и тогда можно начинать охоту на «красную дичь», целенаправленно выслеживая конкретную рыбину.



Такая тактика вынуждает рыболова потратить не один день для достижения цели, но терпение обязательно будет вознаграждено взметнувшимся над водой алым хвостовым плавником, извещающим о начале грандиозной битвы. Кстати, именно по плавнику, вспыхнувшему над водой, опытные охотники за тайменем весьма точно определяют размер рыбы.

Мнение о непобедимости тайменя сильно преувеличено. Вне всякого сомнения, здоровенный таймень без труда и спиннинг ломает и толстенную леску порвет, но чаще всего ему в этом помогает сам рыболов. Создавая серию фильмов «Водными тропами якутских легенд», мне часами приходилось просматривать видеозаписи борьбы рыболовов с тайменями, и абсолютно точно я усмотрел явную закономерность в поведении рыбины. В большинстве случаев, когда долгожданная поклевка сопровождается впрыском изрядной порции адреналина, рыболовы совершают одну и ту же ошибку — жестко пытаются остановить и вывести рыбу. Вес рыбины в несколько десятков килограмм в купе с изрядным течением способны сокрушить любую снасть! Но стоит, контролируя натяжение лески, дать тайменю сплясать свой безумный танец, как рыба становится более сговорчивой. Я твердо убежден и постоянно убеждаю своих коллег в аксиоме ловли этой рыбы — «таймень уматывает сам себя». Стоит принять эту рекомендацию к сведению, и очередное вываживание наверняка закончится в вашу пользу.

Наш надувной катер скользит вниз по перекату последнего притока Лены — реке Менкере. В бирюзовой глубине воды отчетливо виден каменистый узор дна. То и дело проскальзываем над притаившимися в засаде ленками. А вон там, у подводного валуна, вяло подрабатывая грудными плавниками, притаилась здоровенная щука...

Над нами на десятки метров вздымается вверх скалистый левый берег реки. Лодка, разгоняясь все быстрее, скользит по языку переката и зависает над ямой...

На более чем пятиметровой глубине, уткнувшись крутым лбом в валун, стоит могучая двухметровая рыбина. Повинуясь огромной воронке воды, наше судно описывает круг почета над дремлющим тайменем. Андрей, ловко схватив спиннинг, пристегивает красноголовый воблер... Я кладу ему руку на плечо и тихо, почти шепотом, говорю: «Не надо, не беспокой»... Напарник молча кивает в ответ, пристраивая спиннинг на борту лодки...

Весло врезается в бирюзовую плоть воды, выталкивая лодку из водоворота... Речной гигант постепенно растворяется в кристальной глубине реки, скрываясь с глаз рыболовов и оставаясь в их памяти навсегда — живой легендой якутских вод...

**Юрий Заславский**  
г. Москва  
Фото автора



*Двадцать лет назад ездил я рыбачить со льда на неширокий, но живописный приток Днепра — речку Суру, где обычно ловил на мормышку окуней, плотву, ершей и красноперку. К месту рыбалки от Днепропетровска приходилось добираться около двух часов дизельным поездом по неэлектрифицированному участку Приднепровской железной дороги до села Сурско-Михайловка, а потом еще минут сорок пешком через поля до первого плеса Суры.*

Утренний субботний поезд Днепропетровск-Лохаревка как обычно был заполнен до отказа рыбаками, едущими не только на Суру, но и на многочисленные пруды, расположенные здесь практически возле каждого села. От станции до станции под монотонный стук колес звучали в вагоне рыбацкие рассказы о рекордных уловах, неимоверно удачных случаях, а также всевозможные были и небылицы из богатой рыбацкой мифологии. Для меня же самыми ценными во время неблизкого пути всегда были встречи с интересными людьми, причем одно такое знакомство коренным образом изменило мое отношение к зимней рыбалке.

В вагоне напротив меня сидели два мужичка в выгоревшей от солнца, дождей и ветра рыбацкой одежде, молчаливо созерцающие в предрастветной мгле пейзажи покрытой снегом холмистой равнины за окном поезда. Один из них, прервав молчание, задал мне вопрос: «Куда едешь, рыбачек?» Я ответил, и выяснилось, что наши пути совпадают.

Как оказалось, Леонид и Владимир — закадычные друзья и уже много лет ловят щуку со льда зимними жерлицами собственной конструкции. Наверное потому, что с первых минут знакомства я проявил искренний интерес к их способу ловли, до станции назначения мне показали и рассказали практически все об эксклюзивной конструкции секретной щуковки из переделанной советской удочки с деревянной ручкой.

Задняя крышка выточена из ярко красной пластмассы и плотно надета на ручку удочки. Фабричная шпуля катушки заменена на легко вращающуюся самодельную. Дальше — три ноги под 120° из дюралюминия, служащие одновременно и ножками жерлицы и стопором на лунке при поклевке хищника. Венчал конструкцию надежный и прочный хлыст с довольно упругим сторожком из пружины механического будильника и кольцом для продевания лески, припаянным на конце пружины.

В этот день моя рыбалка на мелочевку, сопровождающаяся методичным скармливанием мотыля рыбе и в итоге не особо весомым уловом, не сложилась. Позабыв про расставленные на льду удочки, я восторженно наблюдал, как у



моих новых знакомых то тут, то там переворачивались жерлицы и крутились катушки, стравливая настырным хищникам запас лески. Подсечка, осторожное вываживание, и очередная полторакилограммовая щука прыгает на льду...

От избытка эмоций и впечатлений мне захотелось ловить щуку на эти снасти немедленно, но на изготовление аналогов жерлиц моих новых друзей ушла бы уйма времени...

В то время я работал на Днепропетровском комбайновом заводе и, после недолгих раздумий, из отходов производства сделал свою первую жерлицу. Выкрашенное в красный цвет пластмассовое основание одновременно служило опорой на льду и мотовилом для наматывания лески. От мотовила леска проходила сквозь отрезок поливинилхлоридной трубочки, надетой на прикрепленный к основанию пластмассовый стержень. Поскольку в конструкции применялась жесткая фиксация лески, жерлицу предполагалось ставить на некотором расстоянии от лунки для обеспечения свободного хода лески в процессе заглатывания живца хищником.

На следующий выходной к щукарям-асам присоединился новичок со своей «чудо-жерлицей». Освоение процесса ловли на щуковки оказалось довольно трудоемким. В толстом льду нужно было пробить не один десяток лунок, причем так, чтобы при поклевке и вываживании щука не запутала леску соседней снасти, т.е. на расстоянии как минимум 20–30 м одна от другой. При установке жерлицы живец располагался в 40–60 см ото дна, так как боковой линией и зре-

нием щука лучше всего идентифицирует добычу перед собой, сверху и сбоку от себя, а вот живца, плавающего ниже, обычно игнорирует.

Замер глубины для правильной установки снасти я делал с помощью тяжелого грузила, соединенного с металлической прищепкой: заземлял в прищепке крючок, опускал груз на дно, поднимал на 40–60 см от дна, фиксировал отпущк, наживлял живца, опускал на выставленную глубину и, установив жерлицу, ждал поклевки.

В тот первый день ловли щука на мои нехитрые снасти клевала не хуже, чем на секретные щуковки Леонида и Владимира. Во время поклевки, под громкий хохот коллег, моя жерлица переворачивалась и смешно скакала на своих ножках-рожках до лунки, к счастью не пролезая в нее. Я стремглав бросался наперерез скачущей по льду снасти, подсекал... Наверное, из-за недостатка опыта вываживания, в тот день поймал я всего две небольшие щучки, но «заболел» ловлей на жерлицы всерьез и надолго.

В следующем году в самые клевые дни первоledка мои друзья не смогли рыбачить из-за проблем с добычей живца, я же поступил предусмотрительно и, заготовив живца с осени, уже во всю ловил хищника. Обычно с наступлением пер-



# ЗИМНЯЯ ЖЕРЛИЦА — ТВОРЧЕСКИЙ ПОДХОД





вых холодов живец в продаже имеется редко, а поймать мелкую рыбешку удается не всегда. В связи с этим до наступления первого льда я ловлю небольшим паучком горчака или же в октябре-ноябре во время чистки арендных прудов покупаю мелких карасиков длиной до 7 см (эта живая мелочевка у нас массово продается на рынке). Храню живцов в просторной емкости с водой, обеспечивая аэрацию аквариумным компрессором. Чтобы живец не пропадал, придерживаюсь следующих условий:

- температура воды в емкости не должна превышать +10°C, но и не опускаться ниже +1°C;
- плотность рыбы не должна превышать соотношение 1:10, то есть 1 кг живцов на 10 литров воды;
- менять воду необходимо не реже 1 раза в неделю, а при помутнении — немедленно;
- не кормить живцов, поскольку малек в неволе да еще и в холодной воде не питается, а наличие в воде корма приводит к преждевременному образованию мути.

Полтора десятка лет рыбака зимними жерлицами, я постоянно искал близкую к идеалу конструкцию снасти. После первой простой щуковки были два более сложных варианта, но уже горизонтальных жерлиц, которые вслед за первой тоже ушли в небытие.

Основными, на мой взгляд, недостатками горизонтальных жерлиц являются зависимость надежной работы снасти от погодных условий, а также ухудшение и даже полное отсутствие контроля за жерлицей в снежные дни. Даже при небольшом снегопаде или метели я не рыбачил, а буквально мучался с лежащими на лунках удочками. То и дело засыпанные снегом катушки примерзали к основанию, а однажды в конце рыбалки я вообще не смог найти несколько занесенных щуковок... Несомненно, была нужна вертикальная, достаточно высокая и удобная конструкция жерлицы.

Применяемые большинством коллег-щукарей вертикальные жерлицы меня не устраивали по одной причине — они состояли из нескольких, собираемых непосредственно на водоеме, частей. Например, ножки жерлицы нужно было умудриться прикрутить миниатюрными винтами

в 20-градусный мороз... Или же вставив утром два электрода в основание вертикально стоящей трубки (вы ведь знаете, как в солнечный день металл втаивал в лед), вечером усердно выковыривать намертво вмороженные в лед снасти...

И вот пять лет назад после долгих поисков, проб и ошибок наконец возникла конструкция зимней жерлицы, отвечающая всем моим требованиям.

Три ножки из стеклотекстолита или дерева длиной до 22 см прикреплены к согнутым из оцинкованного железа скобам заклепками. Скобы в свою очередь припаяны под углом 120° к цилиндру диаметром 25 мм и длиной 120 мм. На нем закреплена изолянтной катушка с 50 м лески 0,27–0,3 мм. Рядом с катушкой кольцо из пористой резины для фиксации крючка в транспортном положении. К верхнему концу цилиндра припаяна пружина сигнализатора поклевки длиной 160 мм, в 15 мм от края пружины капроновой нитью привязан сигнализатор поклевки — шарик для настольного тенниса яркого цвета, обвязанный по окружности нитью. Заметьте, в качестве сигнализатора используется не флажок, а шарик, видимый при поклевке со всех сторон! Единственную ржавеющую деталь жерлицы — пружину вскрываю резиновым клеем. На катушке делаю яркую, видимую издалека, метку для отслеживания вращения шпули, что часто имеет большое значение. Например, если катушка во время



поклевки вращается быстро и непрерывно, следует поскорее подойти к жерлице и остановить леску — подсечка произойдет сама собой. А вот когда катушка вращается с рычками и частыми остановками, то спешить не стоит — идущий или бегущий к сработавшей жерлице рыболов может спугнуть медленно заглатывающую живца щуку, и она, моментально отрыгнув живца, безнаказанно уплывает от незадачливого щукаря.

Еще несколько слов об оснастке. Крючок применяю одинарный №10 по отечественной нумерации. Двойники и тройники — пройденный этап, т.к. соотношение удачных вываживаний и сходов по сравнению с одинарным крючком у них примерно одинаковое. Если же щука заглотила живца, надежно засечь ее может и одинарный крючок, но вот когда хищник берет вяло, поклевка на одинарные крючки случается гораздо больше. Главное требование к крючку — он всегда должен быть острым!

Поводок — леска 0,3 мм. На снасть с металлическим поводком щука клюет реже. Длина поводка 35–40 см. Обязательное условие — поводок привязываем к вертлюжку: без вертлюжка узел на леске не избежать, особенно если в качестве живца используется плотва. На основную леску выше вертлюжка ставим скользящее грузило весом не более 6 г. При поклевке грузило свободно падает на дно, и щука, уходя от лунки с живцом, не чувствует сопротивления. А это весь-

ма важный момент, т.к. хищница, схватив жертву поперек тела, может, не заподозрив подвоха, свободно отойти в сторону, спокойно развернуть добычу в пасти и, как обычно, заглотить ее головой вперед.

Вот такой зимней жерлицей собственной конструкции я и ловлю щук в последние годы без каких-либо проблем. Данная снасть удачно прошла испытания во всевозможных погодных условиях и показала себя только с лучшей стороны.

Моя щуковка складывается и раскладывается за считанные секунды, не примерзает ко льду. Когда на рыбалке случается снег или метель — катушка и сигнализатор поклевки выше снега. Лунка, замеченная снегом, затемнена и защищена от замерзания, а леска сквозь снег свободно проходит в воду. Взлетающий при поклевке высоко вверх яркий шар сигнализатора виден издали, то же могу сказать и о вращающейся катушке, поднятой над снегом за счет высоких ножек. В общем, красота, да и только.

В завершение хочу пожелать коллегам рыбакам вдумчивого, творческого подхода к каждой рыбалке, чтобы все ваши старания обязательно окупились незабываемыми минутами борьбы с сильной и красивой соперницей — щукой.

**Вадим Шарапов,**  
г. Днепропетровск  
Фото автора

**AEROSCAN**

ООО "Аэроскан"  
Официальный представитель  
Garmin в Украине

г. Киев, ул. Овручская, 29  
(044) 4837973, 4839128  
garmin@aeroscan.com.ua  
www.garmin.com.ua

ООО «Акса-Ресурс»  
г. Киев, ул. Сновская, 20  
(050) 133-69-41, (044) 574-14-13  
aleg-som@ukr.net  
www.gpsgarmin.com.ua

В приборы можно загружать  
карты Украины, а также карты  
бассейна Днепра

Фирма Pilgrim  
г. Одесса, ул. Мечникова, 51  
(048) 711-13-80, (050) 336-23-93  
info@pilgrim.od.ua  
www.pilgrim.od.ua

Торговый Дом «Линия»  
г. Харьков, ул. Мироносицкая, 79  
(057) 700-62-64, (057) 700-62-64  
besedin@kharkov.com

**GARMIN**

**ZHUK & C**  
Украинский производитель поплавок

- ✓ Поплавки изготовлены из бальсы
- ✓ Семь слоев лака
- ✓ Антенны изготовлены из карбона и индийского тростника
- ✓ Низкая цена, отличное качество
- ✓ Модельный ряд обновляется

Украина, г. Львов  
тел.: +38 067 6735397  
e-mail: Zuk\_fishmen@mail.ru  
www.poplavok.com.ua

# Наука о зимних жерлицах



*Отклевали упитанные осенние караси.  
Отжировали матерые щуки. Ушел на покой  
сом. Жереха и след простыл...  
Река покрылась твердым ледяным  
панцирем. Снег. Холод. Зима...*

Лишь изредка природа балует нас хорошей погодой, наподобие: «Мороз и солнце — день чудесный». В такие дни активность рыбы немного увеличивается, но все же не дотягивает до пиков активности по открытой воде. Недельку-вторую «оторвался» на окуне и судаке по первому льду, а потом что? Но в душах рыболовов всегда теплится надежда хорошо порыбачить. И даже в глухозимье в рыболовном братстве находятся энтузиасты, умеющие соблазнить заторможенную холодом и кислородным голоданием рыбу. Благо, способов хватает: и гирлянды из мормышек и чертиков, и покатки, и поплавки, и блесны, и за судаком побегать можно, и жерлицы на щуку расставить.

Именно последний способ ловли мне симпатичен больше всего. Вообще-то, по открытой воде я увлекаюсь ловлей именно хищника. Зимой выбор небольшой: можно половить окуня на проволочку или блесну, погоняться за судаком или же заняться так называемым «фермерством» — порыбачить на флажки. Кто-то скажет, что жерлицы — это скучно и не спортивно. Ну, начнем с того, что в спорте не причиняют вреда живым существ-

вам... Да и вообще, спорт означает не только беготню и стремление быть первым, но и логическое мышление, тактику, стратегию. В любом случае, никого не хочу отговаривать от излюбленных способов ловли, а предлагаю попробовать ловить на жерлицы по науке, которой когда-то нас обучил один бывалый и очень мудрый рыбак. Но обо всем по порядку.

Однажды решили мы попытаться счастья в ловле жерлицами чисто из интереса: «А может это лучше отвесного блеснения?» Не скрою, для нашей компании такая рыбалка казалась пассивной и, так сказать, уделом пенсионеров. Начитавшись разнообразных статей о зимних жерлицах, несколько снастей смастерили, несколько купили, наловили живцов и двинулись рыбачить ниже Киева в сторону с. Вишенки за 3-й шлюз.

Пробудившееся солнце бросает первые неуверенные отблески на звонкий январский лед — красота неопишная. Выходим на лед и сразу натываемся на чьи-то жерлицы сомнительной «анжинерной» конструкции: все ржавое, неустойчивое, леска толстенная. Увидев хозяина, понимаем — местный. Двигаемся на середину залива, где осенью успешно ловили щуку. Слева от нас, начиная с середины и до береговой бровки, по глубинам 1,5–7 м уже стоят жерлицы. Решаем расставить свои от центра к другому берегу — глубины здесь похожие. Минут через двадцать наши немногочисленные жерлицы стоят в боевом положении.

Спустя некоторое время поднятый флажок выводит нас из морозного анабиоза. Пробежка. Подсечка. По сопротивлению и весу — килограмма четыре, а то и все пять! Непродолжительная борьба и... снасть остается без тройника. Огромнейшее «СПАСИБО» тому, кто написал в периодике, что на жерлицах можно использовать поводки из толстой плетенки... После схода рыбы в клеве наступает пауза часа на четыре.

У нашего соседа около двух десятков жерлиц. Флажки его шуковок выстреливают с завидной частотой, причем, с одних и тех же лунок он берет по несколько щук. Мы в недоумении.

В какой-то момент выстреливает жерлица, установленная на границе с нашими, но хозяин этого не видит. Маячим ему о сработавшей снасти, он не спеша подходит, берет очередную щуку и с благодарностями направляется к нам. С нашей стороны в воздухе повисает жирный знак вопроса...

Вячеслав, а именно так зовут нашего героя, внимательно посмотрел на нас и наши снасти, на мгновение задумался, и решил-таки поделиться с нами своим богатым опытом, разложив все по полочкам, как первоклассникам.

## Жерлица

Основу жерлицы (рис. 1) составляет деревянный колышек (1) длиной около 35 см, который вставляется в отверстие, сделанное во льду пешней. К верхней части колышка изолентой (2) приматывается самая простая пластмассовая катушка (3) с легким свободным ходом. Чтобы катушка не обмерзала, основание и шпуля не должны иметь металлических частей. Между деревянным колышком-основой и катушкой (перед приматыванием последней) вставляется выровненная часовая пружина (4), а еще лучше — пружина от автомобильного стеклоочистителя («дворника»). Такую пружину сейчас найти проще, она более упругая и гораздо уже, чем часовая, поэтому при сильном ветре с ней случается меньше холостых срабатываний. Длина пружины должна быть такой, чтобы за верхний край ко-

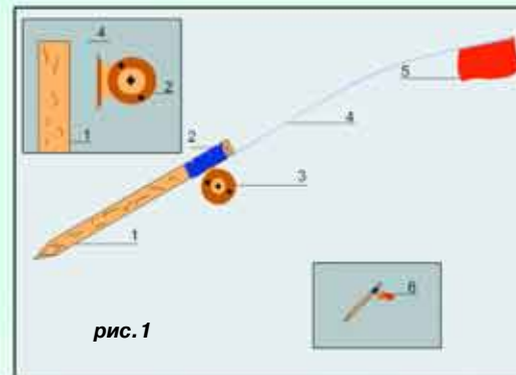


рис. 1

лышка она выходила на 30–40 см, а ее конец, к которому примотан или приклеен флажок (5), можно было зафиксировать за шпулей катушки, то есть привести снасть в рабочее положение (6).

Считаю, что выбор именно такой конструкции снасти совершенно оправдан: чтобы сделать подсечку при ловле жерлицей-треногой, ее вначале необходимо убрать с лунки, что неудобно. Есть жерлицы, которые пластиной-основанием закрывают (затемняют) лунку. Их не только приходится убирать с лунки перед подсечкой, но и с немалыми усилиями отрывать примерзшее основание ото льда, в то время как наша жерлица ненавязчиво стоит во льду около лунки в течение всей рыбалки.

Кстати, катушки желательнее использовать одинаковые, т.к. для правильной установки снасти необходимо знать, сколько сантиметров лески содержится в одном обороте шпули. В противном случае придется написать эти данные маркером на каждой жерлице.

## Снасть

На катушку наматывается основная леска сечением 0,30–0,35 мм и длиной, в зависимости от глубины водоема, около 25 м. На леску надевается скользящее грузило весом 10–35 г. Вес грузила зависит не только от глубины и силы течения, но и от размера используемого живца. Например, для рыбалки в пруду или заливе без течения с глубинами до 7 м на 8-сантиметровых живцов подходят грузила весом 10–15 г. Естественно, с собой лучше иметь запас грузил различного веса, что намного облегчит рыбалку в разных условиях.

Далее к основной леске привязывается вертлюжок, а к нему поводок из лески 0,25–0,30 мм длиной... 71 см. Не знаю, с чем связаны столь точные цифры при построении снасти, но по убеждению Вячеслава, более 20 лет ловящего на жерлицы, благодаря тому, что эти размеры вычислены им до сантиметра, данная снасть и работает с такой высокой эффективностью, оставляя позади другие варианты оснасток.

Итак, продолжим. К лесковому поводку привязывается поводок из нихрома диаметром 0,18–0,20 мм длиной 19 см. По рассказам Славы, самая большая 20-килограммовая щука, пойманная им под Ровжами, заглотила живца на 18 см, остальные же неединичные экземпляры «мамок» (8, 10, 12, 16 и 18 кг) глубже этой длины живца не заглатывали.

Чем короче поводок, тем меньше он заметен для хищницы и тем больше обеспечивает свободу живца. Почему именно нихром? Да потому, что его легко можно выровнять пальцами после любой деформации. Вольфрам не выровняешь, а поводковые материалы по сравнению с ценой на нихром (40 копеек за 1 м) — дороговаты. Поводок состоит из вертлюжка с одной стороны и тройника с другой. Величина тройника зависит не столько от размера предполагаемых трофеев, сколько от размера живца, но в любом случае нужно помнить, что большие крючки влияют на клев отрицательно.

Ну вот, снасть готова (рис.2) и энное количество раз продублирована. Теперь пора бы заняться живцами.

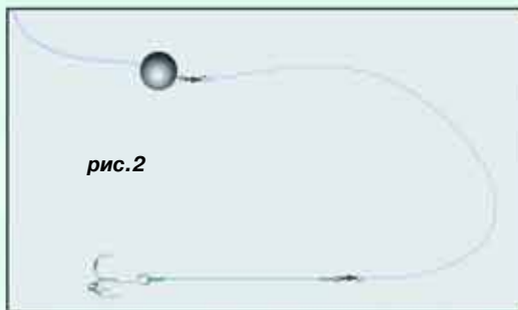


рис.2



## Живцы

Как добыть живцов? Можно накануне рыбалки выбрать на ближайший водоем и с помощью чертика, проволочки или мелкой «вольфрамки» наловить живцов. Пойманных рыбок аккуратно снимаем с крючка и отпускаем в ведро с речной водой. Большое пластиковое ведро из-под краски лучше обычного: оно шире, а живцы в нем живут дольше. Чтобы набрать речной воды из лунки, удобно иметь при себе обычную кружку.

Живцов можно добыть и в проруби, особенно возле сброса теплой воды, при помощи небольшого «паучка». Также их можно приобрести на рыболовном рынке или с машины «Живая рыба», но проще всего купить у бабушки на стихийном рынке карасиков в полиэтиленовом пакете по цене 2–3 гривны за килограмм. Набираете в ведро холодной воды и высыпаете туда содержимое кульки — через полчаса половина карасиков оживет. Главное — покупать карасей утром по приезду продавцов, пока их товар не замерз.

Неважно, как вы добыли живцов, теперь их необходимо сохранить до рыбалки. Воду в ведре необходимо регулярно аэрировать. Это можно сделать при помощи аквариумного компрессора, а можно и велосипедным насосом. Хранить живцов лучше всего в гараже или на балконе так, чтобы вода не покрылась ледяной коркой, иначе рыбки задохнутся.

На рыбалке тоже придется ловить живцов, но заготовка их дома обязательна. Они дают старт, то есть в начале рыбалки вы наживляете заготовленных живцов, а в процессе рыбалки ловите свежих и заряжаете ними оставшиеся и сработавшие жерлицы.

Хочу опровергнуть мнение, что карась и пескарь — лучшие живцы для щуки. Практика ловли показывает, что лучший живец на околокиевских водоемах — окунь и, как ни странно, ерш. На этот счет имеется гипотеза: щука чаще попадает на этих рыб по той причине, что, уколовшись крючком, не бросает добычу, поскольку окунь с ершом сами по себе колючие...

К рыбалке подготовились. А что же еще, кроме жерлиц и живцов, нам понадобится на рыбалке?



## Что нам понадобится

Во-первых, необходимо тепло одеться, но не так, чтобы взмокнуть после первой же пробежки. Вопросу одежды и так посвящено множество статей, поэтому не буду испытывать ваше терпение, уверен, что каждый рыбак в состоянии сам решить эту проблему.

На щуковки лучше всего ловить командой. Для 3–4 рыболовов вполне достаточно одного ледобура. Пешня должна быть у каждого или хотя бы одна на двоих. Один большой рюкзак или сумка — с жерлицами. Еще нужны черпаки, чтобы убирать ледяную крошку из лунок, по паре удочек для ловли живцов — одна с проволочкой и чертиком, вторая с одной маленькой мормышкой. Также понадобятся два ведра: с одним ходят заряжать жерлицы, а в другое ловят свежих живцов; кружка для зачерпывания воды при замене ее в ведре; мотыль или другая наживка-прикормка для ловли живцов. Рыбок удобно доставать из ведра маленьким сачком, а щук из лунки — острым багориком, который должен быть у каждого свой. Не обойтись щукарю без ножа, зевника и экстрактора. Также не помешают плоскогубцы, кусачки, небольшой разводной ключ и отвертка для ремонта бура, катушек и жерлиц.

Обязательно положите в сумку несколько запасных катушек: размотав изоляцию, сломанную катушку иногда легче заменить рабочей, чем отремонтировать на морозе.

В солнечную погоду удобно пользоваться поляризационными очками. Не буду напоминать о запасных оснастках, еде и термосе с горячим

чаем — думаю, это само собой разумеется. А самое главное, что должно быть с вами — хорошее настроение, бодрый настрой, уверенность в себе и желание хорошо порыбачить.

Итак, все готово к рыбалке. Куда же лучше поехать?

## Куда поехать

Больше всего для ловли жерлицами нам подойдут места со слабым течением или же без него. Пруды, заливы, старицы, озера, водохранилища — то, что надо! Глубины: от 1 м и до 7–8 м, реже до 10 м. В самом Киеве и недалеко от города таких мест предостаточно — Матвеевский залив, оболонские заливы Верблюд и Собачье Гирло, залив возле села Воробаев на Десне, обводной канал и бывшая река Козинка возле Козина, Рудыков и Плютов, плавни Днепра возле Украинки, вишенские заливы между 3 и 5 шлюзами. При желании можно прекрасно порыбачить возле рыболовных баз «Казаровичи», «Сорокошичи», «Вершина», «Кальное», «Рудяки», «Гусенцы». Отменная рыбалка на Роси возле с. Лютари. В любом случае, смело езжайте туда, где вы или ваши друзья хорошо ловили щуку осенью.

Наметив конечную точку нашего путешествия, просыпаемся пораньше, загружаем машину и в путь!





## Техника рыбалки

И вот, наконец, мы стоим на берегу. Скоро начнет светать. Как действовать, я поясню на примере нашей команды — это всего лишь наглядный план рыбалки.

Для экономии времени мы рыбачим втроем или вчетвером. Выйдя на лед, кто-то один идет впереди и пробует лед пешней, прокладывая дорогу остальным. Находим перспективное место и, если есть возможность, разбиваем «лагерь» возле берега: тут и ветра меньше, и живцов ловить сподручнее. «Лагерь» — место, где находятся вещи, провиант и свежие живцы. Один или два члена команды сразу начинают ловить живцов в отдельное ведро, а двое других идут расставлять жерлицы с заготовленными живцами. Первый бурит лунки, чистит их от ледяной крошки и оставляет у каждой жерлицу. Второй одним ударом пешни делает возле лунки отверстие для жерлицы, насаживает живца и устанавливает снасть. Но обо всем по-порядку.

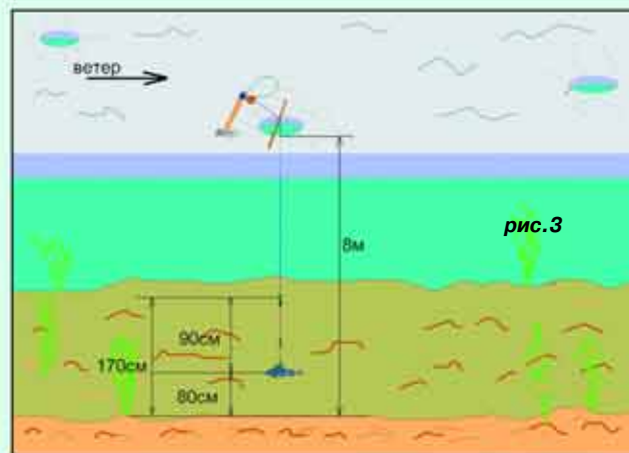
Первая жерлица ставится под берегом на глубине 1–1,5 м. Следующая — на расстоянии 10–20 м от первой перпендикулярно берегу. Ряд жерлиц продолжается до определенной глубины, например, до 8 м. Следующий ряд рас-

положен параллельно первому, а жерлицы — на одинаковом расстоянии одна от другой и в шахматном порядке к щукам первого ряда. Количество рядов зависит от количества жерлиц и параметров водоема. Лучше всего — 3–4 ряда, что составляет около 30 жерлиц. Несколько отдаленных жерлиц ставим на расстоянии около 50 м там, где сердце подскажет. Именно на них часто случаются поимки крупной рыбы — тут срабатывает рыболовное чутье.

Как правильно установить жерлицу? Возле пробуренной лунки в отверстие, сделанное пешней, катушкой по ветру (для сведения к минимуму холостых срабатываний) вставляется жерлица. Живец насаживается на один крючок тройника. Прокол в спинке рыбки делается на 2–3 мм выше боковой линии так, чтобы не повредить позвоночник. Два других крючка прижмутся цевьем к телу живца, плотно удерживая его на снасти. Насаженого живца опускаем в лунку и ждем, пока он уйдет на глубину. Затем отправляем в лунку грузило и, опуская его на дно, по количеству оборотов катушки определяем глубину. Поднимаем грузило ото дна на длину поводка: 71 см лески + 19 см нихрома = 90 см. Затем поднимаем ото дна живца — по 10 см на каждый метр глубины. То есть, если глубина под лункой 8 м, живца необходимо поднять на 80 см, а если 7,5 м — на 75 см ото дна (рис.3). Сначала процесс установки кажется несколько сложным, но вся эта работа с цифрами после нескольких часов рыбалки становится автоматической.

Катушка на тормоз не ставится, а стопорится загнутой под шпулю пружиной с флажком. Леску, уходящую в глубину, лучше не оставлять на краю лунки, а перебросить через лежащий поперек лунки кусок тростника: к нему леска не примерзает, как к обычной палочке.

Жерлицы нужно регулярно обходить, следя за тем, чтобы не замерзла лунка и не вмерзала в лед леска. Если лунки замерзают очень быстро, их лучше засыпать снегом.



При поклевке катушка жерлицы начинает вращаться, пружина выскакивает (выстреливает) из-под нее, поднимая над лункой флажок, сигнализируя тем самым о поклевке.

## Поклевка и вываживание

Наконец вы увидели поднятый флажок! Бежать к жерлице или нет? Вообще-то, лучше спокойно подойти: щуке понадобится некоторое время, чтобы заглотить живца. Если же сработавшая щука далеко от вас, то лучше, конечно, поторопиться, поскольку хищница, особенно крупная, может смотать леску и уйти со всей снастью.

Вы возле жерлицы, когда же подсекаете? Вариантов несколько.

1. Леска быстро уходит в лунку. Немедленно подсекайте! Щука уже заглотила живца и направляется в укрытие.

2. Леска не движется. Подождите, пока щука заглотит живца и поплывет по своим рыбьим делам, то есть подсекайте следует после того, как леска начнет уходить в лунку. Бывает, что щука никуда плыть не собирается, а леска как стояла на месте, так и стоит. Попробуйте спугнуть хищницу, постучав по льду ногой или пешней. Если живец у щуки во рту, она его не выплюнет, а просто начнет с ним уплывать. В этот момент смело подсекайте!

3. Леска после попыток стимулировать щуку к активным действиям так и не пошла в лунку. Выберите слабинку и подсекайте. Возможно, щука просто стоит на месте и «жуёт» живца. Но также может быть, что это холостое срабатывание либо хищник по каким-то причинам бросил наживку. Кстати, бросает живца чаще всего судак.

Попробуйте поставить на эту жерлицу рыбку поменьше или порыбачьте в этой лунке на балансир или блесну. Холостые срабатывания также случаются из-за ветра, если пружины на ваших жерлицах слабые либо снасти неправильно сориентированы относительно направления ветра. В случае, если пружина слабо держится под шпулей катушки, попробуйте подогнуть ее по форме катушки. Бывает, катушка вращается под взведом пружины, а та не срабатывает. В этом случае обмотайте флажок вокруг пружины и лишь после этого заряжайте жерлицу.

Производить подсечку следует коротким, но резким движением руки, а не «отрывать рыбе голову», как делают некоторые. Не форсируйте вываживание и следите за тем, чтобы леска не терлась о край лунки. При необходимости будьте готовы стравить рыбе несколько метров лески, попуская ее сквозь неплотно сжатые пальцы. Заведенную в лунку рыбу багрите под нижнюю челюсть или берите рукой. Если почувствуете, что подсекали что-то несовместимое с размерами лунки, сразу же зовите напарника, чтобы он помог вам и расширил лунку.

## И напоследок

Если вы заметили, что большинство поклевков происходит, например, под берегом, то дальние жерлицы желательно переместить в активную зону.

В процессе рыбалки неподалеку от флажков можно поблеснить — возможно, вы будете вознаграждены дополнительным трофеем.

Вы поймали живцов больше, чем необходимо? Сохраните их до следующей рыбалки. Нередко попутно с живцами попадают окуни, плотвицы, густера и подлещики товарного, а то и трофейного размера, которых и на жарёху, и на таранку пустить не стыдно. Так что будьте осторожны с подсечками!

Может показаться, что данный подход к ловле на жерлицы слишком заумен и педантичен, однако стоило мне и моим друзьям взять его на вооружение, как завидные результаты практически на каждой рыбалке стали для нас обыденным делом! Попробуйте и вы, уверен — не пожалееете. Крепкого льда и ни хвоста, ни чешуи!

Ян Подрезов,  
г. Киев



# НАЧНИТЕ С ОКУНЯ

(морышка для «чайников»)

**П**оздняя осень. Удилища зачехлены, катушки обильно смазаны, камуфляж выстиран... И все это добро спрятано в чулане. До весны, когда сойдет лед, пока еще тонкой корочкой покрывающий любимый залив. И что теперь? Крючки точить да облизываться, рассматривая фотографии недавних трофеев, доедая их остатки из морозильника?

**Прошу на лед!** Такая рыбалка не менее увлекательна, чем по открытой воде. Особенно по первому льду. Ну и что, что никогда со льда не рыбачили? С этого «никогда» начинали все заядлые «пингвины». Еще возражения?

**Не умеете?** Ну, это несерьезно. Что еще? Ах, да! «Провалиться можно запросто» — штатная реплика любого противника подледного лова. На которую есть стандартный ответ: а не надо лезть в рискованные места. Можно на отколовшейся льдине уплыть? Тот же стереотипный ответ. Мотыль противно в руки брать? А вот он-то как раз и необязателен. Мы пойдем на окуня. Он отлично ловится и без насадки.

**Нет экипировки?** Первое серьезное возражение. Начнем с одежды. Понятно, что одеваться нужно тепло. И в то же время достаточно легко, чтобы не вспотеть по дороге на водоем. Рекламой специальных зимних комбинезонов «от супостата» заниматься не буду, ее в журналах и так достаточно. Народный вариант: теплое белье, несколько пар носков, шерстяные штаны и свитера, а сверху — валенки с калошами, ватные штаны, козух или офицерский бушлат с поднятым воротником, на голове шапка-ушанка. Если этого нет, а к серьезному занятию подледным ловом вы пока материально или морально не готовы, можно организовать временный «эрзац». Вместо валенок подойдет любая зимняя обувь с соответствующим набором теплых носков. Ватные штаны можно заменить несколькими парами теплых спортивных



брюк, внешние — желательны из непродуваемой ткани. В качестве верхней одежды отлично подойдет обычный китайский пуховик. Тогда ушанка без надобности, можно обойтись обычной шерстяной шапкой, а от ветра надежно защитит капюшон.

**Рыболовный ящик** можно с успехом заменить рюкзаком в паре с пластмассовым ведром. Пока добираетесь до льда, все, в том числе и ведро, носите в рюкзаке. А на льду рюкзак складывается в ведро и используете последнее как сидение. Некоторые мои знакомые который год так ловят.

**Пешня?** Вот ей-то придумать приемлемую альтернативу труднее всего. Пешня нужна не только для пробивания лунки, но и как инструмент для определения крепости льда. Вместо неё, конечно, можно использовать обычный железный лом, но он либо тяжеловат, либо слишком тонок для руки, да и металлическая рукоять создает дополнительные трудности на морозе. На заведомо крепком льду пешню в какой-то мере могут заменить обычное долото, стамеска или силовая отвертка, но только если есть возможность ходить по старым лункам. Конечно, бить новые таким инструментом довольно утомительно.

...Прежде, чем рассказывать об остальном, следует напомнить одно правило, касающееся рыболовной литературы и вообще рыбалки: любые советы по

ловле рыбы — не постулаты, а именно рекомендации. Сколько ни рассуждай о влиянии погоды на клев рыбы и ее сезонных гастрономических предпочтениях, нельзя заранее с уверенностью сказать, насколько активна будет рыба и на что она лучше будет брать. Иногда, казалось бы, и погода благоприятствует, и луна в нужной фазе, и приманки из разряда «всегда», и рыболов с той ноги встал, а рыба не ловится. А сколько раз приходилось вынужденно выбираться на рыбалку в заведомо неудачный день и возвращаться с неплохим уловом! Поэтому читать статьи о рыбалке полезно, но не следует забывать, что рыба статей не читает и может иметь собственное мнение.

**Теперь о снастях.** Если самому делать лень, сходите на базар и купите удочку. Она должна быть короткой, легкой и удобной для руки. «Балалайка» подойдет в самый раз. Кончик (хлыстик) пусть будет гибкий и прочный на морозе. Кивок (сторожок) выбирайте по морышке. Он должен ощутимо, хотя и не слишком, прогибаться с выбранной вами приманкой на конце. Наиболее ходовыми для безмотыльной ловли являются морышки типа «муравей» или «уралка». На крупного окуня лучше взять приманку покрупнее (только правило не забывайте!), а если боитесь вообще остаться без рыбы — берите морышку помельче. Лучше вольфрамовую, этот металл в 1,7 раза тяжелее свинца. Вольфрамовая приманка быстрее погружается, меньше сносится течением.

Леска толщиной 0,1–0,12 мм вполне подойдет. Хорошая леска 0,1 мм держит до килограмма нагрузки, этого с головой хватит для типичных полосатых представителей нашей подводной фауны, которая зимой и без того не очень резвая. Мононить толще 0,12 мм слишком жесткая, поэтому легкая морышка на ней хуже играет. Да и рыба боится толстой лески, которая слишком заметна. По этой же причине не стоит брать слишком темную или, не дай бог, цветную...

Когда я решил заняться зимней рыбалкой, вначале поставил ярко-синюю черниговскую леску 0,1 мм, поскольку другой в магазине не оказалось. Целый сезон пытался понять, чем же моя игра морышкой хуже, чем у моих учителей. Игру отполировал — хоть на выставку, а рыба не шла. Особенно бесклевыми оказывались солнечные дни... Но стоило поменять леску, как сразу все наладилось, и я перестал считать улов в штуках!

Более тонкая, чем 0,1 мм, леска тоже нецелесообразна. Клевет на нее ненамного лучше, зато она и путается легче, особенно на морозе, и оборвать ее при слишком резкой подсечке крупной рыбы или подводной коряги гораздо проще.

Покупая леску, учтите, что производители склонны занижать фактическую толщину своей продукции на 10–40%. О разрывной нагрузке я уже не говорю. И если толщину на месте проверить можно (без микрометра на базар давно не хожу), то с прочностью на разрыв не все так просто. Леска может быть крепкой

в обычных условиях, но часто теряет прочность на морозе. Или бывает слишком хлипкой на узле. Так что перед покупкой лески проконсультируйтесь с бывальыми «пингвинами» насчет марки. А заодно узнайте, какими узлами лучше вязать морышки.

**Собрали удочку? Теперь можно ее протестировать.** Смоделировать лунку просто: наберите воды в 2–3-литровую пластиковую бутылку. До самого верха, иначе мокрая леска будет липнуть к горлышку и сбивать игру. Выдвиньте кончик кивка так, чтобы он прогибался под тяжестью морышки на 5–10 мм. Опустите морышку на дно бутылки. Проверьте, хорошо ли заметно по кивку касание приманкой дна. А теперь попробуйте поиграть морышкой — она должна при этом совершать вертикальные колебания. Кончик кивка повторяет ее движения, так что смотрите не на морышку, а на кивок.

Частота игры кивком может быть разной, обычно от 1 до 10 колебаний в секунду. В принципе, научившись играть на какой-либо одной частоте, вы без рыбы не останетесь. Но лучше отработать хотя бы две — высокую и низкую.

Амплитуда колебаний зависит от размера морышки и частоты проводки. Она не должна быть слишком большой. Разлет кончика кивка в обе стороны обычно находится в пределах 3–8 мм. И чем выше частота колебаний, тем меньше должна быть амплитуда. Слишком широкая игра — самая распространенная ошибка начинающих безмотыльщиков. Как-то не верится, что рыба способна издали разглядеть такую мелкую игру морышки. А она и не разглядывает. Колебания морышки акустически передаются





через воду и улавливаются органами боковой линии рыбы. Рыба движется в сторону потенциальной добычи и видит движущийся объект потому, что играя мормышкой, руку с удочкой медленно поднимают. У рыбы создается впечатление, что личинка насекомого или какое-нибудь другое мелкое беспозвоночное движется от дна водоема к поверхности. Если же игра слишком амплитудная, приманка выглядит неестественно, что может насторожить нашу, и без того пуганую, рыбу.

Другая причина широкой игры — трудности в овладении техникой. Наши конечности просто не привыкли к таким мелким и частым движениям. А если еще учесть, что каждый миллиметр движения кистью передается, как 2–3 мм смещения кивка... Именно поэтому удочка для «безмотылки» и должна быть как можно короче.

Итак, попробуйте изобразить мормышкой какого-нибудь мелкого обитателя дна, поднимающегося к поверхности. Отрабатывая игру, сосредоточьтесь сначала на частоте. Она должна быть одинаковой на всем протяжении проводки. Желательно, чтобы игра не сбивалась. Выработав стабильную частоту, старайтесь добиться одинаковой амплитуды колебаний.

Конечно, все это гораздо интереснее делать прямо на льду, когда результаты ваших усилий оценивает главный экзаменатор — рыба. Но на лед не каждый день выберешься, так что бутылка с водой — отличный способ подготовиться к предстоящей рыбалке. Особенно, если учесть, что отработанные на льду навыки за недельный перерыв забудутся, и на следующих выходных придется учиться заново. А если после одной из рыбалок всю неделю ежедневно минут по 10 «ловить» в бутылке, навык закрепится и останется с вами на всю жизнь. Кстати, играть мормышкой в сравнительно невысокой бутылке существенно труднее, чем на глубине в пару метров, когда трение длинной лески о воду сглаживает огрехи вашей проводки. Так что, тяжело в учении — легко в бою!

**Ликбез пройден, теперь можно и на лед!** Проще всего начать там, куда ходят ваши знакомые. Они и места покажут, и проконсультируют, если что. Когда же таких знакомых нет, не отчаивайтесь. Окунь водится практически везде. Наверняка вы знаете поблизости несколько мест, куда зимой массово ездят рыболовы. Просто, не откладывая и долго не собираясь (первый лед не прозевайте!), отправьтесь туда со снастями.

...Утро. Слегка покалывает морозец. Рассветное безмолвие пока нарушается лишь далекими ударами пешни о лед, но скоро наполнится другими, исключительно дневными звуками. А вы стоите на берегу и, прикрывая глаза от лучей восходящего солнца, обозреваете расстилающееся впереди серое ледяное поле с черными точками пришедших ранее «пингвинов». Вон вдали от берега, над ямами, изредка взмывающая хлыстиком удочка, блеснят судака. А там медленно перемещается толпа, гонящая белую рыбу гирляндами мормышек. Некоторые просто сидят над выстроенными в рядок удочками, предложив прикормленной рыбе «стоячку» — неподвижные мормышки с насадкой. Но нам не туда.

Окуня, как и летом, ловят на сравнительно мелких местах, в основном, вблизи берега. Если вы плохо знакомы с подводным рельефом данного водоема, поищите для начала в прибрежной зоне небольшое скопление рыболовов. Очень возможно, что это мы, окунятники. Присоединяйтесь!

Стоит лишний раз напомнить, что с первым льдом нужно быть осторожным и не ступать на него без пешни. Выходя на лед, будьте внимательны. Прибрежная кромка, особенно на заливах регулируемых рек, часто ненадежна. Утонуть, конечно, не утонете, но промочите ноги и испортите себе рыбалку и настроение, да и насморк подхватить можно. Поэтому в таких местах поверх валенок целесообразно надевать бахилы из армейского комплекта химзащиты или непромокаемые теплые сапоги вместо валенок. Идя по льду, регулярно проверяйте его крепость, простукивая пешней. Не подходите близко к незамерзшим полыньям, вблизи которых толщина льда небольшая, а теплые ключи либо течение постоянно подмывают ледовый покров. Свежий лед толщиной в 4–5 см уже способен держать взрослого человека, но все равно он небезопасен. Прыгать на нем или падать я бы не советовал...

Окуня, как правило, ищут на мели. Идеальные для этого глубины — около 1,5–3 м. Но это для непрозрачного или покрытого снегом льда. Первый же лед зачастую прозрачен и не присыпан снегом — рыболовы и его движения хорошо различимы с глубины, да и рыба еще не привыкла к шуму «на чердаке» — поэтому окуня следует искать поглубже, то есть на 3,5–5 м.

Лучшее место для ловли окуня — обширная отмель. Еще лучше, если это плато расположено на уда-



лени от берега. И уж совсем хорошо, когда на отмели есть подводные гряды, коряги и прочий неоднородный рельеф. На таких неровностях концентрируется крупный окунь. Поэтому за изменениями рельефа дна нужно следить, фиксируя и анализируя глубину, а точнее — разницу глубин в предыдущей и последующей лунках. Найдя подводный горб («стол»), даже если на нем на 10–20 см мельче, чем вокруг, хорошенько обследуйте его — здесь обязательно должен присутствовать окунь! Нашупав несколькими лунками границы «стола», можно начинать сверлить лунки чаще: иногда,

**FISHING FISHING EQUIPMENT**

г. Киев  
(г. Вишневый)  
ул. Черновола, 54 А  
тел.: 8 044 503 39 63  
8 044 531 64 89

казалось бы, все обловлено, в старых лунках уже не клюет, а просверлишь еще одну среди них — и вот он, окунь! Даже если новая лунка всего в полуметре от старых...

Если окунь присутствует вблизи лунки и настроен ловиться, он даст о себе знать на первых же проводках мормышки. Поэтому более 5–6 холостых проводок подряд делать не стоит — если поклевки нет, меняйте лунку.

Начинать ловлю лучше всего с рассветом, когда уже достаточно светло, но еще тихо. Тогда окунь берет увереннее, да и крупные экземпляры подходят под берег. Главное при этом не слишком шуметь: мелкого «матросика» не испугаешь, а хороший окунь, как и любая другая взрослая и осторожная рыба, шума не любит. Конечно, пробивая лунку без этого не обойтись, но шум шуму рознь. Не бейте пешней по льду вертикально, а наносите легкие удары под углом, как бы «скребите» лед. Пробив лунку, ширина которой соответствует вашим представлениям о крупной рыбе, опустите в нее наконечник пешни и осторожно вытаскивайте. В ледовой шуге останется маленькое чистое окошко, куда можно опустить мормышку.

Теперь садитесь возле лунки спиной к ветру, слева от себя воткните в лед пешню. Она должна быть под рукой, чтобы, вытаскивая пойманную рыбу, можно было снова быстро прочистить лунку. Слева, потому что доставая из воды рыбу, справа вы положите удочку (если, конечно, вы не левша), а выбранную леску ветер будет сдувать вперед. По этой же причине

сдвиньте влево от лунки мокрую шугу и осколки льда. Иначе на морозе они быстро смерзнутся, образовав вокруг лунки «терновый венок» из которого придется постоянно выпутывать тонкую леску.

Отпускайте леску, пока мормышка не достигнет дна. В стоячей воде зафиксировать дно достаточно легко по распрямлению кивка и ослаблению натяжения лески. На течении сложнее, особенно с легкой мормышкой и на больших глубинах. Здесь леска остается натянутой и продолжает уходить в лунку, даже когда мормышка лежит на дне. Единственный способ выставить глубину — следить за скоростью ухода лески в воду, отслеживая удочкой ее натяжение по прогибу кивка. Когда мормышка достигает дна, уход лески замедляется и кивок распрямляется. Этот момент и нужно зафиксировать.

Положив приманку на дно, смотрите остаток лески так, чтобы кивок находился у самой воды, и зафиксируйте катушку. Начинайте играть, медленно поднимая руку с удочкой. Как высоко поднимать? Желательно повыше. В идеале мормышку следует проводить от дна до самой лунки. Дело в том, что окунь иногда долго сопровождает мормышку, не решаясь попробовать ее на вкус. Нередко приходится видеть, как окунь поднимается за приманкой до самой лунки и только вблизи льда хватает ее, опасаясь, очевидно, что добыча уйдет. Однако на трехметровой глубине «доиграть» до нижней крошки лунки (без стремянки) весьма проблематично, посему обычно удочку поднимают до уровня головы, а затем, опустив мормышку на дно, начинают все по новой.

Впрочем, исключительно вблизи дна окунь стоит только в первой половине зимы. Позже он с успехом ловится в полводы, а иногда в полуметре ото льда. Я знаю несколько объяснений такому его поведению. Согласно первому, гниение донных водорослей создает недостаток кислорода в придонном слое, и окунь отходит ото дна из-за задухи. Вторая вероятная причина — гастрономическая: окунь поднимается следом за мальком, который держится в полводы, вероятно, из-за той же задухи. Третья причина тоже гастрономическая, но объектом внимания окуня становится его любимое лакомство — бокоплав. Зимующий на водных растениях, этот рачок с потеплением поднимается к солнечному теплу и свету, скапливаясь на нижней поверхности льда, где его и собирает проголодавшийся окунь.

**Кстати, а как же выглядит типичная окуневая поклевка на зимней удочке?** Привыкший к охоте в зарослях полосатый хищник умеет как быстро разогнаться, так и мгновенно тормозить. Во время проводки прижмите леску пальцами свободной руки, и вы будете иметь представление о том, как выглядит поклевка окуня. Кончик кивка просто останавливается. Прекращаются как колебания, так и поступательное движение вверх. Окунь хватает мормышку и на мгновение замирает на месте. Выполните своевременную подсечку, и он ваш! Медлить не стоит, так как распробовав несъедобную обманку, окунь выплюнет мормышку, но одна-полторы секунды у вас есть.

Следует заметить, что реакция кивка на зацеп за водоросли или другие подводные преграды выглядит очень похожей на окуневую поклевку. Поэтому научитесь подсекать расслабленной рукой — так меньше шансов при резкой подсечке оборвать мормышку не только на коряге, но и на крупной рыбе.

Когда же во время проводки кивок достаточно плавно ухнул вниз, значит, вашу снасть почтил своим вниманием уже не «матросик», а хороший окунь. Вываживать его следует осторожно и, одновременно, настойчиво, не давая развернуться хвостом к лунке (так его сопротивление сильно возрастет и увеличится вероятность обрыва лески).

Иногда кончик кивка резко дергается вниз. Так бывает, если окунь кинулся на мормышку наперегонки с другими. Но, возможно, на вашу игру откликнулась плотва или другая белая рыба. Нередко при ее поклевке кивок резко приподнимается. Плотва — рыба более осторожная и быстрая, чем окунь, так что с подсечкой медлить нельзя.

Необходимо заметить, что окунь, как и плотва — рыба стайная. Где поймали одного, есть вероятность поймать еще нескольких. Так что не меняйте лунку, пока не убедитесь, что рыба в ней больше не откликается. Однако тот факт, что рыба перестала реагировать на ваши усилия, еще не говорит о том, что внизу ее нет. Возможно, она просто привыкла к мормышке и перестала видеть в ней потенциальную пищу. Чтобы вернуть интерес рыбы к приманке, часто



HT POLARAUGER USA

НОВИНКА сезона 2007

110 мм  
130 мм  
150 мм

Оптовая продажа:  
03151, г. Киев, ул. Волынская, 48/50.  
тел. (044) 246-28-40, 246-28-41

бывает достаточно лишь сменить игру. Если перестала работать частая игра, перейдите на медленную и наоборот. Только не меняйте частоту в процессе проводки, это отпугнет рыбу. Вообще, серии из трех проводок с частой игрой и трех с медленной вполне достаточно, чтобы проверить лунку на наличие рыбы.

Впрочем, и в опустевшей лунке можно поймать, если дать ей некоторое время отдохнуть. Рыба часто возвращается на уловистое, а значит чем-то привлекательное для нее место. Поэтому полезно запоминать уловистые лунки и время от времени проверять их.

**Немного о графике окуневого клева.** Он такой же, как и по открытой воде: лучше всего рыба клюет утром и под вечер. Среди дня, как правило, окунь менее активен. Следует сказать, что на реках с зарегулированным стоком и их заливах режим активности рыбы сильно зависит от графика сброса воды. Окунь лучше всего берет по стоячей воде или при слабом течении «до воды», затем с началом сброса («по воде») клев временно прекращается. Очевидно, течение дает фон на боковую линию рыбы, и она не «слышит» мормышку, да и различить движение приманки в облаке подвижной взвеси сложнее, чем по спокойной воде. Однако со временем рыба адаптируется к новым условиям, и клев возобновляется, хотя уже и не такой активный. После закрытия шлюзов наступает период клева «по спаду», когда активность рыбы на некоторое время повышается и с переменным успехом продолжается до вечернего толчка воды или наступления сумерек.



Вот тут, пожалуй, можно и закончить рассказ об азах безнасадочной ловли окуня. Все нюансы в рамках одной статьи не рассмотришь, да этого и не нужно. Остальное довольно быстро придет с опытом. Я постарался подробно осветить технику и тактику, а других аспектов зимней рыбалки лишь коснулся. Остался почти незатронутым важный вопрос безопасности на льду. Но, во-первых, на эту тему где только не написано, а, во-вторых, именно новичок, осторожный и внимательный, меньше всего подвергается опасности оказаться подо льдом. Сразу приходит на ум древняя китайская мудрость, часто цитируемая приверженцами внутренних стилей у-шу: «Человек появляется на свет мягким и слабым, а умирает сильным и жестким. Сильное и жесткое — это то, что умирает». Более широкая трактовка: пусть ваша осторожность не зависит от опытности. Проще говоря, пускай лед для вас всегда будет первым.

*Да и с рыбой точно так же. Не придерживайтесь строго стереотипов, даже если неоднократно убеждались в их действенности (правило еще помните?). Не бойтесь пробовать новое, и рано или поздно достигнете успеха там, где станут «буксовать» более опытные рыболовы. Удачи!*

**Александр Даценко,  
г. Киев**

**НОВАЯ КОНЦЕПЦИЯ**  
Серия спиннингов *Extreme line*  
ультралайт на крупного хищника

Деребряний ручей  
Silver Stream

# Extreme Line

Фирменный магазин «Серебряный ручей»  
г. Киев, ул. Драгоманова, 29, тел: (044) 228 4385

Extreme line 802 11

ОПТОВЫЕ ПРОДАЖИ: г. Киев, тел.: [8 050] 330 5733, [044] 228 4385 E-mail: e.fishing@rambler.ru  
г. Харьков, тел.: [057] 719 2074, [057] 719 2089, +38 067 570 3896 E-mail: poplavok@online.kharkov.ua

# На что ловишь?

Сколько раз на рыбалке приходилось слышать этот вопрос. Причем чаще всего задают его не начинающие, которым грех не помочь, а горе-рыболовы из когорты «щось сьогодні не клює». Эта абсолютно специфическая категория «пингвинов» выбирается на лед не для того, чтобы ловить рыбу и получать удовольствие, а чтобы портить нервы удачливым коллегам. Их очень легко определить: вы нашли рыбное место и начали методично вытягивать на лед увесистых красавцев, и тут же в вашу сторону потянулись добровольные помощники со всей обозримой окрестности. Что подедаешь — поймать рыбку хотят все. Вас безбожно обрубили, кто-то из вновь прибывших начинает полавливать рыбку, а интересующий нас вид рыбака, ничего не поймав даже из под вашего ящика, изрекает сакраментальное: «Щось сьогодні не клює», — и деловито так обращается с вопросом: «На шо ловиш?»

Чаще всего оказывается, что точно такая же мормышка у него есть, а он ловил «не на то», ко всему прочему жена утром на него как-то косо посмотрела, а потом еще и черная ворона дорогу перебежала... Усердно сопя за вашей спиной, это «чудо в валенках» перевязывает неклевую приманку на уловистую, но почему-то данная процедура никак не отражается на результатах его ловли. Спустя некоторое время и изрекши козырное: «Щось сьогодні не клює», — он отправляется полоскать мозги следующему «клиенту».

Объясняется его бесклевье тем, что хоть он и пытается ловить на точно такую же мормышку, что и вы, да только делает это не так и не там, где нужно. Посему, оставив в стороне вопросы рыболовной этики, давайте поразмыслим о тех случаях, когда от используемой приманки действительно зависит успех рыбалки.

Уверен, вы не раз сталкивались с ситуацией, когда в часы полного бесклевья и во время активного жора на льду найдется рыбак, который ловит больше остальных. Часто такую ситуацию легко объяснить хорошим знанием водоема, удачным выбором места ловли, идеальным владением снастью, но зачастую, при всех прочих равных условиях, у везунчика отличается только приманка либо манера ею управлять. Вот о нескольких таких ситуациях из личного опыта подледной ловли мне и хотелось бы вам рассказать.

## История первая — микромормышковая

Выбрались мы как-то на рыбалку в район Украинки. Льда много, окуня тоже. Но среднестатистический размер полосатого совсем не впечатляет — «матрос». Методом активного поиска находим стоянки достойных горбачей, но клюют они откровенно вяло, а четверенькококация — это, когда встав в известную позу и засунув нос в лунку, пытаешься вы-

смотреть наличие рыбы в данном месте — показывает, что крупная рыба есть и даже с интересом следит за мормышкой, но глотать ее наотрез отказывается. Перебрав в памяти похожие случаи, выше основного муравья привязываю микроскопическую, размером меньше спичечной головки, мурашку, на которую тут же начинают упорно кидаться окуни.

Чего в данном случае было больше: окуневого инстинкта охотника (отобрать добычу у более слабого) или же до упора набитые икрой горбачи, будучи не в состоянии втиснуть в себя крупную добычу, предпочитали ей козявок малых, что в брюхе не помеха — не знаю, но то, что данный тандем работает намного эффективнее одной мормышки — неоднократно проверенный факт.

## История вторая — ядовито-кислотная

Какого цвета должна быть мормышка? Логичным кажется ответ: «Такого же, как и основной корм рыбы». Но всегда ли это срабатывает? Живности такого цвета, о котором речь пойдет ниже, нет даже в известном своими «чудесами» пруду-охладителе Чернобыльской АЭС, а рыбе, причем только хищной, он нравится.

Прошлой осенью наткнулся в магазине на мормышки кислотно-лимонного цвета (девочки-тинэйджеры обожают красить в такой цвет ногти и носить такие лосины) от прибалтийской компании «Салмо». Зная, что воблеры такого же окраса раздражают щуку даже в самое неклевое время, решил купить пару фирменных «бананчиков» и проверить на окунях. Товарищ же кроме «бананов» приобрел вольфрамки кислотного цвета, по форме напоминающие перекошенного снеговика с рубином вместо... морковки.

На перводелок попали мы на «Броню», что ниже Киевской ГЭС. Окуня много, клюет неплохо, но опять-таки средний размер до 100 грамм, а крупняк попадается крайне редко. В начале двенадцатого дали воду, и я переместился к островку, где глубина поменьше и мормышка доходит до дна, а не уплывает под лед. В одной из лунок зацепился и оборвал любимого муравья. И тут в коробке с мормышками резанули глаз желто-зеленые салмовские цацки. А почему бы и не попробовать? Поверьте, это не реклама мормышек, но количество поклевков на «ядовитую» несуряцицу удвоилось, а размер вылавливаемых рыб вырос раза в три! При этом вокруг народ все так же методично вылавливал среднестатистических «матросов»...

Каждый раз, когда кольцо «рыбачюг-окупантов» вокруг меня сжималось до предела, я переходил на целинный лед и продолжал ловить горбачиков, пока «татаро-монгольское иго» опять меня не настигало и все не повторялось сначала.

Вечером, получив непередаваемое удовлетворение от рыбалки и буквально волоча здоровенный пакет с окунями, иду искать напарника, чтобы оповестить его об отбытии восвояси. Нахожу его на тех же лунках, где мы и расстались днем. Юрий, счастливый облада-



тель вольфрамовых уродцев, когда дали воду, потерял надежду достать мормышкой до дна и от безысходности привязал к леске здоровенного «кислотного снеговика». Оказалось, что окунищи, а именно такого размера попадались рыбины, то ли обожают этот цвет и форму, то ли лютой ненавистью их ненавидят... В любом случае, рюкзак у Юрика здорово округлился от оппонентов, желающих проглотить диковинное чудо шаловливой латвийской мысли. Ко всему прочему, весь день Юра рыбачил на одном месте буквально с трех-четырех лунок, где на обычных муравьях продолжали клевать абсолютно стандартные окуньки...

Случайность? Нет, весь остаток сезона я ловил окуня только на эти яркие мормышки и практически всегда оставался доволен ими и своим уловом.



## История третья — нюансовая

Года три назад выдалась возможность половить судака на Суле. Место оказалось просто обворожительным, да еще и изрядно рыбным. Судак клевал отменно весь день, а под вечер случились просто-таки «Черные камни»: едва балансир доходил до дна — следовала поклевка. Складывалось ощущение, что клякстые в лунке стоят стеной... Это была рыбалка из той категории, воспоминания о которой навсегда остаются в памяти ярчайшим пятном, но после которой в душе рождается чувство опустошения: лучшего быть просто не может и стремиться уж больше не к чему...

На льду нас человек десять. В метре от меня рыбачит парень. Соотношение поклевок примерно 5:1 в мою пользу. Просит показать балансир — показываю. Привязывает себе такую же расцветку — результат прежний. Где-то через полчаса наблюдений он изрекает: «У твоего балансира хвост красивый, а у моих прозрачный — может в этом дело?» Скажу честно, поверить в то, что судак на девятиметровой глубине (подо льдом, засыпанным толстым слоем снега!) разглядывает сантиметровое оперение блесны, я готов не был... Но парень, найдя в своем арсенале приманок какой-то абсолютно левый балансирик подозрительно свинцового цвета, но с красным хвостом, тут же начал таскать судаков!

Поскольку ловили мы довольно плотной группой, беседа стала всеобщим достоянием... Все, у кого клев был хуже, начали рыться в рюкзаках и перевязываться. И, поверьте, не зря!

Как это объяснить? Ведь в жор, казалось бы, судак глотает все подряд! Глотать-то глотает, да вот только активность этого самого глотания весьма разная...

После той памятной рыбалки я стал намного серьезнее относиться к расцветкам приманок. Теперь никто не убедит меня, что рыба цветов не различает, а красный спектр поглощается уже на двухметровой глубине и дальше выглядит просто серым... По-науке вроде бы оно и так, но то ли судаки умных книг не читают, то ли с фонариками плавают, то ли в оттенках серого хорошо ориентируются, однако именно небольшой нюанс в расцветке приманки зачастую оказывается решающим аргументом в пользу рыбакова.

## История четвертая — неординарная

Есть у меня знакомый по имени Алексей — юное дарование, лет пять назад увлекшееся нахлыстом, да так, что многие взрослые дяди теперь у него учатся этому элитному способу рыбалки. Ловит парень нахлыстом все — от красноперок с уклейками до щук с судаками. Но зимой по льду нахлыстом сильно не помашешь, и Леша на это время опингвинивается...

Прошлой зимой, как вы помните, со льдом совсем не сложилось. Субтропическая какая-то зима получилась — лед стоял меньше месяца, да и то не везде.

Алексей с отцом ходили рыбачить на один из заличиков в черте Киева, где среди открытой воды держался небольшой участок крепкого льда размером

100 x 200 м. Рыбачков на льду — как муравьев в муравейнике, но место весьма окуневое, и большинство присутствующих этого окуня успешно ловили «на голого». С каждым днем клев все ухудшался и ухудшался. Да и не мудрено: полсотни человек изо дня в день вылавливают рыбу на ограниченной территории. Через неделю все пришли к выводу, что «тут рыбы нет».

Наверное Леша тоже пришел к такому же выводу, иначе бы не привязал вместо проверенного муравья мохнатую нахлыстовую мушку — нимфу. И... начал таскать горбачей на месте, которое все маститые безмотыльщики уже записали в ледовый стадион. При этом полосатый упорно не реагировал ни на какие другие приманки!

Возможно, окуню просто надоели полчища беспрерывно мельтешащих перед глазами муравьев и уралок, и он перестал считать их кормовыми организмами, распознав в назойливых букашках куски свинца с крючками. А вот нечто мохнатое и уносимое течением вызвало у полосатых слюнотделение, закончившееся... на Алешкиной кухне.

После этой поучительной истории в моей коробочке с мормышками появились нахлыстовые мушки — на всякий случай...

Вот такие эпизоды всплывают в памяти, когда речь заходит об удачливых рыбаках, которым «просто везет». Да, без везения на рыбалке никуда, но везет чаще тем, кто вдумчиво относится к процессу рыбалки, кто не боится экспериментировать и пробовать что-то неординарное, пытается понять поведение и намерения подводных обитателей, словом тем, кто ЖИВЕТ рыбаком. Дерзайте, и вам обязательно улыбнется удача!

**Федор Андрусенко,  
г. Киев  
Фото автора**



Пропонуємо товари для  
мисливства та рибальства.  
Ексклюзивні моделі ножів фірм  
«MARTINI», «ЮЖНЫЙ КРЕСТ»,  
«НОКС», «САРО», «РОСОРУЖИЕ»,  
а також мисливську зброю  
фірми «BRNOARMS»  
та інших виробників.



МТЦ «СОКІЛ»  
Мисливський торговельний центр  
опт і роздріб  
м. Київ, Нестерівський пров., 7/9  
тел.: (044) 272-2029  
e-mail: smaria@adamant.net  
www.ohota.com.ua

# ПРИМАНКИ

**Постепенно заканчивается сезон открытой воды. Мы просим у погоды милости в виде возможности выйти еще раз на воду, а вечерами все чаще копаемся в арсенале своих «подледных» любимцев, вспомнив, что нужно подточить крючки, поменять кивки и лески на зимних удочках, подправить на буре ножи...**

У нас на «юге» более-менее безопасный лед на акватории Днепра и его заливах становится после новогодних праздников. Первым льдом назвать его, конечно же, можно, но это не тот звонкий перволедок, которого все ждут в конце ноября — начале декабря. Причем, в последние зимы даже такой первый лед у нас в Запорожье зачастую бывает приурочен к мало-перспективному периоду, именуемому рыболовами глухозимьем. Но, как говорится, выбирать не приходится, а охота, как всегда, пуще неволи.

Тип приманок, речь о которых пойдет ниже, не совсем справедливо считать применимыми к глухозимью и только. Как показала практика, работают они по любому льду и в любую погоду, будь то оттепель или суровый мороз. Способ ловли на них не назовешь спортивным, но, вспоминая трофейных зимних окуней, почему-то проводишь параллель между огромными горбачами и невзрачной свинцовой «чушкой», украшенной по бокам небольшими двойниками.

Итак, «яйца», «зубило», «гупало» — именно так называют эту приманку украинские рыболовы, утверждая, что имитирует она либо подводных насекомых, либо молодых рачков, сводя с ума матерых и осторожных хищников. Как правило, жертвами становятся вездесущие окуни, так как диапазон глубин, на которых ведется ловля, в большинстве своем окуневый. Известны случаи, когда рыболовы неплохо ловили на эту приманку судака и даже щуку. Лично я целенаправленно ловлю

на «яйца» только окуня и редко бываю без улова даже в такой скудной окунем акватории, как река Днепр в окрестностях города Запорожья.

## Начнем с экипировки

Хочу обратить ваше внимание, что ловлю на данный тип приманок весьма удобно и даже правильно вести сидя. Лично я пользуюсь обыкновенным складным стульчиком из толстого проволочного каркаса и брезента, запросто вмещающегося в небольшом рюкзаке. Также необходимо иметь такие элементарные вещи как багорик (для встречи с неожиданными гостями в виде того же сазана) и черпак для чистки лунок ото льда.

Лунки от ледовой крошки чищу полностью. Во-первых, при интенсивном клеве не нужно после каждого пойманного окуня сооружать в плавающей в лунке шуге «колодец» для опускания приманки. Во-вторых, на глубинах 4–5 м, а иногда и 8 м затемнение лунки необязательно.

Удочки у меня две с разной по толщине леской. Как правило, это качественная и эластичная леска сечением 0,16 и 0,2 мм. Кажется, что цвет ее особого значения не имеет: на одной из удочек весь сезон я целенаправленно использовал леску черного цвета, но на уловах это никак не отразилось.

Применяю удочки длиной 30 см с ручкой из неопрена и съёмным хлыстиком. Катушки предпочтительны со шпулей большого диаметра, что очень удобно при быстром поиске рыбы. Кивок на удочке обязателен, поскольку поклевки случаются разные (иногда с ударом в руку, а иногда с едва уловимым придавливанием кивка), а реализовать хочется каждую.

## Приманка и техника ловли

Данные приманки кустарного производства приобретаю на рынках, где торгуют рыболовными снастями, иногда они встречаются и в рыболовных магазинах. Опытным путем я установил, что цвет приманки и крючков должен быть темным, а всевозможные бусинки и нитки, дополнительно включаемые в оснастку некоторыми изготовителями, излишни.

Двойники лучше пропаять, дабы избежать проскальзывания лески между цевьями крючков. Использую фирменные двойники Mustad №6. В подвешенном состоянии крючки не должны выступать за нижний край приманки, а наоборот, должны быть выше на 1–2 мм. Полностью оснащенная приманка должна устойчиво стоять на любой твердой поверхности: именно такое положение она обязана занимать после удара о дно.

# ГЛУХОЗИМЬЯ

Двойники, как крылышки или клешни, привлекают только после каждого скачка приманки. Очень важно, чтобы они располагались в соразмерном колечке, которое соединяет их с приманкой, и имели определенную свободу движения.

В создании правильной игры приманки участвует длинный (не менее 10 см) кивок из упругой металлической полоски или часовой пружины. Хотя можно применять кивок и из ниппельной резины или витой пружины — как вам удобнее.

Опустив приманку на дно, необходимо выставить кивок таким образом, чтобы вы четко ощущали, что приманка именно стоит на дне. Кстати, для освоения и понимания этого процесса не помешает потренироваться дома. Сама же техника игры приманкой заключается в следующем. Опустив приманку на дно, вы поднимаете ее удочкой в вертикальное положение. Этот момент нужно научиться определять по кивку. Поняв, что «яйца» стоят на дне, а не лежат или висят над ним, следует произвести резкое кистевое подбрасывание приманки на 10–15 см ото дна и моментально возвратиться удильник в исходное положение. Игра ведется в одной плоскости без рысков в стороны, только вверх-вниз и в максимально коротком промежутке. После удара о дно ставим приманку в вертикальное положение и следим за нагруженным кивком. Здесь важно соблюдать неподвижное состояние руки. Пауза составляет от трех до семи секунд, после чего цикл повторяется.

## Тактика ловли

Лучше всего поиск рыбы вести коллективно: в несколько рук удобнее определиться с рельефом дна и наличием рыбы. Трудно рассуждать о типично окуневых зимних точках, так как при ловле на «яйца» крупного окуня я встречал везде... Единственное, что могу сказать — далеко от своих летних стоянок он не уходит. Привлекают его песчаные косы, покрытое ракушкой дно, так называемые столы и мелководные плато на выходах из заливов в русло реки. Водоёмы с мягким илистым дном для данного типа приманок не подходят ввиду того, что приманка будет проваливаться в ил, да и окуня мало привлекает такая структура дна.

Оптимальная глубина ловли — 3–5 метров. Вес приманки позволяет прекрасно чувствовать ее на данной глубине даже при наличии течения.

Если вами «вычислен» горизонт нахождения хищника, работать следует только по этой глубине. О присутствии под лункой окуня можно судить по его интересу к приманке после первых подбрасываний: зачастую это касания рыбы о леску, информация о которых пере-

дается на кивок в виде легких подрагиваний. Для меня такое поведение кивка сигнализирует о том, что окунь, промахиваясь по приманке, как бы «наезжает» на леску, поэтому следует чуть дольше «поупираться» на данной лунке. Когда следуют поклевки, но нет результата, можно попробовать пробить лунку буквально в полуметре от работающей.

Также не помешает поэкспериментировать с техникой игры. Например, перед паузой можно дробью постучать приманкой о дно. Иногда после серии подбрасываний срабатывает поднятие приманки на 20–50 см над дном в течение нескольких секунд.

Вообще, данный способ ловли мне нравится тем, что побуждает на поклевки даже самую неактивную рыбу: довольно часто попадаются горбачи, буквально облепленные пиявками. Ко всему прочему, работают «яйца» весь сезон зимней ловли, причем даже в период, который традиционно считается «глухим» и бесперспективным. Поимка мелочи на эту приманку большая редкость: обычно ее атакуют самые крупные окуни, что делает рыбалку не только азартной, но и весьма увлекательной и продуктивной.

**Михаил Бойков,  
г. Запорожье  
Фото автора**





## ТОЧНОСТИ ЗИМНЕГО СПИНИНГА

**Холодно. На улице легкий минус. Да... Для спиннинговой рыбалки не совсем подходящая погода, но разве это может остановить «горячего джиггита»? Ранний подъем, долгая дорога по грязям-ухабам, подготовка лодки, и вот они — заветные места.**

На часах 7:00 — еще только сереет. Неторопливо собираем снасти, обсуждаем тактику рыбалки, подбираем подходящие на наш взгляд или посоветованные более опытными коллегами приманки. И вот, наконец — первый заброс.

Все, вроде бы, как обычно... Но нет — после нескольких оборотов катушки шнур, превратившись в стальную проволоку, со скрежетом продирается сквозь непонятно когда успевшие обмерзнуть кольца удильца. Еще оборот — и движение шнура полностью прекращается — тюльпан, первым принимающий на себя влагу, заледенел окончательно. Ладно... Отогреем!

... Два рыболова в лодке на середине реки с засунутыми в рот кончиками спиннингов... Со стороны, наверное, смотрелось забавно... А как еще отогреть тюльпан?

Наконец, разморозка колец произведена. Заброс и... режущий ухо скрежет... Приманка падает в нескольких метрах от лодки. Что еще случилось?! Заледневший на шпуле шнур превратил ее в один сплошной слиток льда. Настроение на нуле... Рыбалка сорвана...

В периодике встречается довольно много информации о зимней ловле джиг-спиннингом. В основном это полезные советы и размышления авторов, относящиеся к тактике и стратегии ловли в сложных условиях холодного времени года.

Лишь немногие из них вскользь уделяют внимание такой важной составляющей ловли, как борьба с обмерзанием пропускных колец удильца, обледенением катушки и, особенно, шнура. Причем, если с первыми двумя пунктами до определенной степени можно бороться без применения спецсредств, то с последним придется изрядно повозиться, поскольку такая «тонкая вещь», как шнур, может изрядно испортить рыбалку тому, кто заранее к ней не подготовился.

Тем же вечером, обзванивая друзей, я начал собирать информацию о том, как бороться с возникшими у нас проблемами. Способов оказалось не так уж мало, но все они сводились к одному — шнур необходимо пропитывать чем-то маслянистым и не восприимчивым к низким температурам.

**Вазелиновое масло** — самая демократичная из смазок для борьбы с обледенением шнура. Подкупает своей ценой и общедоступностью. Приобрести масло можно в любой аптеке за смешные деньги — 1,35 грн за 30-граммовый пузырек.

По словам бывалых «вазелинчиков», есть два варианта нанесения смазки. Первый — нанести масло непосредственно на рыбалке, обильно полив им шпулю и втерев в намотанный шнур пальцами перед первым забросом. Второй — с вечера перед рыбалкой замочить шпулю со шнуром в вазелиновом масле, используя для этого небольшую емкость.

Как правило, за одну рыбалку используется 1–2 пузырька масла: какой бы вариант вы ни выбрали, смазка в любом случае постепенно вымывается при забросах, и по истечении некоторого времени вам все равно придется подливать «масла в огонь», т.е. на шпулю.



Единственное неудобство — это тара, в которой продается вазелиновое масло: очень плохо закрывающаяся резиновая крышечка, которая так и норовит открыться при любом прикосновении, особенно у вас в кармане или рыбацком ящике... Поэтому, чтобы не стать жертвой случая, советую сразу заворачивать пузырьки с маслом в целлофановые пакетики.

**Детское масло** (масло для младенцев) типа Джонсон-Беби. Способ применения такой же, что и в первом случае, однако тара намного удобнее. Во-первых, емкость 250–500 грамм. Во-вторых, крышка пластмассовая, да еще и с дозатором. Приобретается детское масло в аптеках или в магазинах бытовой химии типа «Космо» или «ДЦ».

**Силиконовая смазка** — вещь современная и удобная. Продается в любом автомагазине или отделе автохимии. Выпускается в виде спрея. Очень удобна при транспортировке и нанесении на шнур: распылитель наносит смазку достаточно равномерно, в результате чего не требуется применять «тщательное втирание». Однако прошлой зимой то ли мне попался какой-то не такой вид силиконовой смазки, то ли шнур был уже «на подходе», но после пропитки он начал лопаться на забросах и рваться в самый неподходящий момент... Складывалось впечатление, что смазка потихоньку растворяла мой шнур. В то же время товарищ, использующий тот же флакон, но рыбакающий на шнур другого производителя, был очень доволен.

Сегодня, подводя итоги нескольких сезонов зимнего спиннинга, я могу сформулировать несколько общих правил для перечисленных способов антиобледенительной пропитки шнура.

**1.** Смазка всегда наносится до первого заброса (на сухой шнур), а после того, как оснастка достигла дна, производится дополнительная пропитка тех слоев, до которых первичная пропитка не добралась.

**2.** В зависимости от температурного режима, смазку необходимо периодически обновлять: чем холоднее, тем чаще придется смазывать шнур.

**3.** Не стоит забывать и о пропускных кольцах удильца — периодически проверять их на предмет обмерзания и обрабатывать тем же составом, что и шнур: даже будучи пропитанным, шнур несет на себе капли воды, которая, замерзая в кольцах, приводит к множественным повреждениям шнура, частым потерям приманок и, что самое обидное, трофеев, ради которых, собственно, все и затевалось.

**4.** Самое важное! ОБРАБОТКУ ШНУРА НА РЫБАЛКЕ СТАРАЙТЕСЬ ПРОВОДИТЬ ЗА БОРТОМ ЛОДКИ! Даже маленькие капли смазки на дне, пайолах или бортах лодки могут сыграть с вами злую шутку под названием «зимний купальщик». Поверьте, это не голословные утверждения, а реалии и тонкости зимней спиннинговой ловли.



**Виталий Боголюбов,  
г. Киев.**





## ОСОБЕННОСТИ ДЕСНЯНСКОГО ДЖИГА

(окончание, начало в №6-2007)

**В** предыдущей части мы разобрались с тем, где и на что будем ловить джиг-спиннингом на Десне. Сейчас же я хочу затронуть тему самого процесса рыбалки и рассказать о ловле конкретных видов рыб. Начнем, пожалуй, со щуки, потому как она является наиболее частым трофеем любого спиннингиста, в том числе и «джигита».

### ЩУКА

Именно с этой рыбы началось мое первое знакомство с джиговой ловлей на Десне. Только обзаведшись джиговым комплектом, я отправился на ближайший участок реки с обрывистым берегом и стал воплощать свои тогдашние познания в жизнь. Не помню точно, сколько времени понадобилось, чтобы почувствовать ту самую пресловутую джиговую поклевку, но я ее все-таки почувствовал! Причем не только почувствовал, но и вовремя среагировал, получив в награду за труды щучку весом чуть более килограмма. Так произошло мое знакомство с деснянским джиггом.

Но, оставим лирику и поговорим о ловле щуки. Что касается активности данной рыбы в Десне, здесь можно заметить следующее. Щука весьма активна на протяжении всего периода открытой воды, за исключением нереста и недели-другой после него. Лично мне удавалось ловить

ее и поздней осенью, и даже в январе. И хотя в данный период активность зубастой в Десне заметно падает, экземпляры попадаются такие, что игра стоит свеч.

Места ловли — классические. То есть всевозможные коряжники, ямы с обратным течением, поваленные деревья, опоры мостов. Особенно стоит обратить внимание на ямы с обратками, щука очень любит держаться внутри этих самых обраток где образуются тиховодье. Вот туда и нужно стараться положить джигговую приманку.

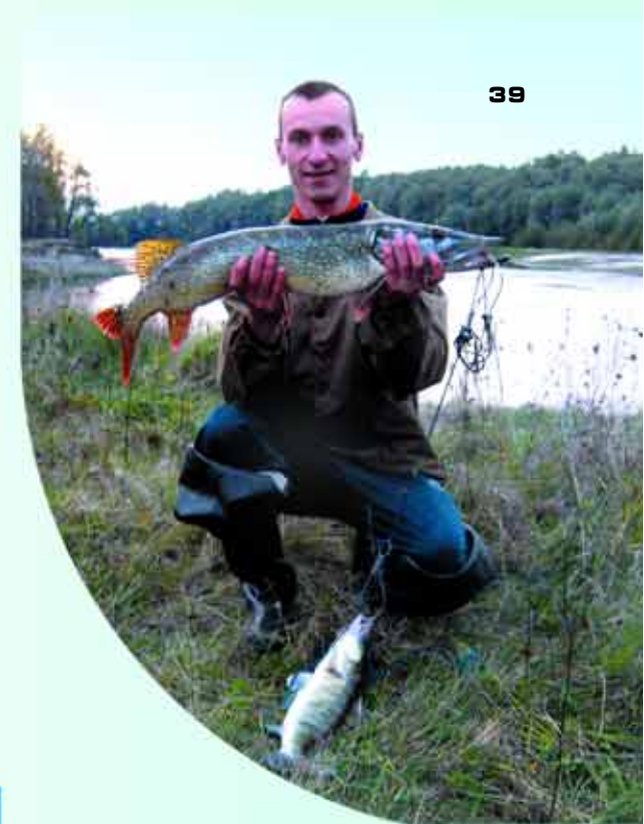
Было в моей практике несколько случаев, когда довольно хороший клев щуки происходил непосредственно перед обраткой напротив берегового выступа, и это несмотря на то, что течение там довольно быстрое, а щука, как мы знаем, не очень тяготеет к таким местам.

Что касается ловли у поваленных в воду деревьев, здесь важно помнить, что щука, как правило, держится перед деревом, а не за ним, и соответственно подавать хищнику приманку.

Перспективной может быть и ловля в коряжнике, но здесь нужно быть предельно внимательным: все, кто хоть раз ловил в Десне, знают о коварстве местных корчей, поэтому и оснастка должна быть подобрана соответствующим образом. Лично я предпочитаю оснастки с офсетным крючком и проволочную незацепляйку. Неплохо также работают и всевозможные заморские оснастки типа «Техас» и «Каролина».

Часто поклевка щуки происходит в момент, когда приманка переваливается через какую-нибудь коряжку. Интересны также и участки с каменными россыпями, но проблемой здесь могут быть камни, под которыми так и норвит остаться ваша приманка. Здесь на выручку может прийти еще одна интересная оснастка, которую некоторые российские специалисты уже успели окрестить как «Московская», хотя она давно знакома киевским старожилам, рыбацким на Днепре и Десне с укрепленными и подсыпанными камнями берегов и каменных гаток. К тому же имеет много общего с другой не менее известной, но уже «буржуйской» оснасткой — «Дроп-шот», кстати, отлично работающей в тех же местах.

Техника ловли с использованием вышеупомянутых оснасток — тема обширной статьи, поэтому оставим ее покуда в покое и поговорим о принципах ловли щуки с использованием обычных джиг-головок и шарнирных оснасток. Проводка приманки для щуки ничем не отличается от базовых понятий, принятых в джиггинге. Техники «три оборота — пауза» будет достаточно для ловли хищницы фактически в любых условиях. Можно увеличить число оборотов до пяти-шести, если ловля ведется на относительно ровном участке дна, т.к. в подобных местах это не особо скажется на результативности.



Когда щука малоактивна, неплохо взять на вооружение и так называемую «короткую классику», то есть «один-два оборота — пауза», или же использовать максимально легкую головку для данных условий, чтобы приманка планировала ко дну как можно дольше.

Когда же дно в месте ловли относительно ровное, зацепов — минимум, а щука не очень настроена клевать, неплохо будет освоить проводку волочением. Достигается это путем совершения проводки в минимально возможном темпе, то есть джиговая приманка тянется по дну, не отрываясь от него. Важной особенностью является то, что для ее осуществления понадобится джиг-головка типа «сапожок». Также при этой проводке отлично зарекомендовали себя поролоновые рыбки на шарнирном монтаже.

Вот, в принципе, и вся базовая техника ловли деснянской щуки. Далее можно переходить к ловле самой что ни на есть джиговой рыбы — судака.

### СУДАК

Когда я обзавелся джиговой снастью, все мысли были связаны именно с ловлей судака. Однако прежде, чем пришел к своему первому деснянскому судаку, пришлось потратить немало времени и сил. Как оказалось, не один я боролся с этой проблемой, а многие и сейчас с ней никак не справятся... Но, благо — кто ищет, тот найдет!

Как мне кажется, основная причина неудач заключается в том, что рыболову не всегда удается выбрать правильное место и правильное время для ловли. С местом все вроде бы просто — это ямы, бровки, коряжники, перекаты. Но, как говорят в Одессе, есть одно НО! Далеко

не каждая деснянская яма населена этим самым судаком, и далеко не под каждым корчиком ждет вашу приманку клыкастый.

Вы находите место, которое стопроцентно идентифицируете как судачье, начинаете ловить, а в итоге ловится щука или вообще ничего. Честно говоря, мне до сих пор непонятны принципы расселения судака в Десне. Вот, как будто два совершенно одинаковых места, но в одном из них судак есть, в другом — нет...

Поначалу полагал, что дело в щуке, поскольку часто приходилось ловить в условно судачьих местах именно эту хищницу, притом, что судаком там и не пахло. Мне казалось, что между этими видами существует пищевая конкуренция, и они просто вытесняют друг друга, потому как в местах, где было много щуки, зачастую наблюдалась нехватка судака и наоборот. Но в последнее время так часто удается ловить этих двух хищников вперемешку, что я усомнился в верности теории, и данный вопрос для меня снова открыт. Все, что могу посоветовать спиннингистам, решившим половить судака в Десне, — общайтесь с местным населением, особенно с любителями ловли на живцовые снасти. Эти рыболовы постоянно на воде и в курсе всех событий: у них и можно выведать, где в последнее время попадается судак, а далее — дело техники.

Вот тут-то и следует учитывать фактор активности судака в зависимости от времени суток и сезона. У деснянского судака три периода повышенной активности. Первый — преднерестовый жор, попасть на который вам вряд ли удастся, поскольку в это время действует весенний запрет. Второй — где-то с конца июня и до конца

первой недели июля. Он весьма непродолжителен и характерен тем, что ловятся самые мелкие экземпляры, но бывают и исключения. Повышения активности клева в этот период следует ожидать с 17–18 часов и до полуночи. Третий период — с конца августа по ноябрь, но клев тоже имеет временные рамки: в этот период всплески активности отмечаются в районе 10, 13, 16 и после 18 часов.

...Вы ловите в перспективной точке, а клева все нет. Вдруг, неведь откуда, в том месте, где вы только что впустую хлестали воду, начинается беспрерывный клев. Вы успеваете выловить несколько экземпляров, и клев также неожиданно, как начался, прекращается. Об этом надо помнить, и вместо того, чтобы бегать по берегу, достаточно бывает выбрать тактику высиживания, так как на Десне именно она чаще всего приносит результат.

По-другому обстоят дела, когда вода в реке начнет заметно остывать. Активность судака падает, но вот экземпляры, пойманные в холодную пору, могут быть довольно весомыми. Тактика высиживания в этот период будет менее эффективной: теперь на передний план выходит принцип — «Волка ноги кормят».

От щуцней проводка будет отличаться тем, что количество оборотов ручки катушки мы уменьшаем до двух, а если на дне имеется много резких перепадов, то и до одного оборота. Также целесообразно использовать джиг-головки потяжелее, чтобы приманка значительно не отрывалась от неровностей дна, повышая тем самым наши шансы на успех.

Практически все судачьи места в Десне изобилуют корягами, поэтому здесь вполне оправдано использование незацепляющихся оснасток. Памятуя, что пробить пасть судака непросто, а если использовать незацепляйки, то шансы на удачную подсечку и того меньше, единственным, на мой взгляд, верным выходом представляется использование в незацепляющихся монтажах крючков высокого качества. В последнее время мне очень приглянулись офсетные крючки от Gamakatsu из серии Skip Gar. Они удачно сочетаются с большинством используемых приманок и имеют отличную зацепистость: благодаря этим крючкам мне частенько удается вытаскивать судаков, которые «прилипают» к приманке без видимой поклевки.

На судаке можно было бы и закончить мой рассказ о джиговой ловле, но тема, пожалуй, будет раскрыта не до конца, если не вспомнить о других обитателях деснянских вод, которые также могут стать добычей настойчивого «джигита».

### ОКУНЬ

Этот полосатый хищник — довольно частый гость на кукуане спиннингиста, ловящего на джиг. Особенно часто попадается при ловле у каменистых россыпей. Процесс ловли окуня на джиг ничем не отличается от ловли щуки, разве что приманки целесообразнее использовать поменьше. Хотя окунь весом 500–600 г смело атакует трехдюймовый виброхвост Relax Копыто. Кстати, размер джиговых окуней заметно весомее тех, что попадают на вертушки.



### ЖЕРЕХ

Жереха отнести к джиговым рыбам можно с натяжкой: уж если ловить жереха, то джиг здесь не самое первое оружие. Но, тем не менее, давайте обратимся к фактам, а они, как известно, вещь упрямая. Вспомните, как хорошо отзывается жерех на проводку кастмастера, при которой приманка после нескольких быстрых оборотов катушки на пару секунд останавливается... Как раз в момент паузы и происходит поклевка! Ну чем не джиг? Собственно это, и есть одна из разновидностей джиг-проводки, называемая «пелагической», то есть выполняемая в толще воды.

Но есть в жизни жереха период, когда он становится самым обычным джиговым трофеем — это поздняя осень. Попадает он в тех же местах, что и в другое время — на перекатах и косах, причем на обычный виброхвост или твистер.

### СОМ

Наш разговор будет явно не законченным, если не упомянуть об этом хищнике. Да, сом довольно редкий гость на наших снастях, но, тем не менее, иногда может почтить своим вниманием. Не советовал бы целенаправленно настраиваться на ловлю этого хищника, поскольку деснянский сом и спиннинг — понятия не всегда совместимые. Бывают приятные исключения, но рассчитывать, что они превратятся в закономерность, не стоит. Скорее всего, при ловле судака или щуки на какой-нибудь яме (или в ее окрестностях), на крючок неожиданно съедет он — хозяин реки... Поиграется с вами и вашей снастью, впрыснув в кровь лошадиную дозу адреналина, а потом, оставив приманку в коряжнике или обрезав ее о ракуш-

ки, пойдет преспокойно по своим сомным делам... Вам, конечно, может и повезти, но рассчитывать на это не надо, а можно лишь надеяться...

### ПРОЧИЕ

В заключение замечу, что не только указанные виды рыб могут причисляться к джиговым трофеям при ловле в Десне. Лещ, чехонь, плотва, голавль, язь не так часто, как хотелось бы, но все же радуют своим присутствием в уловах «джигита»-спиннингиста.

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В статье я постарался коснуться основных принципов ловли деснянских хищников. На самом же деле, тема эта куда более широкая, поскольку имеется масса тонкостей и нюансов джиговой ловли на практике, применимых лишь к быстрым и неглубоким рекам наподобие Десны. Все эти тонкости нельзя вложить в содержание одной статьи, а описание их без привязки к месту ловли и конкретным условиям — бессмысленно и бесполезно, но все это потенциальные темы для будущих статей.

Надеюсь, сегодня я немного помог рыболовам, которые собираются заняться джиговой ловлей на Десне, и уверен, что мой опыт поможет им добиться первых успехов в нелегком, но таком интересном способе ловли, как джиг-спиннинг. Удачи, друзья!

*Юрий Лаврик,  
пгт Короп, Черниговской обл.*

## ПЕЛИКАН

МАГАЗИН РЫБОЛОВНЫХ ТОВАРОВ В ЦЕНТРЕ ГОРОДА!

### РЫБОЛОВНЫЕ СНАСТИ СЕЗОНА 2007

- ✓ спиннинги «Shimano», «St. Croix», «SPRO», «Stream Slider», «Jaxon», «Mikado»
- ✓ катушки «Okuma», «Shimano», «SPRO», «Mikado»
- ✓ леска и шнуры для любой рыбалки «Sufix», «Power Pro», «Zebco», «Rhino», «Quantum», «Dragon»
- ✓ воблеры «Rapala», «Salmo», «Duel», «Yo-Zuri», «SPRO», «Blue Fox», резина «Mann's», «Vivif»
- ✓ 200 видов крючков «Gamakatsu»
- ✓ поплавки «Expert»
- ✓ насадки и прикормки «Ritchworth», «Top Secret»

- ✳ Все для карповой ловли
- ✳ Консультации



8 (062) 381-14-72  
г. Донецк, пр. Богдана Хмельницкого, 92



# FINNEX

original



## За окунем с мормышками FINNEX

Середина января. Прочный лед сковал не только небольшие озера и мелководные заливы, но и глубокие водохранилища и реки. У рыболовов появилась возможность ловить практически везде, не только в тех немногих местах, что были доступны по перволедью. Однако клев уже не тот, и каждую рыбку приходится подолгу «угуваривать», подбирая к ней «ключик», иногда — золотой...

Где же искать окуня в глухозимье? Ни для кого не секрет, что окунь предпочитает места с твердым дном с глубинами 1–4 м. Его привлекают различные неровности дна, кусты растительности и каменистые гряды. Если же говорить о перепадах глубин, то они не обязательно должны быть очень большими: порой достаточно неприметной бровки, чтобы за нее «зацепилась» окуневая стая. Да и кусты растительности могут быть редкими, а каменистые гряды — и вовсе небольшой россыпью камней... Порой диву даешься, что удерживает в том или ином месте стаи жирующих полосатых разбойников.

В период глухозимья нужно потрудиться, так как лунки в поисках рыбы приходится бурить гораздо больше, чем обычно. Но если вам удалось найти стаю, поклевка следует за поклевкой. В такой ситуации главное — действовать как можно быстрее, не задерживая надолго подачу приманки в лунку. Если мормышка все время «пляшет» у стайки перед глазами, окуни, зачастую, смело ее атакуют. Но стоит только приманке исчезнуть из поля их зрения хотя бы на минуту, рыба может полностью потерять к ней интерес.

Если глубина в месте ловли больше 2–3 м, можно попытаться приподнять стаю со дна поближе ко льду, чтобы экономить время на вываживании. Для этого, после каждой поимки окуня, нужно понемногу подматывать рабочую часть лески, укорачивая ее — часто окуневая стайка поднимается вслед за ускользящей вверх приманкой.

Тактика активного поиска рыбы и скоростного облова лунок в середине зимы оправдана далеко не всегда. Рыба в эту пору пассивна и редко реагирует на две-три быстрые проводки в лунке, поэтому темп ловли лучше снизить.

О мормышках — российские рыболовы в последнее время предпочитают тульские, питерские или литовские вольфрамовые мормышки FINNEX, ставшие в России буквально «народной маркой» и изготовленные на хорошо известном Японском крючке Nagabusa. Качество пайки каждого крючка проверяется дважды, поэтому он не шатается и не выпадает. Кроме того, мормышки FINNEX на 20–30% тяжелее аналогов, поскольку изготавливаются из натурального вольфрама, а не из вольфрамового порошка смешанного со связующим и по весу (но не по цене) практически не отличимых от свинцовых мормышек. Кстати, благодаря этим приманкам известные литовские рыболовы-спортсмены не раз становились чемпионами и призерами Чемпионата мира по зимней рыбалке на мормышку.

Многими рыболовами замечено, что во второй половине зимы окунь наиболее успешно ловится на мормышки самого малого размера. Еще несколько лет назад нам сложно было даже представить, какими



маленькими они могут быть. Сегодня без труда можно найти в продаже мормышки диаметром 3, 2,5, 2, а то и вовсе 1,6 мм. Правда, мормышками сверхмалых размеров можно ловить только на незначительных глубинах и, конечно, при отсутствии течения. Вот где мормышки FINNEX будут весьма кстати!

Особо миниатюрными приманками в основном пользуются спортсмены, а изготавливаются они из вольфрама или золота. Причем, мормышки из золота — это не какая-то неуместная роскошь, а вполне оправданный и рациональный подход к выбору приманок. Золото имеет больший удельный вес, чем вольфрам (1 см<sup>3</sup> весит 19,2 г), кроме того, оно гораздо технологичнее — плавится при сравнительно невысокой температуре, и потому приманки из него можно делать методом литья. А поскольку металла для изготовления мормышки требуется совсем немного, основным ценообразующим фактором становится стоимость работ по изготовлению. Так что особой разницы в цене между настоящей вольфрамовой и золотой мормышками практически нет.

Для успешной ловли миниатюрными мормышками необходима и соответствующая снасть. Она должна быть очень легкой и чувствительной, а потому используются небольшие легкие удочки, чувствительные лавсановые кивки и самые тонкие лески. В идеале кивок должен быть подобран и тщательно настроен под вес мормышки, а леска должна соответствовать ей по эластичности и сечению. Только такая тонкая настройка снасти позволит рыболову вовремя реагировать даже на самые малозаметные поклевки, которые могут проявляться лишь мгновенным вздрагиванием кивка.

Особый интерес у рыбы всегда вызывают ритмичные монотонные движения и размеренные покачивания приманки как в вертикальной, так и в горизонтальной плоскости. Отпугивают же окуня, как мне кажется, неестественные и беспорядочные движения, хаотичные подергивания и сбои в ритме игры. Поэтому производить колебания нужно ритмично, сохраняя одинаковую частоту и амплитуду во время каждой проводки. Поклевка может произойти неожиданно при различных вариантах движений, будь то шевеление у дна, подъем с мелкими частыми колебаниями или же подъем с остановками и привлекательными покачиваниями приманкой. Бывает, окунь атакует приманку в самом конце проводки, когда подъем уже завершен и колебания кивка практически прекратились. Заметить поклевку в этот момент непросто, так что в конце каждой проводки желательно производить короткую контрольную подсечку.

Многие начинающие рыболовы часто задают вопрос о том, сколько личинок насаживать на крючок мормышки и как правильно это делать. Некоторые полагают, что чем большим будет «букет» мотыля, тем крупнее окуня они привлекут. Опытный рыболов всегда ответит — имеет значение и количество наживляемых личинок, и их размер, и то, как вы их насаживаете. Если окунь вялый и капризный, насаживать необходимо только одного мотыля, проколов его в головной части, а хвостик лишь слегка наживив на жало так, чтобы образовалось колечко. Также можно продеть личинку поперек. Тогда при активной игре объем наживки сокращается — она выглядит как небольшой привлекательный шарик и почти не влияет на игру мормышки.

Рыболовы со стажем скажут: «О, закрутил!» И мормышки золотые, и проводка особенная». Действительно, недавно все было гораздо проще: леска 0,15, а в лучшем случае 0,12 мм, блесенка, «муравей» или «чертик» — и нет необходимости придумывать велосипед. Об особой технике игры и говорить не приходилось. Но сегодня не все так хорошо в нашем «рыболовном королевстве». Распоясавшиеся в безнаказанности браконьеры действуя по принципу «после нас — хоть потоп» убивают водоемы сетями и током на корню... Окуни тоже стали опытнее и привередливее, требуя к себе уважения. Теперь об экземплярах весом больше килограмма складываются легенды, хотя на Украине еще есть водоемы, на которых встречаются экземпляры за 4 кг... Где? Спросите об этом черновицких рыболовов... и ООО «ФЛАГМАН» — официального представителя компании «FINNEX» в Украине.

Сергей Ищенко,  
г. Киев

Эксклюзивный дистрибьютор на территории  
Украины — ООО «Флагман»  
тел.: (044) 246-2840, 246-2841





BROWNING

Стрілець  
2000

Магазин "П'ята стража"

Київ, вул. Нагірна 6/31

тел. 483-9720, 501-6928

факс.. 489-4095

e-mail: info@strelec.com.ua

http://www.strelec.com.ua

Ліц. МВС України серія АВ №231488

Рубрику веде канд. биол. наук,  
ихтиолог Роман НовицкийРИБИ  
НАШИХ  
ВОДОЙМ

Отечественный рыболов на водоемах наиболее часто имеет дело с представителями карповых рыб, а среди них достаточно желанными объектами рыбалки являются рыбы рода *Лещи*. О самом леще и его родственнике — синце речь уже шла в предыдущих выпусках журнала, поэтому сегодня мы поговорим еще об одном лещовом родиче — белоглазке.



## БЕЛОГЛАЗКА ОБЫКНОВЕННАЯ (КЛЕПЕЦ)

(Abramis sapra)

Белоглазка — рыба не столь распространенная, как ее ближайшие родственники. В Европе ареал ее прерывается: вид может встречаться в одних реках, и совершенно отсутствовать в их притоках. Основные места обитания клепца — реки Черного и Каспийского морей: эта рыба известна в бассейнах Дуная (вплоть до Вены), Днестра, Прута, Буга, Днепра, Кубани, Дона, Волги, Камы, Урала.

В пресных водах Украины белоглазка образует жилию и полупроходную формы. На юге России этот вид является проходным, обитая в солоноватых водах и идя на нерест и на зимовку в низовья рек (Днестра, Днепра, Дона, Волги).

В каскаде днепровских водохранилищ вид имеет незначительную численность и ограниченное распространение. Например, небольшие популяции белоглазки отмечаются в нижней части Каховского водохранилища, единичны случаи ее поимки в Днепровском (Запорожском) водохранилище, где за последние 15 лет не регистрировался. Изредка встречается в Днепродзержинском водохранилище, правда достаточно много в Киевском и Каневском водохранилищах, где ее часто ловят рыболовы-любители.

Благодаря ее незначительной численности, белоглазка в ряде регионов Украины занесена в так называемые региональные Красные списки животных, а в Европе охраняется согласно Бернской Конвенции (приложение 3), ратифицированной также и нашей страной.

**Облик (внешнее строение).** На первый взгляд неопытного рыболова, клепца тяжело отличить от леща, но... Тело белоглазки сильно сжатое с боков, более вытянуто в длину, чем у известного родича. Ее рыло выпуклое, толстое, рот полунижний выдвигной. Радужина глаза отлиывает серебристым, благодаря чему рыба и получила свое имя «белоглазка». Окраска тела — серебристо-серая, бока светлые или беловато-серые со слабым жемчужным блеском, брюшко бело-серое. Плавники сероватые, непарные (спинной, анальный и хвостовой) с темными краями. Нижняя лопасть хвостового плавника удлинненная.

**В некоторых регионах Украины и России белоглазка, кроме имени «клепец», имеет также наименование «сопа».**

### Некоторые особенности биологии и экологии

**Размножение.** Впервые к нересту самцы-клепцы готовы к 3 году жизни, самки — к 4-м годам, достигая массы 80–100 г. Как и лещи или синцы, белоглазки совершают к местам нереста порой продолжительные миграции. В качестве нерестилищ рыбы выбирают глубокие проточные участки реки (русло, протоки) и при

достижении температуры +10–16°C готовы к размножению. Известно, что белоглазка, в зависимости от условий обитания, может вести себя и как типичный фитофил, предпочитающий откладывать икру на подводную или затопленную растительность, и как литофил, откладывающий икру на камни. Одна самка массой

около 0,6 кг может выметать до 70 000 икринок, хотя у молодых особей (впервые или вторичнонерестующих) плодовитость не превышает и 8 000 икринок.

Икра клепца крупная, желтовато-оранжевая, до 2 мм в диаметре. Каждая икринка после выметывания и оплодотворения приклеивается к растениям (чтобы не смыло течением) и инкубируется в течение нескольких суток.

**Питание.** Пищевые предпочтения у клепца более узкие, чем у почти всеядного собрата — леща. Белоглазка питается водными личинками насекомых, мелкими моллюсками, водорослями, большую роль в ее питании играет зоопланктон. В некоторых водоемах, где наблюдается дефицит пищевых объектов, состав пищи белоглазки полностью совпадает с таковым у леща, поэтому малоценный клепец часто выступает пищевым (трофическим) конкурентом ценной промысловой рыбы, коей является лещ обыкновенный.

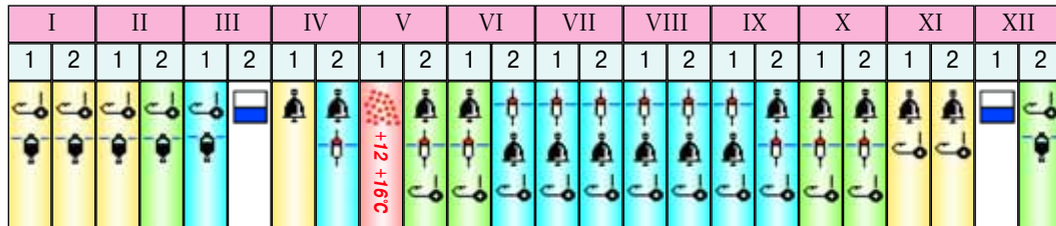
**Рост и масса тела.** Белоглазки — рыбы относительно некрупные. В водоемах Украины растут медленно, к семи годам достигая длины 31–35 см и массы не более 1–1,3 кг. В других регионах континента их размерно-весовые показатели могут быть еще меньше, например, в Дону средние размеры клепца не превышают 15 см, а самые большие экземпляры достигали... 0,8 кг массы (Эланидзе, 1983).

**Этология (поведение).** Клепцы предпочитают биотопы (места обитания) с быстрым и умеренным течением, не любят и по возможности избегают пойменных водоемов, мелководных заливов со стоячей водой. Во время нагула стаи белоглазки рассредоточены по водоему, в местах кормежки находятся порой не более 30–50 особей. На зимовку и к местам нереста рыбы образуют большие стаи (до нескольких тысяч особей).

Белоглазка достаточно уязвима к действию таких лимитирующих факторов как неблагоприятный температурный режим и загрязнение вод промышленными отходами, тепловым загрязнением водоемов.

**Любительский лов.** Из-за своей немногочисленности клепец промыслового значения не имеет. Целе-направленной любительской ловли его также не существует, поэтому каких-либо «клепцовых» снастей или приемов ловли рыболовами не разработано: эта рыба в своих типичных местообитаниях сопутствует лещу и синцу. Так же, как и родичи, белоглазка попадает на поплавочные удочки, фидер, бортовые удочки, предпочитая клевать на мастырку, опарыша, навозного червя, мотыля, мясо моллюсков.

**Гастрономия.** Несмотря на костлявость, (наличие большого количества межмышечных костей) клепец — отличный вариант для вяления, копчения и маринования. Хороша белоглазка после обработки ее мяса холодным копчением. Осенняя рыба, набравшая жирок, превосходна в жареном виде.



Лучшие насадки и приманки для ловли			
Зима	Весна	Лето	Осень
Мотыль, червь, репейник, короед, манная болтушка, "уралка", "муравей", "дробинка", "овсинка"	Навозный и луговой червь, мотыль, опарыш, ручейник, мастырка, тесто	Навозный и луговой червь, опарыш, пиявка, ракушка, кузнечик, ручейник, мотыль, мастырка, геркулес, перловка, горох, сало, шарик пенопласта	Навозный и луговой червь, опарыш, мотыль, пиявка, ракушка, кузнечик, короед, мастырка, геркулес, перловка, горох, сало, шарик пенопласта

**Лучший клев.** По открытой воде — цветет черемуха, цветет акация, начало июля, конец сентября. Зимой — первый и последний лед, затяжные оттепели с низким атмосферным давлением.

**Места ловли.** Ямы со слабым, обратным течением, береговой свал, прирусловая бровка, заводи с илистым дном, под обрывами с глинистым дном. Ночью - пляжи, косы, отмели около ям.

**Время ловли.** На зорях, в полдень, ночью. **Крючки** №4–10, **леска** Ø 0,15–0,3.

	клев хороший		клев средний		клев плохой		клева нет		нерест
	зимними удочками		спиннингом		на мормышку		самодур		ледостав,
	поплавочными удочками		дорожкой		донками		ледоход		

# ХАМСА (АНЧОУС)

(Engraulis encrasicolus)



Среди более чем 160 видов рыб Черного моря небольшая рыба хамса черноморская является самой массовой. По объему морских уловов в Украине хамса — в лидерах (второе-третье места в промысле). Например, в 2007 году в Черном море, по научным прогнозам, можно было выловить более 4000 тонн этой деликатесной рыбки.

Хамса, или как ее еще называют — анчоус, относится к семейству анчоусовых. В Украине обитает в Черном и Азовском морях. Считается, что в них обнаруживаются два подвида — **черноморская хамса** (Engraulis encrasicolus ponticus Aleksandrov) и **азовская хамса** (Engraulis encrasicolus maeoticus Pusanov)

**Облик (внешнее строение).** Рыбку можно отличить по брусковатому, округлому в сечении телу с черной спиной и белыми боками, огромному рту, который в раскрытом состоянии больше диаметра головы.

**В Мариуполе планируется установить памятник хамсе, спасшей в голодные годы от смерти тысячи жителей украинского Приазовья. В 1932–1933 гг. и в 1947 г. на предприятиях индустриального региона хамсу выдавали в виде дополнительного пайка. Хамсы было так много, что в приморских селах ею кормили даже домашний скот. Памятник еще одной азовской рыбке-кормилице — бычку мартовуку установлен в Бердянске.**

## Некоторые особенности биологии и экологии

**Размножение.** Половой зрелости хамса достигает на первом году жизни. На нерест хамса отправляется, предварительно хорошо откормившись. Нерест порционный, в Черном море длится с мая по сентябрь (при температуре воды до +15–16°C), в Азовском обычно в июне — августе. Икра пелагическая, развивается в толще воды. Плодовитость рыбок длиной 11–12 см — около 13,5 тыс. икринок. Причем икра выметывается самками ночью. Около двух суток икра развивается в верхних слоях воды, после чего на свет появляются личинки.

**Питание.** Питается хамса зоо- и фитопланктоном, поедает морских рачков, личинок десятиногих раков. Эта рыбка достаточно прожорлива, может питаться на протяжении всего дня не переставая.

**Рост и масса тела.** Хамса по научной классификации — короткоцикловый вид, т. е. ее жизненный цикл не превышает трех, максимум четырех лет.

К концу первого года жизни хамса вырастает до 5 см. Максимальная длина тела рыбки — до 18 см, хотя гораздо чаще на своем столе мы видим слабосоленую хамсу длиной 9–11 см. При длине 13 см масса хамсы достигает 15 граммов.

**Этология (поведение).** Анчоус — рыба пелагическая, стайная, склонная к длительным миграциям. В конце осени упитанная черноморская хамса собирается в два стада. Западное стадо остается на зимовку у ЮБК, а восточное — у кавказских берегов. С холодами в Черное море через Керченский пролив приходит и азовская хамса, оставаясь на зимовку на глубинах 60–70 м. Именно во время осенне-весенних миграций ее традиционно в больших количествах (сотни тонн) вылавливают в Керченском проливе.

Времени миграции хамсы с нетерпением ожидают дельфины и рыбы-хищники — катран, пелагида, скумбрия, луфарь, которые большими стаями сосредотачиваются близ Керченского пролива.

**Промысловый лов.** Ловить черноморскую рыбу (и хамсу в том числе) человек начал с незапамятных времен. В I–IV-х веках н. э. Крымский полуостров уже продавал в Рим и Грецию красную рыбу, сельдь и хамсу. На монетах Пантикапея выбивалось изображение хамсы — «боспорской рыбки». При раскопках в Крыму археологи до сих пор находят грузила от «хамсовых» сетей, выбитые в скалах чаны, в которых ее засаливали.

В Черном море ежегодно Болгарией, Турцией, Украиной, Россией вылавливается более полутора тысяч тонн хамсы. Только Керченский рыбоперерабатывающий комбинат вылавливает до 500 тонн этой ценной промысловой рыбки!

Морской промысел обычно открывается 1 октября. Ловят хамсу преимущественно кошельковыми неводами. Продолжительность и интенсивность промысла зависят от погодных условий. Как только подуют холодные ветра или пойдет лёд, вылов хамсы заканчивается.

**Гастрономия.** Несмотря на небольшие размеры, хамса относится к деликатесным рыбам, обладающим нежным вкусом. Древние греки и римляне любили ее за жирность и своеобразный пикантный, с легкой горчинкой вкус. В осенне-зимний период жирность хамсы достигает 20%.

Черноморские гурманы раньше хамсой шпиговали телячье мясо и баранину.

**Местные рыбаки шутя называют хамсу-анчоуса «керченской бараниной». Цена на крупную рыбку сегодня может достигать 10–15 грн за килограмм.**

Необыкновенно хороша хамса, закатанная в банки с уксусом. Проведя две недели в таком состоянии, хамса превращается в... «селедку». Если вы любитель жареной рыбы, то жирная, с хрустящей корочкой хамса — просто объедение!

WITH

**Gamakatsu**  
MADE IN JAPAN Hooks

**Крючки №1 в мире**



**Fish Day**

Джиг-головки отличающиеся от представленных являются подделкой!

WITH

**Gamakatsu**  
MADE IN JAPAN Hooks

**Крючки №1 в мире**



**Fish Day**

тел/факс: +38 056 372 8040  
+38 050 608 0575  
e-mail: fishday@mail.dnpr.net  
www.fishday.dp.ua

**BALZER**

Рыболовные товары  
... лучшее 1949



**STORM**  
Надувные лодки

ОПТОВАЯ ТОРГОВЛЯ

г. Днепропетровск,  
+38 056 785-21-25  
+38 0562 30-69-64  
+38 050 320-69-64

E-mail: aqua-storm@mail.ru

Замените шум волн волнами звука

**МОРСКАЯ  
(ВЛАГОЗАЩИЩЕННАЯ)  
АУДИОТЕХНИКА**

**Clarion**  
MARINE AUDIO



Дистанционный пульт  
дает полный контроль  
над аудиосистемой  
из любой точки лодки



Эксклюзивная водонепроницаемая  
передняя панель защищает  
CD-механизм от воды



2-полосные коаксиальные  
акустические системы  
не окисляются в соленой воде



Уселитель содержит  
двухсторонние  
конформные силовые  
блоки управления

**SONY**



Дистанционный  
пульт управления  
устойчив к ультра-  
фиолетовому излучению



Передняя панель имеет  
долговечное литое окошко  
из поликарбоната и резиновое  
уплотнение для защиты от влаги



Коаксиальная морская  
акустика

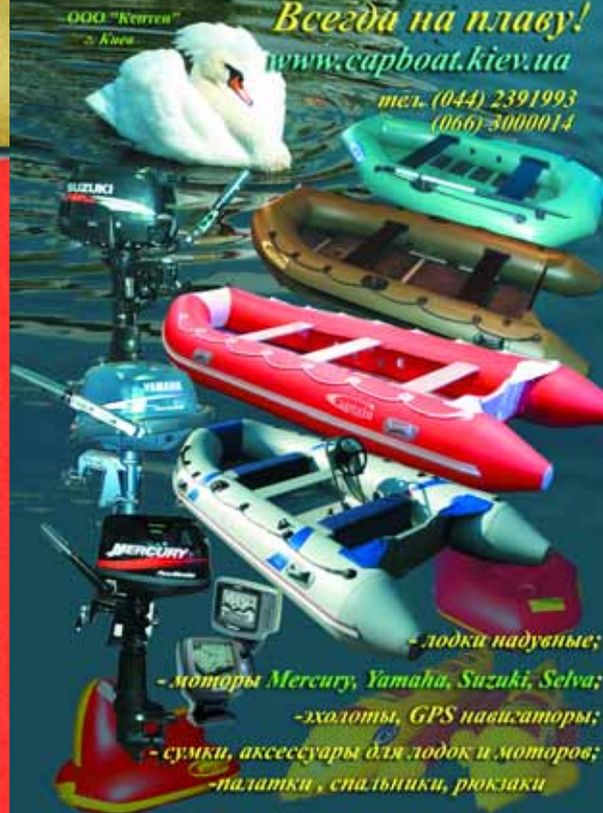
Хотя влагозащищенная  
морская аудиотехника  
разработана специально  
для катеров и яхт,  
большой популярностью  
она также пользуется  
для установки  
в саунах и банях



ООО "Кейвен"  
г. Киев

**Всегда на плаву!**  
www.carboat.kiev.ua

тел. (044) 2391993  
(066) 3000014



- лодки надувные;

- моторы Mercury, Yamaha, Suzuki, Selva;

-эхолоты, GPS навигаторы;

- сумки, аксессуары для лодок и моторов;

-палатки, спальные, рюкзаки

**НАВИОНИКА**  
НАВИГАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ

г. Киев, просп. П.Тычины, 4, тел/факс +38(044)294-00-10  
e-mail: nav@navionika.com www.navionika.com



КУХНЯ

Ўдè î÷áíü  
âéóñíüâ  
ï'èðîæèè òîðîøè  
è èàè  
ïðàçáíè÷íâ  
áëpâî, è èàè  
òáîáíüè  
«áòðáðáðîâ»  
ïðè ïîáçäèâ  
çà áîðîâ  
èèè â ïîðîââ.

СПОНСОР РУБРИКИ ТМ «ВДАЛА!»



# Слойки закусочные

Для их приготовления вам не понадобится много усердия. Достаточно приобрести маринованного сельдерея и пачку замороженного слоеного теста. Другие ингредиенты обычно присутствуют в холодильнике — это соленые или маринованные огурчики, подкопченная почеревка и пучок свежей петрушки. А коль скоро мы собрались готовить щуку, она, естественно, тоже в наличии.

Пока размораживается при комнатной температуре купленное тесто, обжариваем нарезанное «палочками» щучье филе. Его желательно посолить и поперчить по вкусу, а мне еще нравится слегка натереть чесноком. Достаточно равномерно подрумянить, не зажаривая и не пересушивая — иначе без соуса или подливы пирожки будут суховаты.

Когда готовы рыбные палочки, откладываем их, чтобы немного поостыли, а тем временем нарезаем продольными дольками огурчик — желательно, чтобы излишняя влага истекла (тогда тесто пропечется более равномерно).

Теперь слегка раскатываем тесто и выкладываем начинку: пару тонких кусочков почеревки, на них сверху — по кусочку рыбы, между ними и по краям — полосочки огурчика, а сверху — щепотку сельдерея. «Запечатываем» конвертик и выкладываем его на противень. При температуре 240–250 градусов слойки выпекаются до образования легкой румяной корочки около 20 минут.

Советую предупредить друзей о том, что пирожки — с щучим филе. Но истинные любители блюд из рыбы всегда готовы встретить маленькие трудности в виде косточек в рыбьем мясе. Так что желаю всем приятного аппетита! И, по старым рыбацким приметам, не стоит брать с собой на рыбалку рыбные продукты.

Игорь Пищиков,  
г. Киев

Приятного аппетита!

ВДАЛА  
ТОРГОВЕЛЬНА МАРКА

РИБАЛЬСЬКА



Ліцензія № 227 видана Департаментом з питань адміністрації акцизного збору і контролю за виробництвом та обігом підкаційних товарів від 31.01.2007 р.  
НАДМІРНЕ СПОЖИВАННЯ АЛКОГОЛЮ ШКІДЛИВЕ ДЛЯ ВАШОГО ЗДОРОВ'Я

ВДАЛОЇ РИБАЛКИ!

# КАХОВСЬКЕ ВОДОСХОВИЩЕ

(закінчення, початок у попередньому номері)

До зарегулювання Дніпра (1951–1954 рр.) у зоні нинішнього Каховського водосховища зустрічалося 22 види рідкісних і зникаючих риб та міног. Такі види, як ялець, білизна, підуст, чехоня за чисельністю не викликали особливої турботи. Після появи греблі Каховської ГЕС (1955 р.) склад рідкісних і зникаючих видів, особливо за кількісними показниками, різко змінився. У зоні водосховища зникли білуга, виз, осетер, севрюга, які до зарегулювання освоювалися промислом, становили до 0,05 % загального вилову риби. Чечуга траплялася в уловах до 1970 р. Протягом 1956–1991 рр. у водосховищі не виявлені мінога українська, лосось чорноморський, вирезуб, селява, пуголовочка зірчаста. Через 3 роки перестав зустрічатися бобирець дніпровський, через 4 — марена дніпровська. До 1970 г. траплялися клепець та вугор річковий (останній, за повідомленням Р. Новицького, кілька років тому виявлений у цьому водосховищі). Йорж носар востаннє зареєстрований у 1975 р. Синець після дев'ятирічного «процвітання» став рідкісним, згодом зникаючим, з 1978 р. відомості про його виловлювання відсутні. Отже, зазначені 16 видів стали зникаючими, якщо не зниклими в акваторії водосховища. Поодинокі трапляються оселедець чорноморський прохідний, пузанок Нордмана, а також головень, рибець, секрет. З 1989 р. поодинокі став зустрічатися сопач. Ці риби у водосховищі, очевидно, є рідкісними. Здобування минька фіксувалося до 1962 р. З моменту зарегулювання стоку Дніпра відсутні відомості щодо в'юна.

До появи греблі Каховської ГЕС на річковій ділянці Дніпра були масовими чи траплялись відносно часто ялець, білизна, підуст, чехоня. З моменту зарегулювання стоку Дніпра зменшилась чисельність яльця та підуста. Ялець ще зрідка зустрічається, тоді як підуст востаннє відмічений у промислі у 1986 р. Очевидно, йому загрожує повне зникнення. Білизна займала значне місце у промислі до 1961 р., чехоню ловили до 1968 р. Отже, незважаючи на охоронні заходи, чисельність ряду риб у Каховському водосховищі зменшувалась і досягла катастрофічного рівня.

В акваторії Каховського водосховища створені державні заказники «Дніпровські пороги» та «Великі й Малі Кучугури». Крім того, будь-яке рибальство заборонене у гирлі р. Конки. Як свідчать спеціальні спостереження, в акваторіях, що особливо охороняються, виявлені такі рідкісні та зникаючі види, як оселедець чорноморський прохідний, пузанок Нордмана, ялець, головень, підуст. Але й спеціально виділені для відтворення риб акваторії не впоралися з покладеними на них завданнями. Так, у Каховському водосховищі назавжди зникли мінога українська, білуга, виз, чечуга, осетер, севрюга, лосось чорноморський, вирезуб, бобирець дніпровський, марена дніпровська, селява, клепець, синець, йорж носар, пуголовочка зірчаста. Зникають ялець, головень, підуст. Вразливими, тобто такими, які у найближчому майбутньому можуть бути віднесені до зникаючих, є: оселедець чорноморський прохідний, пузанок Нордмана, рибець, секрет, білизна, чехоня. Рідкісним видом вважається сопач, невизначеними — в'юн та миньок. Очевидно, що підтримувати відповідне біологічне різноманіття рибного населення у такій водоймі, як Каховське водосховище, можна тільки спеціальним розведенням аборигенних (корінних дніпровських) риб у відповідних господарствах. Без цього воно приречене на подальше збідніння, навіть виродження тих видів, які нині вважаються промисловими, що зумовлене близько спорідненим схрещуванням стад риб у замкнутому греблями просторі колишньої ріки, ресурснозгубним веденням як промислового, так і аматорського рибальства.

Знайомлячись з Каховським водосховищем не можна не згадати про те, що у ньому налічується понад 100 водозаборів, у тому числі чотири зрошувальних канали, потужність яких становить 250–450 м<sup>3</sup>/с води. До кожного з них протягом вегетаційного періоду потрапляє 700–800 млн. штук молоді

риб. Тільки у Північно-Рогачинський підвідний канал (забір 12 м<sup>3</sup>/с води) у 1975 р. пройшло близько 1 млн. шт. молоді різних видів риб.

Водозабори бувають машинні та самотічні. Якщо у самотічний канал риба попадає вільно, то на машинних водозаборах при проникненні через насоси вона може травмуватися і гинути. Спостереженнями на Каховській та Північно-Рогачинській зрошувальних системах встановлено, що при проникненні через насоси здебільшого травмується риба завдовжки понад 7 см. Виявлені такі риби, що були побиті насосами: судак — 14–17 см, плітка — 6–8,5 см, верховодка — 6–12 см, плоскирка — 6–8,5 см, карась — 6,5–7,5 см, сом — 80 см, короп — 24 см, тюлька — 5–8 см. Очевидно, молодь риб менших розмірів безперешкодно проникає через насоси і розосереджується потім по всій довжині каналу. Здебільшого це малоцінні та нехарчові види. Проте коропа цюгорічки, які потрапили в канал випадково, росли досить інтенсивно: окремі особини через рік досягали маси 1 кг, дворічки 3,7 кг (при середній масі 1,87 кг). Крім того, вся виловлена риба характеризувалась високими показниками жирності та добрим наповненням кишечника. Зазначене свідчить про задовільну кормову базу для риби у магістральних каналах, у зв'язку з чим в них можна розводити рибу.

Північно-Кримський канал — іригаційна споруда, що знаходиться в Херсонській області і Республіці Крим. Споруджений для перекидання зарегульованого стоку Дніпра в посушливі степові райони півдня України з метою зрошення сільськогосподарських угідь, водопостачання міст Сімферополь, Севастополь та інших населених пунктів, а також Керченського промислового району. Початок бере з Каховського водосховища поблизу м. Нової Каховки. Загальна довжина каналу близько 400 км. Забирання води здійснюється головною спорудою, розрахованою на перепуск 380 м<sup>3</sup>/с води. Вода по трасі каналу подається на висоту понад 100 м за допомогою трьох насосних станцій. Четверта станція подає воду по трубопроводу (довжина 30 км) на водоочисні споруди м. Керчі. З Північно-Кримського каналу беруть початок ряд зрошувальних систем.

Отже, дана споруда нічим не відрізняється від басейну річки, тільки несе свої води не до водосховища, а з волі людини забирає її з нього і несе на сотні кілометрів від водозабору. У Північно-Кримський канал вода подається з середини березня до жовтня. На зиму він спорожнюється через водоскидні канали у Чорне та Азовське моря. Через нерівності дна каналу після скидання води у багатьох місцях залишаються відокремлені ділянки, заповнені водою. Деякі з них бувають завдовжки до кілометра і глибиною менше метра. Поблизу головної споруди, розміщеної поблизу Каховського шлюзу, така залишкова водойма має довжину понад 1 км і глибину до 1,5 м. У цих водоймах у м'які зими риба може успішно зимувати, у суворі — виживають найвитриваліші види. Склад рибного населення каналу визначається як рибами, що занесені до нього у поточному році, так і тими, що потрапили сюди у попередні роки. Цікавим є факт, що у каналі перебувають пічкур та носар — нащадки риб, що занесені в канал у перші роки його функціонування (1958 р.). Біля головної споруди каналу вони не виявляються, зате траплялися у додаткових водоймах на відстані майже понад 80 км. Зі зростанням відстані від головної споруди помічається зменшення видового різноманіття риб, що реєструються у каналі, а у складі іхтіофауни виявлено 36 видів риб.

У каналі здебільшого переважають малоцінні представники іхтіофауни. З промислових видів найчисленніша молодь плітки, яка стала у Каховському водосховищі істотним і досить цінним промисловим об'єктом. Чисельність молоді плітки в каналі у кілька разів більша, ніж молоді інших видів промислових риб але й чисельність ляща та інших видів, не дивлячись на невелику їхню частку в складі іхтіофауни, також значна. Майже на всьому протязі каналу та водоймах його системи найчисленнішою і найпостійнішою була молодь плітки, верховодки, а також гірчак, тюлька, бички (до 5-ти видів). З цінних промислових риб у значній кількості реєструвались, крім уже зазначених видів, головень, судак, окунь, карась. Останні два, мабуть постійно перебувають в каналі, бо серед них попадались чимало особин старших вікових груп. Особливо багаті на них водосховища, що наповнюються водами каналу. Отже, у такий спосіб до кримських водойм потрапляють види риб, які до спорудження каналу у водоймах Криму не реєструвались. Беззаперечним є й те, що рибалки-аматори можуть пошукати рибальського щастя й у степах, де пролягають канали та знаходяться їхні супровідні додаткові водойми.

**Анатолій Щербуха,**  
кандидат біологічних наук, м. Київ.

# Взимку на Дністрі

*Зимова риболовля по відкритій воді завжди здавалася мені чимось незвичним, прекрасним і до кінця не розгаданим. Що може бути краще, ніж прогулянка в теплий зимовий день берегами Дністра чи якоїсь невеликої річки, насолода від чарівної природи Дністровського каньйону, навислих над водою скель і засніжених лісів. А ще — жодного рибалки навкруги і тугі посмики головання на тім боці волосіні, враження від яких залишаться надовго...*

*Тільки в такі миті починаєш розуміти ціну нашого життя, забуваєш про нескінченну міську суєту, пробки на дорогах і брудне місиво під ногами, яке чомусь називається снігом...*

## МІСЦЯ І ЧАС

Зимові місця ловлі на Дністрі — це відмілини недалеко від ям, затоки за перекатами, межа між тихою і швидкою течіями де утворюються вири. Хорошими місцями є відмілини, які поступово переходять в глибину, затоплені (повністю чи частково) дерева. Головень зазвичай стоїть за деревом там, де утворюється така собі заводь. Непоганим місцем є заглибини на міліні, місця за косами, навалами каменів. Не любить риба сильно замуленого дна, рідко трапляється в місцях, де дно з дрібного гравію і нема укриття, щоб сховатися і влаштувати засідку.

Коли комусь з рибалок, які не ловили в зимову пору на Дністрі, я розповідаю, що взимку ловлю на глибині

максимум 1 метр, на мене дивляться, як на навіженого, адже в багатьох літературних джерелах написано, що вся риба мігрує на глибокі місця і там зимує. Та мій досвід багаторічних рибалок показує зовсім інше, найменш в більшості випадків.

На території Дністровського каньйону існує своєрідний клімат — літо тут досить жарке, дощі випадають не часто, зима порівняно тепла з частими відлигами. Особливо чітко така контрастність проявляється ранньою весною, коли виїжджаєш із засніженого Тернополя, а за якусь сотню кілометрів на схилах Дністра розпускаються квіти, зелене трава і літають метелики...

В зимову пору дністровські мілини досить швидко прогріваються, на них з'являються різноманітні безхребетні, та й риби тут комфортно. Найчастіше трофеями в цей час є головень, йорж-носар, верхоплавка, окунь, рідше плітка, підлящик і підуст. До речі, останній — досить цікава риба з точки зору рибалки-аматора: при виважуванні чинить неабиякий супротив і довго не здається, а безлічі дрібних кісток можна позбутися, якщо кілька годин протушувати шматочки риби з овочами, та й кажуть оселедці з підуста — пальчики оближеш.

А одного грудневого дня, коли береги Дністра були вже рясно вкриті снігом, на мого хробака спокусилося п'ять красенів-карасів, один з яких потягнув майже на кілограм! Що ця теплолюбива риба робила на глибині по коліна, не зовсім зрозуміло...

Найкращий кльов риби взимку спостерігається, як ви зрозуміли, саме у відлиги, коли температура повітря дорівнює нулю або вище — такі кліматичні умови останніми роками не є чимось незвичним і неординарним.

## СНАСТІ І СПОРЯДЖЕННЯ

Вудлища. Особливих вимог при виборі вудлища для поплавцевої ловлі немає. Знаю чимало рибалок, які ловлять непогано, риба ж не бачить ваших снастей. Зазвичай визначальну роль при виборі снастей відіграє психологічний чинник: посидівши за кермом «Мерседеса», не хочеться повертатися до своїх «Жигулів». Так само і в риболовлі — вийшов один раз на водойму з хорошою снастю і пропав... Ще і ще раз хочеться пережити емоції виважування крупної риби делікатною снастю, а ловля на «дубовий патик» вже не приносить тобі ніякого задоволення. До того ж, хороші снасті з кожним роком стають все доступнішими, і придбання більш-менш пристойного вудлища з графіту ІМ7 і ІМ8 (вже не кажу про композит) не позначається «чорною дірою» на сімейному бюджеті.

У нашому випадку оптимальна довжина поплавцевої вудки — 4–5 м, рідко більше. Довшою палкою легше контролювати проводку оснастки на течії, з коротшою легше пробиратися до води через куці та корчі. Я ловлю на 4,4-метрову вудлище. При виборі зверніть увагу на кільця (бажано максимально легкі) і катушкотримач (має бути надійним і добре фіксувати катушку).

Катушка — зазвичай безінерційна розміру 1500–2000 з плавним, надійним фрикціоном і доброю намоткою тонкої волосіні. Ідеально підійдуть сучасні матчеві варіанти.

Волосінь в прозорій зимовій воді повинна бути максимально тонкою, зеленувато-сірого або прозорого кольору, не дуже м'якою, але й не нагадувати дріт. Перетин основної волосіні — 0,16–0,18 мм, повідців — 0,10–0,14 мм. Часто бувають випадки, коли замінивши повідець 0,14 мм на 0,10 мм, в місці, де нічого не клювало, отримувеш активні покльовки.

Оснастка виглядає досить стандартно і просто — поплавок, дві-три невеликі дробини на відстані 1–2 см одна від одної і повідець довжиною 20–30 см. Підпасок на течії не використовую в загальні. На мою думку, саме така оснастка дає змогу поводитися наживці природно: при проводці повільно опускається до дна, а при підгальмовуванні — припіднімається.

З собою я завжди беру поводочницю з запасними повідками різних діаметрів, щоб не витратити час на перев'язування. Поплавок має бути максимально непомітним, зазвичай я ловлю на невеликі поплавки з коротким кілем (0,5–1 см) і антеною, виготовлені власноруч та пофарбовані в темно-зелено-коричневі тони. Яскравих «буйків», яких видно за кілометр, крупна риба боїться, а спортивні поплавки з довгими кілями не дуже зручно використовувати на невеликій глибині. Найкраще, щоб у поплавка була одна (нижня) точка кріплення, тоді він не схильний до перехльостів, а при покльовці головання злегка припіднімається й повільно іде в бік.

В зимову пору не зайвими будуть окуляри-пола-роїди. Зимове сонце хоч не гріє, та світити не перестає. До того ж, окуляри ще й захистять ваші очі від сліпучого білого снігу.

Не забудьте також про сумку для запасного при-чандалля й екстрактор. Піймана риба транспортується в полотняній сумці, адже при такому способі ловлі довго затримуватися на одному місці не доводиться.

## РИБ'ЯЧІ ДЕЛІКАТЕСИ

Найпоширенішою, можна сказати — класичною наживкою для головання в холодну пору є куряча печінка, нарізана тонкими смужками. Найкраще насаджувати її на гачки №8–12 за міжнародною нумерацією, залежно від розміру очікуваної здобичі. Після покльовки краще кілька секунд почекати, щоб клень добре заковтнув гачок, адже образливо пропустити, через свою нетерплячість рибу, на яку чекав не один день.

В листопаді і навіть в грудні ще можна знайти гнойового хробака, який є просто супернаживкою для будь-якої риби. Своєрідним делікатесом для риби є хробаки, які на кілька годин замочуються в... загуслий свинячій крові, виглядає це все не зовсім привабливо, та риби подобається.

Ще одним зимовим делікатесом є засушені коники-стрибунці, «приготувати» яких не складе особливих труднощів. Для цього потрібно наловити у вересні-жовтні сотню-другу комашок, скласти їх у пластикову пляшку з отворами і залишити на тиждень на підвіконні, де більше сонця. Не забудьте покласти в пляшку трохи трави. Коли коники добре висохнуть, їх потрібно розфасувати в сірникові коробки і сховати у сухе темне місце. Перед риболовлю необхідно потримати стрибунців кілька хвилин над гарячою паром — і наживка готова! Проводку коника робимо з короткими паузами, саме в такі моменти найчастіше трапляються покльовки.

Любить риба взимку поласувати й мухами. Так-так, живими мухами! Хоча дістати в зимову пору їх нелегко, але якщо постаратися, не розчаруєтесь — кожна проводка закінчується покльовкою. Цих комах можна роздобути в хлівах на фермах, де, завдяки диханню худоби, досить тепло, зазвичай напівсонні мухи мляво повзають по шибках. Пригадую, ще будучи школярем в грудні-місяці я майже тиждень ловив на муху і щодня

повертався з хорошими уловами, це при тому, що в інших рибалок особливих трофеїв не було. Пізніше не раз пробував ловити на різноманітні штучні імітації, але особливих уловів не було, натомість жива муха завжди була поза конкуренцією. Часом потрапляєш на ріку в просто «собачу» погоду — вітер і мокрий сніг, але покльовки верховодки слідуєть одна за одною. От і зростає рибина після цього...

Не потрібно забувати і про такі зимові наживки як мотиль, але він принадує дрібноту. Тож краще піти в найближчий супермаркет і купити 200–300 грамів звичайнісінької курячої печінки. Не вірите? Спробуйте, принаймні дрібнота не турбуватиме.

### ТАКТИКА

Тактика ловлі — класична. Найбільш успішно працює ходовий спосіб: потрібно наперед вибрати кілька місць, розташованих недалеко одне від одного, і обловити їх по черзі. Зазвичай після двох-трьох пійманих рибин клювання припиняється, винятком може бути верхоплавка, але спеціально ловлю цієї риби я не займався. До води потрібно підходити акуратно, не тупотіти ногами. Каміння може вкритися тонким шаром льоду, тож ходити по ньому треба дуже обережно, стараючись не ставати на нахиліні камені, бо від падіння вас не врятує най-най нековзаючий протектор. Одяг теж повинен бути максимально комфортним, не об'ємним, але водночас і теплим.

Можна ще довго обговорювати, де і як саме проводити оснастку, але кожен рибалка має сам визначитися, як ловити. Скажу тільки те, що проводка має бути з



паузами, особливо там, де на воді помітні буруни: тут на дні може бути камінь, затоплений корч чи якась різка зміна рельєфу дна, а підгальмовуючи оснастку, ми даємо змогу гачку з насадкою трохи припіднятися і пограти на течії.

Мій товариш, на відміну від мене, віддає перевагу ловлі на мормишку з боковим кивком. Особливо уловистий цей спосіб, коли з'являються перші закраїни льоду. Довге 6–7 метрове вудлище дає змогу обловити кромку цих закраїн. Найкраще працюють вольфрамові мормишки типу «уралка» і «мурашка» вагою 1–2,5 (рідко 3) грами затемнених срібних тонів, а також сірого, чорного з блискітками і темно-червоного кольору. На гачку — найчастіше мотиль, хробак і опариш, рідше шматки печінки (поганенько тримається на дрібних гачках). Особисто мені даний спосіб не дуже подобається, але коли приїжджаєш на ріку, а там тебе чекає «сюрприз» у вигляді закраїн, вибрати не приходиться. Головне після покльовки постаратися якомога швидше витягнути рибу з води, щоб тонка волосінь не потрапила на край льоду. Доволі часто бувають випадки, коли кивок несподівано і сильно згинається і з води витягується... обривок волосіні. Такі фокуси виробляє щучка і крупний головень, який відразу норить втекти під лід.

Взагалі, зимова риболовля з літньою вудкою по відкритій воді — це щось! Часом складається враження, що знаходишся на березі не української річки, а десь на Алясці... Довкола засніжені ліси, з яких в будь-яку мить може вийти зграя кабанів чи парочка диких кіз. Правда, часом трофеї не такі багаті, як влітку, але все ж таки це краще, ніж тягати на ставочку «сірникових» окулців і йоржиків.

Бажаю незабутніх трофеїв у Новому 2008 році, щастя Вам і вашим сім'ям і побільше прекрасних миттєвостей в житті й на риболовлі!

**Володимир Махтура,  
м. Тернопіль**

• ТОВАРИ ДЛЯ РИБАЛКИ ОТ ЛУЧШИХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ •

# RANGER Dynamic

По многочисленным просьбам наших уважаемых коллег - рыболовов  
TM RANGER объявляет о возобновлении поставок легендарной серии удильщ DYNAMIC!

Это, в первую очередь, конечно же DYNAMIC HS ULTRA POWER JIG !

Эта модель уже давно завоевала сердца своих поклонников. Новый ULTRA POWER JIG изготовлен из пятислойного IM 8 с усилением нижней части бланка по технологии HI SPEED WOVEN GRAPHITE и оснащен облегченными SIC кольцами.

Удильще обладает отличным сложным строем, фантастической прочностью и чрезвычайно легким забросом за счет срабатывания верхней части бланка при забросе.

При вываживании же включается в работу нижняя, мощная и "вязкая" часть бланка, рассчитанного таким образом, что даже самый крупный трофей не сможет уйти от рыболова.

DYNAMIC HS ULTRA POWER JIG 2.24 м (8-35 г) - вес 140 г.

DYNAMIC HS ULTRA POWER JIG 2.40 м (8-35 г) - вес 160 г.

DYNAMIC HS ULTRA POWER JIG 2.70 м (8-35 г) - вес 180 г.

Рекомендуемая розничная цена на представленную серию колеблется от 420 до 490 грн.

Следует отметить, что все удильща серии DYNAMIC изготавливаются по подобной технологии.



Вторую серию джиговых спиннингов представляет DYNAMIC JIG MASTER.

Эта серия изготовлена по аналогичной технологии и представлена тремя размерами - 2,25; 2,4 и 2,55 м.

Спиннинги JIG MASTER позволяют рыболову существенно повысить возможность поймать рыбу за счет более широкого теста - от 4 до 26 г и меньшей жесткости удильща. Это еще не микро-джиг, но достаточно близко к этому. Кроме легкого и среднего джига, эта серия подойдет и для работы с классическими приманками - воблерами, блеснами, попферами и др. иными за счет прекрасных "забросовых" свойств бланка и потрясающей чувствительности.

Данная серия прекрасно подойдет для любителей береговой ловли с "подхода", когда нет возможности носить с собой несколько удочек.

DYNAMIC JIG MASTER 2,25 м (4-26 г) - вес 130 г.

DYNAMIC JIG MASTER 2,4 м (4-26 г) - вес 150 г.

DYNAMIC JIG MASTER 2,55 м (4-26 г) - вес 165 г.

Рекомендуемая розничная цена спиннингов DYNAMIC JIG MASTER - от 380 до 450 грн.



Для любителей классического спиннинга мы подготовили три модели удильщ и назвали их DYNAMIC TOP SPIN.

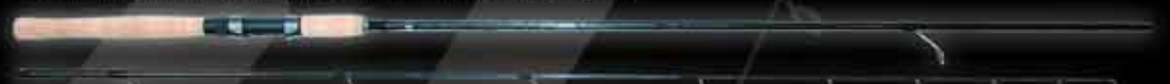
TOP SPIN обладает строем графит, оснащен кольцами SIC и будет незаменим для любителей экспериментов с воблером, вертушкой и др. Имея размеры 2,25; 2,4 и 2,7 м, данная серия может служить "докорным" спиннингом в автомобиле, а за счет строя и тестовых характеристик может заменить пикер. Одним словом - на все случаи жизни!

DYNAMIC TOP SPIN 2,25 м 2PC (5-25 г) - вес 130 г.

DYNAMIC TOP SPIN 2,4 м 2PC (5-25 г) - вес 150 г.

DYNAMIC TOP SPIN 2,7 м 2PC (10-30 г) - вес 180 г.

Рекомендуемая розничная цена на серию TOP SPIN - от 380 до 450 грн.



Ну и, наконец, для любителей ультралайта - подинок от TM RANGER - серия DYNAMIC ULTRALIGHT SPIN.

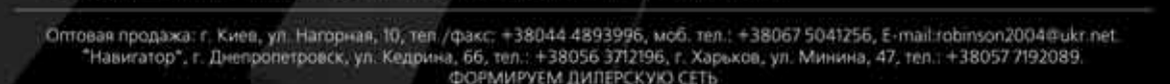
Чрезвычайно легкие и чувствительные, изготовленные из высокомолекулярного карбона IM 8 с соблюдением технологии "сложного" строя. Эти характеристики позволят забросить даже самую легкую приманку, ловить микро-джигом, а уж если клиент крупный экземпляр, то удильще не подведет!

DYNAMIC ULTRALIGHT SPIN 1,9 м (1-7 г) - вес 105 г.

DYNAMIC ULTRALIGHT SPIN 2,1 м (1-10 г) - вес 115 г.

DYNAMIC ULTRALIGHT SPIN 2,25 м (1-10 г) - вес 125 г.

Рекомендуемая розничная цена на серию DYNAMIC ULTRALIGHT SPIN - от 320 до 370 грн.



Оптовая продажа: г. Киев, ул. Нагорная, 10, тел./факс: +38044 4893996, моб. тел.: +38067 5041256, E-mail: robinson2004@ukr.net.

"Навигатор", г. Днепродзержинск, ул. Кедрина, 66, тел.: +38056 3712196, г. Харьков, ул. Минина, 47, тел.: +38057 7192089.

ФОРМИРУЕМ ДИЛЕРСКУЮ СЕТЬ

Осенью 2002 года мне подарили пешню. Среди неиспользуемых снастей обнаружили три старые зимние удочки (еще те, рублевые), и я решил заняться зимней рыбалкой. Сказал продавцу на базаре, что начинающий, и он, понимая кивнув, предложил мне кивок из щетины, мормышки и леску 0,12 мм. Дома оборудовал снасти, сложил все в сумку, взял раскладной стульчик, термос и отправился на лед. Остальное — пропущу... Скажу только, что лед в ту зиму был толщиной чуть меньше метра...

К следующей зиме у меня уже был ящик, бурки, ватные брюки и бур. На новых удочках-«балалайках» стояла леска 0,1 мм, кивки из лавсана и часовых пружин, которые я достал из четверых старых ручных часов. За два года в доме собралось немало периодической литературы по современной рыбалке — книг, газет, журналов. Статьи о лесках мормышках, удочках, кивках, способах проводки, местах ловли и т.п. — были проштудированы многократно и заучены чуть ли не наизусть. А ездить на лед разных водоемов я стал часто и регулярно — 2–3, а иногда и 4

раза в неделю. Прошло несколько лет. Перебирая в памяти пройденный путь, перечитывая дневниковые записи поездок на зимнюю рыбалку, вижу, что некоторые вещи кажутся мне смешными и наивными, а некоторые — горькими. Не было рядом хорошего, опытного, толкового напарника, который на живом примере все бы показал, рассказал, научил. Почти до всего приходилось доходить самому...

Сижу, ловлю. Все вокруг, хоть и изредка, но вытаскивают на лед рыбу, а у меня кивок и не дрогнет, не клюет...

Спросил одного знакомого зажимистого рыболова: — В чем дело?

— Все просто — опускай и тащи рыбу! — ответил он. Оказалось — не совсем так... А вернее — совсем не так!

— Зимняя рыбалка — это философия, — весомо заметил другой рыболов. — Приедешь домой, привезешь 3–4 килограмма рыбы! (Ох уж мне эти пресловутые килограммы!)

— А какая рыба?

— Мелкий окунь, плотва, ерш, пескарь...



— А вы ловили ночью в августе лещей? Да так, чтобы 10–15 хвостов, из которых один на два пятьсот, два по кило-полтора, а остальные от полкилограмма и выше?

— Нет, не ловил, — и он замолчал...

И только один рыболов подошел ко мне, посмотрел снасть, показал, как лучше ею ловить, как

проводить, какая частота и амплитуда игры может быть. Ему я благодарен до сих пор.

#### Так в чем же она, философия зимней рыбалки?

Не буду говорить о поездках на Кременчугское водохранилище, куда я не ездил и где, по рассказам, ловят двухкилограммовую плотву мешками... О водоемах, набитых крупным окунем, хватающим наживку, как собака. О ловле леща со льда на прикормленных местах — это отдельная большая тема. О ловле крупного карася и очень крупного карпа, тоже в огромных количествах...

Сегодня мне хотелось бы поговорить об итогах своей недолгой, но насыщенной карьеры обыкновенного среднестатистического любителя зимней рыбалки. Да еще почти новичка, не имеющего большого опыта, но уже начинающего кое-что понимать...

#### Нет плохой погоды, есть плохая одежда

Ближе к весне ловили мы на льду одной из многочисленных стариц реки Сейм. Было не холодно, но очень сыро — сутки напролет моросил дождь. Я не надел теплой куртки, а облачился в легкую прорезиненную. К середине дня оказался совершенно мокрым: сверху морось сбегала по куртке на ватные брюки и бурки, пропитывая их водой, а изнутри одежда насквозь пропиталась конденсатом, который скапливался под курткой... Было уже не до рыбы. Хорошо, что рано уехали, но два часа в машине я непрерывно дрожал. Обошлось...

После этого случая сразу же купил на рынке прорезиненные бахилы и плащ химзащиты. Тяжеловато в них, но всегда сухо и тепло. А рыбацкая мудрость о том, что на лед даже весной нужно одеваться по-зимнему — абсолютно справедлива!

#### Знание водоема — залог успеха

За несколько сезонов интенсивных поездок я объездил много разных водоемов. Приедешь, бы-

вало, на новое место — темно, не видно ни зги. Не поймешь, где дамба? Где вершина? Не знаешь, какая глубина. Какая рыба и где ее искать? Где русло, свал, отмели? Можно, конечно, идти за толпой. Имея опыт, можно хоть как-то определиться, а если его нет?

И я чаще всего стал ездить на 3–4 водоема, изучал их, пробовал. Иногда «пролетал» полностью, но со временем стал ловить увереннее, даже как-то по-домашнему.



#### Поспешишь — людей насмешишь

Приезжают рыболовы на водоем, а на нем всего парочка уловистых судачьих мест... Вот и бегут наперегонки, чтобы их занять, потому что не успеешь — не поймаете.

Прошел так со всеми в чужом темпе километр-полтора, просверлил лунки, сел на ящик и не могу удочку собрать, не могу на крючок одеть мотыля — руки дрожат. Ко всему прочему белье на мне мокрое. Стал остывать — стал замерзать... Понял — нельзя дергаться, спешить, суетиться.

А если это обычный пруд с окунями, ершами и плотвой, за-

чем бежать? Утром можно спокойно собраться, одеться. Спокойно дойти до транспорта и также спокойно до места ловли. Хорошо бы и куртку снять, пройтись, посверлить лунки, а потом уже одеться.

#### Гармоничная снасть

Что это такое? Подбирать мормышки к кивкам или кивки к мормышкам? А как?

Помню свою первую снасть со щетиной и леской 0,12 мм: я тог-

да все не мог дно найти, какой уж тут клев?! Но уже в следующем сезоне я поставил на двух удочках хорошую леску 0,08 мм, и пошла совсем другая игра и ловля!

На очередной рыбалке присмотрись к другим — как ловят, на что ловят? Видишь, ловит рыболов, что артист, красиво! Откуда такой кивок — с базара?

Сделаешь перерыв на пару дней, сходишь на рынок, совершенно сознательно подберешь кивок, мормышку — ту, что была самой уловистой. Смотришь, хороша витая мормышка, а крючок плохой — маленький, толстый, тупой. Не прокалывает он мотыля, а давит, да и зацепистость плохая!

# ИСПОВЕДЬ ЗИМНЕГО «ЧАЙНИКА»

«А вы принесите свои, я вам напаю». Принес свои крючки Gamakatsu, через два дня сделал на них мастер витушки белые, желтые и из красной меди — совсем другое дело! Помельче морышки — крючок №3, покрупнее — №3,5–4.

Если нет еще мастерства, чтобы «разогнать» удочкой-«балалайкой» с хлыстиком в 15–20 см морышку до дриблинга, то и не разгонись... Поставил на самодельные удочки хлыстик длиной 30–40 см, тонкий, гибкий, с хорошим строем, как у матчевого карбонового удилица. А к нему новый кивок, к кивку — морышку.

Эти несколько дней дома по эмоциональному накалу похоже на саму рыбалку: точишь, вяжешь, клеишь, красишь. У меня есть 10-литровая бутылка с широким горлом, в ней и пробую игру морышек. Когда впервые увидел через стекло, как бешено скачет моя морышка, понял, что от такой игры рыба будет шарахаться! Стал искать, пробовать, подбирать. Учился держать удочку как карандаш и играть так, словно ставлю на бумаге карандашом частые точки. Вначале и трех минут не выдерживал — уставал, начинались сбои... Со временем, с опытом и тренировками все начало получаться. Недаром спортсмены-мастера отрабатывают технику игры морышкой годами.

А когда у тебя в руке любимая удочка с любимым кивком и морышкой, когда ты знаешь, где сейчас твоя морышка, как она играет, какая у нее амплитуда и частота, как ее видит и воспринимает рыба — тогда ты с любовью и верой в себя, в снасть, в успех уже творишь над лункой свою игру.



Хорошо настроенная снасть здорово влияет на лов. Она красива, удобно лежит в руке, что имеет большое эмоциональное значение. А плохой снастью и профессионал не поймает. Но бывает и так, что хорошо настроенная домашняя снасть на водоеме не работает, приходится переделывать.

Видел я разных мастеров, которые ловили на безнасадочную снасть. Кто-то ловит на щетинку, кто-то на лавсановый кивок, кто-то на стальной, а кто-то на боковой... И у всех неплохо получается — кто как привык.

На одной удочке стоит у меня кивок из лавсановой пленки, вырезанной на конус — очень чуткий. Ловил в прошлом сезоне на старике Сейма по перволедку. Весь день дул сильный порывистый ветер. Брала густера и хорошая плотва, но поклевки были, что тот ветерок подует на лавсан — то приподнимет его, то прижмет. И не пойму я — то ли клюет, то ли ветром кивок шевелит. Закрыв

лунку ящиком и собой, ловил на коленях — не помогало, много мазал. Широкий кивок из пружины тоже ветром задувало... А вот узенький — нет!

### Век живи — век учишь

Никто мне не показывал технику проводки. Наблюдая за рыбаками, отметил одинаково однообразную игру. Почти все, покачивая, поднимают хлыстик вверх, потом резко опускают вниз, находят дно и снова, играя, поднимают... Решил выбрать из всех имеющихся изданий описание техник проводки. Насчитал этих схем аж 15 штук! Читаю: «Морышку опускать только на натянутой леске, да с игрой, да с паузами, да ступенькой»...

Трудно было заставить себя играть сверху вниз... Однажды ловил плотву на пруду, и она брала на медленно опускающуюся морышку практически без игры: с высоты 40 см медленно опускаю морышку, а кивок вдруг затормозил, распрямился. Подсекаю — плотва! Как тут же подметил местный рыбак: «Плотва берет на «опус»».

Вначале сезона приехали на окуня по первому льду. Народу собралось много, став большой. Разбрелись. Пробурил лед — глубина метр. Стал на катушке фиксировать леску, а кивок вниз давит... Окунь! И начался жор! Ловили все и помногу, и не имело значения — какая морышка, леска, кивок. Одел на крючок мотыля, опустил, повел — поклевка! При таком клеве и новичок-неумеха наловит.

А в январе поехали микроавтобусом на старицу Сейма, подбрав на базаре двух «чужих». Из наших почти никто ничего не поймал. Вечером в машине показал рыбу «чужой»: плотва в 150–250 г, такие же окуни, густера. Он ловил в сторонке, под берегом, на «голую». Я потом дважды пытался там ловить — ничего.

На другом водоеме с крупным окунем ловил на глубине два метра. Утром поймал со дна одного окуня и крупного пескаря. Решил

перейти на другую лунку, выбираю снасть. Вдруг под самым льдом как ударит в руки — окунь! И стал он брать в полводы и подо льдом. А ведь теоретически я знал, что нужно облавливать все горизонты от дна до льда и наоборот...

### Петрович, подсекай!

В первом сезоне «заболел» вредной болезнью: если поклевки рыбы были еле заметными, я останавливал проводку и ждал, что будет дальше... Эта привычка укоренилась, и долго потом нужно было переучиваться, следить за собой, не останавливаться, а посылать кисть вверх для подсечки. Вообще при поклевке нельзя долго думать, мол, вот кивок дрогнул, вот он прогнулся, а вот теперь нужно подсечь... Для этого нет времени! Реакция должна быть мгновенной, на уровне подсознания, на уровне условного рефлекса! А условный рефлекс, как известно, вырабатывается с опытом, со временем, с тренировкой. Рука сама подсекает — это противодействие действию рыбы. Но только одной кистью, без подскока с ящика, без заноса руки выше головы! При таких подсечках обрыв тонкой лески обеспечен.

Недавно был случай: ловили на ставку окуня. Он был разнокалиберный — от пальца до наркомовских ста грамм. Изредка попадались экземпляры в 200–300 г, случались и рыболовы и обрывы.

У соседа очередной обрыв... Через полчаса его товарищ, сидящий в двадцати метрах от нас,

приносит стограммового окунька с морышкой и свежим мотылем в губе: «Твоя морышка?» — «Моя...»

Понятно, что леска 0,08 мм оборвалась от слишком резкой подсечки на жестом хлысте... Но рыба! Клюнув здесь, она ушла за 20 м и клюнула там!

### Поклевка поклевке рознь

1. Так глаз видит игру кивка на длинном хлысте. Частоту и амплитуду можно регулировать рукой и длиной кивка.

2. Рука играет, а кивок стоит — «зажим», типичная поклевка окуня.

3. Рука играет, а кивок пошел вверх — поклевка.

4. Рука играет, а кивок пошел вниз — поклевка. Не зевай, подсекай!

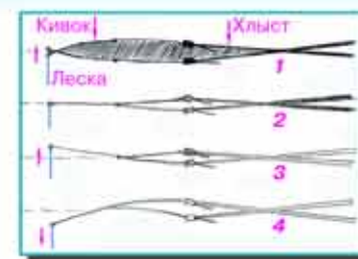
Все это — микропоклевки. Я не изобразил здесь явную поклевку, когда кивок согнут вниз под углом 90 градусов, а удар рыбы передается в руку — ее не спутаешь ни с чем.

Для лучшей игры я держу удочку двумя пальцами — большим и средним. Снизу ее поддерживает безымянный. Указательный палец сверху лучше не класть — тогда кисть, предплечье и плечо не закрепощены и не так устают. Работает одна расслабленная кисть. Снасть двигается, как на шарнире. А если возьмет рыба покрупнее, то, во-первых, легко сгибается и пружинит тонкий длинный хлыстик, а во-вторых, сама удочка, удерживаемая в пальцах не жестко, легко идет вниз за потяжками рыбы, что исключает обрыв тонкой лески.

### Не мучиться, а наслаждаться любимым делом

По тому накалу, который происходит при контакте рыбака с рыбой подо льдом через тонкую леску, с зимней рыбалкой ничто не может сравниться!

Научиться правильной технике ловли можно только методом проб и бесконечных ошибок. Нужно завидное терпение. Зато потом наступает полная гармония со снастью, и рыба начинает ловить-



«сама собой». Полезно вести дневниковые записи. Делать анализ всего: погоды, водоемов, техники проводки и пр.

Опыт. Его ничем не заменить. Ездить и ездить, ловить, ловить и ловить. Хотите научиться — действуйте! Ищите, пробуйте! Все придет со временем, с опытом — навыки, уверенность, знания.

Каждый из нас знает, что нужно встать среди ночи, в 4–5 часов быть на остановке транспорта, ехать час-два до водоема. Затем целый день находиться на льду на холоде, в непогоду до вечера, а порой до темноты. А если вы в работе, заняты, бывает и поест некогда... Приходится сверлить много лунок, ходить по ним, искать, менять морышки, снасти, игру, насадки.

Вспомною состояние, когда расслаблен, ноги, руки — все в тепле, сидишь на ящике, пригрелся на солнышке. А мозги как будто дремлют, или замерзли... Неохота вставать, шевелиться, бурить, думать... Это нужно перебарывать усилием воли. Это — проходит. Не ленитесь на льду!

Вообще на льду нужно быть полностью самостоятельным, ни от кого и ни от чего не зависеть — ни от холода и мороза, ни от снега, дождя и ветра. Топорик, сухое горючее, костер на берегу — если есть такая возможность — не отказывайте себе. В декабре очень мало времени — слишком короток день, выручают термос и бутерброды. А вот в феврале-марте днем неплохо в стерилизаторе на таблетках сухого горючего поджарить сало и приготовить себе душистую яичницу. Вовсе не нужно изнурять себя, загоняя: не мучиться, а наслаждаться любимым делом!



**В чем же все-таки философия?**

...Едем в машине с товарищем на рыбалку. Январь, давно стоит оттепель, на лед зайдешь не везде. Спрашиваю: «У тебя веревка есть?»

«Да, в гараже лежат аж две»...

...20 марта вечером едем с рыбалки. Утром-то ехали на весеннюю погоду, а весь день дул сильный северный ветер, порой срывались заряды снега, усилился мороз. Много ходили, бурили... Заехали далеко... Не клевало...

Один в машине говорит: «У меня такое чувство, словно щеки покрылись инеем».

Второй жалуется: «А у меня даже зубы замерзли».

Третий злобно: «И какой идиот назвал все это отдыхом?!»

И после паузы — четвертый: «А когда снова поедем?»

Может быть, опытные рыболовы будут читать эти строки с высокомерной усмешкой. Но пусть лучше вспомнят, как начинали сами, да поправят меня, если в чем-то ошибаюсь. Ведь, все-таки, я начинающий — зимний «чайник».

**Юрий Хвастунов,  
г. Сумы**

Світ Рибалки 1/2008



*Від щирого серця вітаємо латвійську компанію SALMO з 20-річним ювілеєм і бажаємо, щоб лейба «НАРОДНА МАРКА» супроводжувала виробу SALMO завжди і повсюди! Шворного ВАМ патххення і всенародної любові!*

**20**

**Adventure Inflatable Boats**

Найкращий вибір

Надувні човни "Adventure"



Надувні човни ADVENTURE \*Гідеоісні двигуни YAMAHA, SUZUKI, MERCURY \*Рибальське та туристичне спорядження пр-т Оболонський, 26, магазин "Adventure" Тел./факс: 412-74-38, 426-23-82, 426-23-86 www.adventure.kiev.ua

professional glue  
**iboat**™

**ПРОФЕСІОНАЛЬНИЙ КЛЕЙ**  
для изготовления и ремонта надувных лодок



**"iboat-4025"**

Однокомпонентный полиуретановый клей для быстрого и качественного ремонта надувных лодок из материалов на основе ПВХ и ПУ.

**"iboat-5025"**

Однокомпонентный неопреновый клей для быстрого и качественного ремонта надувных лодок из материалов на основе Хайпалона/Неопрена и других прорезиненных тканей.

**Двухкомпонентные системы для производства надувных лодок**

Профессиональные двухкомпонентные системы, разработанные при участии и технологической поддержке немецкого концерна "Bayer", предназначены для различных операций на всех стадиях технологического процесса производства надувных лодок из материалов на основе ПВХ и ПУ (составы 4010, 4015, 4025, 4035), а также из материалов на основе Хайпалона/Неопрена и других прорезиненных тканей (состав 5030).

Поставляются в упаковке: банка 0,8 л, банка 3,0 л, ведро 20 л, бочка 50 л. Десмодур (Desmodur) концерна "Bayer" поставляется в упаковке: алюминиевая бутылка - 800 гр.

Все лодки "HARIS" производятся с применением двухкомпонентных систем "iboat" и поставляются с клеем "iboat-4025" в составе ремкомплекта.



[www.iboat.com.ua](http://www.iboat.com.ua)

# Уральские зарисовки

(Окончание, начало в предыдущем номере)

## 1 сентября

Праздник знаний традиционно отмечали с размахом. На торжественной линейке ученика 7-Б класса Сережу Никольского упомянул в своей речи директор школы-передвижки Сэмэн, пожелав школярику творческих успехов на дороге знаний, удачно процитировав напоследок перебивочку из милицейского сериала про «орешек знаний» и «расколоть его поможет»... Далее счастливого ученика (а более радостных учеников мы в жизни не встречали — всем в школу, а у Сереги еще две недели гульбы впереди) поздравила Нина, материализовав, как волшебная фея, буквально из воздуха праздничный торт с журавликами и большую миску разноцветного желе! Мечта Сережки сбылась — ароматное сладкое желе вибрировало в его руках и играло в утреннем свете всеми цветами радуги!

Затем ученика поздравил весь педагогический коллектив экспедиции, а учитель труда Флаер, прослезившись, подарил ему любимую рулетку, сказав, что у него есть запасная. Под звон камней в железной кружке торжественная часть Дня знаний плавно перетекла в завтрак, совмещенный с открытым уроком, где творческий коллектив внимательно заслушал Буржуя с его теорией сокращения сложных дробей в свете известной пропорции Менделеева, как весьма и весьма близкой к золотому сечению и... принял решение устроить дневку.



## Ночные молнии

Ночевали мы втроем — я, Флаер и Женька Буржуй. Поскольку Флаер и Буржуй пацаны неженатые, то, чтобы в массах не возникло кривотолков, по центру решили разместить человека с большим семейным стажем, то есть меня. У Флаера оказалась очень правильная во всех отношениях чешская палатка Hannah Aсashe III, вмещающая трех человек, чудесно вентилирующаяся, непромокаемая и непо-



топляемая, имеющая два независимых входа с антимошкитками, большой и малый тамбуры для вещей, три наружных алюминиевых дуги, но с единственным недостатком — спящий в центре при желании выйти на свежий воздух должен был перелезть через одного из боковых жильцов, предварительно разобравшись с несложным набором липучек, «собачек» и молний... Несколько первых ночей спали мы головой в одну сторону, и наш с Флаером большой тамбур (с рюкзаками, одеждой и обувью) располагался справа. Организм автоматически запомнил, куда выходить, но спросонья еще путался в фурнитуре. На очередной стоянке, в связи с неправильным наклоном берега, решили спать в другую сторону, ко всему прочему слегка уменьшив перед сном стратегический запас пива...

Понятное дело, «будильник Кашпировского» среди ночи подбросил организм по плану «Аврал».

На лбу фонарика не оказалось, а искать его в крошечной тьме среди тел дрыхнущих товарищей времени не оставалось. Помню, договорились с Флаером — чтобы не путаться, оставлять бегунки замков вверх... Щуп-щуп, лап-лап... Тебе нема... Та куда ж ты их подевал... Ага! Легкими рывковыми движениями с непродолжительными паузами (дабы не разбудить товарищей) сдвигаю одну «собачку», тем же макаром — вторую, упиравая руками в пол, отрываю от земли задний противовес и, с ускорением двигаясь под действием силы притяжения, головой вперед мягко втыкаясь в нечто упругое и, стараясь создавать минимум шума, медленно заваливаясь на спящего товарища... Ага, спит...

Щуп-щуп, шкряб-шкряб — тьфу ты, антимошкитная сетка. Короткими рывковыми движениями в несколько приемов с паузами, чтобы не разбудить спящих, закрываю молнию и перевожу дыхание. Бегунки от основного входа нащупываю внизу под носом соседа... Договорились же вверх оставлять!



В несколько приемов (по выше-описанной технологии) открываю выход в тамбур, просовываю в него руку и натываюсь... на слишком близко расположенную стенку наружного тента палатки... Что за... Это ж предбанник Буржуя! Какой-то не спящий в это время участок головного мозга пытается проанализировать ситуацию, просчитывая шансы на повторную попытку и время, оставшееся до мгновения-Х...

Короткими вжикающими движениями с некоторой оттяжкой (сон товарищей — «вещь» святая) закрываю молнию и разворачиваюсь в противоположную сторону. Здесь таинство вскрытия молний повторяется, а после борьбы с антимо-скиткой, остро чувствуя приближающуюся развязку, я перебрасываю ногу через мирно сопящего в спальнике Флаера, зависаю над ним в стратегически удобной, но несколько некорректной позе, открываю первую половину выхода, вжикая второй уже чувствую, где стоят мои ботинки... Из угла палатки вырывается фонарь, и Буржуй, округлив спросонья глаза, изрекает классическое: «А что это вы тут делаете?»

Понимая, что времени на шутки не осталось, на ходу бросаю в ответ: «Женя, ничего личного», — вскакиваю в ботинки и, вырывая из земли колышек тамбура, на четвереньках выкатываюсь на свободу... О, звезды! Как прекрасна жизнь!

...Утром не выспавшаяся и страшная в гневе чета Никольских производила допрос с пристрасти-

ем среди личного состава экспедиции... На повестке стоял вопрос: «Какого, извините, лешего всю ночь вокруг их палатки топтался взвод солдат и вжикал молниями?»

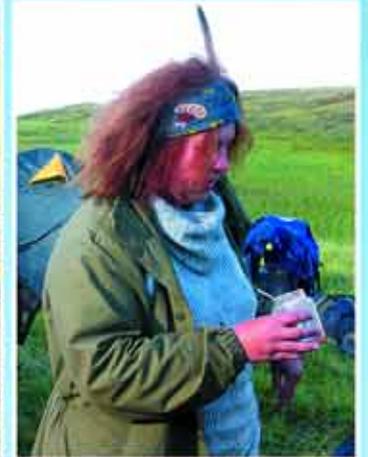
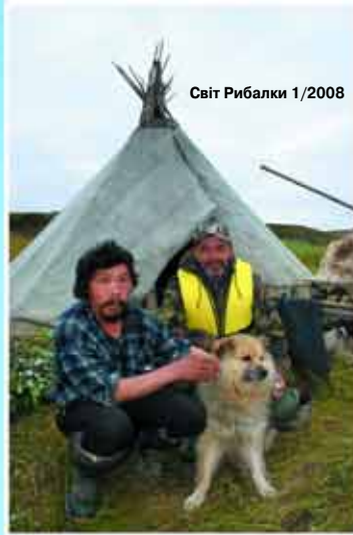
«Всю ночь вжик-вжик, вжик-вжик, ну что ж это делать такое можно было? Не понимаю...», — обиженно жаловалась Оксана. «Кого, блин, под палаткой ночью поймаю, не обессудьте», — рычал Серега: «...всем ширинки позашиваю!»

Все, конечно, ржали, как кони, и не сознавались в содеянном... Буржуй запомнил только про «ничего личного»... Ну не мог же я один наделать столько шума!

## Аборигены

Несколько раз встречали по пути людей — воркутинские рыбаки-вездеходчики, обосновавшись в устьях ручьев, заготавливали рыбу. Здесь же нам показали хариусов весом под 2–2,5 кг, попадающихся в сети ночью во время хода в ручьи, и рассказали, что рекорд Кары — азиатский хариус весом 4,5 кг, пойманный сетью несколько лет назад.

Кроме рыбаков, запомнились несколько встреч с коренными жителями, рыбаками-оленеводами хантами и ненцами, живущими в тундре и не желающими перебираться в поселки или город. Как сказал нам друг-Николай: «Ну и ладно, что температура зимой –60°C, нет дорог, электричества и благ цивилизации, мы так всегда жили — свободными, оленей пасли



в тундре и детей растили. Так и будем жить, пока есть возможность. А вы откуда будете сами?»

— «С Украины. Слышал о такой стране?»

— «Отчего ж не слышать, слышал... Бендеровцы что ли?»...

Около другого чума повстречали малолетних сестреноч с бабушкой да больного отца под шкурами в жилище. Мамка в больнице в Воркуте братика рождает, батя, видать на радостях, гульнул, да так, что всплыть на перископную глубину не может. Все хозяйство — чум, дети и собаки — на бабушке. Старшей девчонке уж в пятый класс ходить бы, а она про школу только понаслышке знает, а младшая вообще конфеты вместе с обертками в рот запихала... Одна радость — обучает их бабушка рукоделию старинному, хозяйским делам нехитрым да добротой и теплу человеческому, без которых в тундре и дня не прожить...

Встретилась нам на пути и братская группа туристов-водников из Екатеринбургa, третьи сутки лишенная «Аазиса» и без настроения собирающая вещи — перед Буреданом ребят должен был ждать вездеход.





Настроение мы им конечно подняли, даже с собой немного оставили и, сфотографировавшись напоследок, погребли дальше. Перед водопадом и порогами специально установленный здесь пост МЧС дружно с воплями махал нам руками, мол тормозите ребятки, не-то горе будет. Пристали к берегу, пошли глянуть на чудо природы и ужаснулись: по берегам — кресты, а за бешено ревушим водопадом рядами стоят несколько косых валов выше человеческого роста! Да уж... Не пройти здесь по высокой воде... Придется обносить водопад по берегу, а это несколько километров по горам и минимум день на все про все.

И тут, как в сказке «из-за острова на стрежень», полязгивая гусеницами, выполз вездеход! Недолгие переговоры показали, что деньги вездеходчик не возьмет, а за банку тушенки, поллитру и сахар+чай вездеход на час в нашем распоряжении!

В то время, как на крышу был надежно увязан последний катамаран и над гусеничной машиной затрепетал национальный флаг Украины, из-за поворота показа-

лись катамараны в дрободан пьяной махновской шайки, гребущей невпопад, но в правильном направлении. Причем один из екатеринбургцев, распевая во все горло песни, в лежачем положении был надежно приторочен тязами к полуспущенной гондоле... Управляла флотилией, указывая верный путь распоясавшимся мужикам, дородная девица Екатерина, с пиратской повязкой и пером в голове, звонко матерящая на чем свет стоит отборнейшим русским матом свое войско и коварных хохлов-искусителей...

...Увидев знакомый флаг и захваченный «украинскими пиратами» вездеход, не сообразив, в чем дело, три самых стойких богатыря из Екатериного войска долго гнались, размахивая руками, по чавкающей тундре за уходящей вдаль ревушей машиной, пока не попадали с ног, исчезнув за поворотом реки... Мы тоже радостно махали им руками и кричали сквозь рев мотора, что вездеход через час обязательно вернется... Но они этого, как мне кажется, так и не поняли...

## Банный день

С древнейших времен люди использовали баню. На Востоке — это своеобразные турецкие бани, у финнов — сауны, у японцев — бани сэнто, а древние римляне вообще всю жизнь проводили, если не в сенате или цирке, так в банях-термах...

После удачного «обноса» Буредана, решили и мы устроить грандиозную дневку, подразумевающую баню! Пока делегация следопытов-добытчиков отправилась вверх по течению за досками и прочими дровами, брошенными екатеринбургцами (не увезли же они их с собой!), Вован затеял складывать печку из камней, в которой через некоторое время запылал огонь. Часа два спустя, на воде замаячил сколоченный гвоздями плот из досок и белоснежная деревянная дверь работы советских мастеров, успешно преодолевшие водопад. Плот был распилен и разрублен на дрова для бани, а дверь заняла почетное место отправленного в ненасытную топку деревянного стола.

Когда камни раскалились и начали менять цвет с серого на белый, над печуркой выросло помпезное



сооружение баннопрачного искусства из скрепленных тязами катамаранов, герметично накрытых двумя непромокаемыми тентами. Удалив из топки остатки углей, Вован распахнул полог входа в предбанник, открыл было рот, чтоб сзывать народ на помывку, но тут...

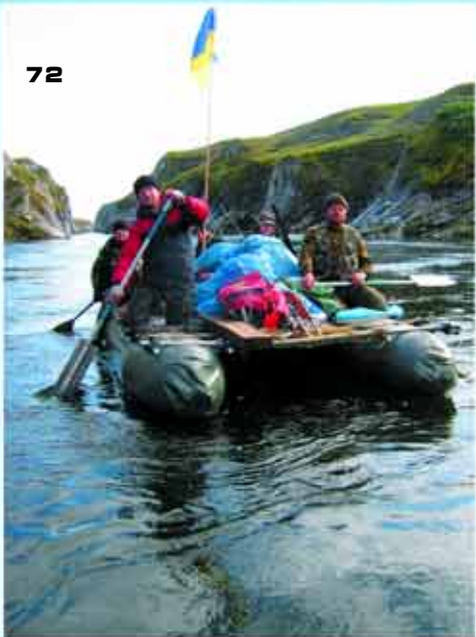
Из тундры прямо на нас выкатилась оленья упряжка с закутанным в шкуры и дремлющим на деревянных санях «Санта-Клаусом»... Чинно покинув нарты, сказочный фантом, оказавшийся оленеводом, представился обалдевшим зрителям и, пожав руку каждому из присутствующих, заявил: «Я не пьющий!». Правильно интерпретировав

наши жесты, туземец проследовал к столу.

«Чего строим?», — поинтересовался любознательный гость, посербивая предложенный чай и заедая его сухариком с салом. «Да вот... в баньку собрались... Может с нами?». «Нет спасибо, я чистый», — изрек раскрасневшийся от кипятка оленевод и осекся, поймав на себе плотоядную улылочку замыслившего какую-то авантюру Сэмэна...

«Продай оленья!», — с расстановкой произнес Сэмэн, высверливая в аборигене взглядом «черную дыру». «Так я ж не пьющий», — напомнил съездившийся ненец: «Давай мешок сахара». «Откуда у меня в тундре мешок сахара? Давай на что другое меняться... У тебя жена, дети есть?», — прищурил хитрые глаза Сэмэнище, начиная кружить





После мыльных процедур и окончательного отморожения конечностей от безуспешного смыывания пены сверхмягкой ледниковой водой, народ снова набился в баню, где к нам присоединился гостеприимный Сэмэн. «Ніно...», — многозначительно протянул он: «Тобі отой спінінг все одно непотрібен був... У Луцьку куплю тобі кращій... А Вовану котушку... купувати не буду, бо в ній один підшипник що був, давно випав».

вокруг кривой березки в убаюкивающем осторожности ритуальном танце змия-искусителя... Под настойчивое ворчание Вована народ вдруг вспомнил, что камни остывают, а дров больше нет и, похватав купальные и банные принадлежности, дружно кинулся в баньку, оставляя за столом две чинно восседающие друг против друга фигуры дипломатов...

В первый заход парились минут пятнадцать, ахая, ухая и приседая после щедрых поддаваний Вована, а разгорячившись до самого «нестерпения», по команде главного банщика дружно выскочили на берег, с дикими воплями и брызгами окунаясь в семиградусную водичку перепуганной Кары...

Во второй раз парились минут двадцать. А когда от клубов обжигающего тела пара стало невтерпех и Вован, приняв решение «выпускать джинов на свободу», распахнул полог, перемазанные сажей, землей (с корневищ вырванных пучками березок для микроскопических березовых веников) и потом тела, окунаясь с разбегу в студеною водичку, наблюдали картину бегства «Санты» и торжественный аллюр «Великого Комбинатора» во всей красе и великолепии.

Короче говоря, узнав из рассказов оленевода, что тот любит ловить рыбку, решил Сэмэн приобрести его к спортивной рыбалке, выменяв у непьющего немца тушку целого олешка за Нинин китайский телескоп и Вовкину катушку общей стоимостью 30 гривен в базарный день...

...Чистовымытые и довольные жизнью, в этот вечер мы наслаждались горячим брусничным глинтвейном и жареной из вкусной оленины, полночи пели у костра под гитару, зачарованно наблюдая под очистившемся от туч звездным куполом неба грандиозную игру Северного сияния...

## Рыбалка

Вот и дождалось... Хотя в местной рыбалке особых секретов нет: есть рыба — значит ловится везде, на все и в несметных количествах, нет рыбы — не ловится совсем. Когда же мал-мала есть, тогда ловится

исключительно на определенные приманки, в определенных местах и в определенное время.

До хариуса мы дошли на четвертый день сплава. Ребята понемногу ловили его спиннингом на мелсовские, пантермартиновские, мюрановские и робинзоновские вертушки №1–2 с серебряным лепестком типа «аглия» и «аглия лонг» с черной или коричневой мушкой на тройнике. У меня хариус неплохо отзывался на сухие мушки серого и коричневого оттенков — «каддисы», имитации поденки и ручейника, связанные на крючках №10–12. Также на мелководных каменных плесах с быстрым течением вне конкуренции работали «ред таги», подгруженные латунной головкой, микро «вулли багеры» желтого и черного цвета с оранжевой бусинкой-головкой на крючках №10–12. К середине похода ниже по течению начали работать стримеры «матука» и всевозможные имитации малька. Определить места стоянки рыбы можно было по редким всплескам на поверхности (рыба подбирала мелкую поденку), лучший клев начался после обеда.

Если в верховьях мелкого до полукилограмма хариуса практически не попадалось, а стандартные рыбехи что европейца, что азиата весили 600–800 г, то низовой хариус оказался большей

частью европейцем, а экземпляры 200–300 г были стандартом в уловах и нахлыстовика, и спиннингиста. Когда же ниже водопада Буредан начал стабильно ловиться голец, на хариуса перестали обращать внимание. По его наличию можно было лишь констатировать отсутствие в данном месте гольца, что служило сигналом к смене места ловли.

К ловле гольца нахлыстом я оказался отчасти не готов... Из-за того, что ловить приходилось в одних и тех же местах рядом со спиннингистами, первую рыбу, стоящую под ногами поймать не удавалось, а потом распуганный голец отходил на «дальний кордон» и достать его байроновским одноручником 6 класса с большим стримером я уже не мог, как, впрочем, и быстро загнать стример тонущим подлеском на глубину до 1,5 м, т.к. голец брал исключительно у дна. Посему, аккуратно запаковав нахлыст в тубус и достав сенкроевский «Премьер», катушку с плетенкой и коробочку с воблерами, я развенчал местный миф, что голец ловится только на крупные вертушки с оранжевой мушкой или икриной на тройнике. Первые же три рыбы подряд весом от 1,5 до 2,5 кг польстились на 5-сантиметровый рапаловский «Каунтаун», знакомый мне своей уловистостью лососевых еще по Финляндии, затем у Жени сработала выданная мной 5-сантиметровая салмовская форелька, причем на нее он поймал па-

рочку экземпляров под 3 кг, а в конце сплава народ исправно ставил личные рекорды в границах 3 кг на красно-белый поверхностный воблер SPRO и голографическую форельку от Strike Pro.

Безукоризненно работали на гольца вертушки «Блю Фокс» №5 с ядовито-оранжевым колокольчиком и тяжелая мюрановская «Топу» (кажется 14 г) с оранжевым сердечником и латунным лепестком.

По рассказам воркутинского начальника рыбохраны, проводящего отпуск на Каре и охотно пообщавшегося с украинскими туристами, хода гольца еще не было, но парочка экземпляров от 4 до 5 кг им все же попала. Вообще голец попадает здесь и до 9–10 кг, но редко, основной контингент — рыба весом 2–3 кг, в чем, собственно, мы и убедились на личном опыте. Пообещав привезти свежего хлеба и водки, шеф рыбнадзора огорошил нас на прощание информацией, что лов рыбы в Каре, мягко говоря, запрещен, и нам повезло, что он в отпуске и его вертолетная группа «маски-шоу» тоже отдыхает... Теперь отдельным пунктом для разработки маршрута сплава занесена строка: «Разрешена ли местными органами власти ловля рыбы в данной реке?»...

Вечером того же дня Флаер побил на 10 г рекорд Сэмэна, поймав гольца весом 3,015 кг на конфискованный у меня воблер Spro. Набегавшись, шаловливый весельчак с «Адаманта» приготовил фирменное суши, мы с Вованом вскрыли НЗ волинской сакэ, приготовленной по старинному рецепту отставным луцким самураем сухопутных войск, знатным мастером восточных традиций Николаем Бутенко, и устроили на весь мир пир из остатков сухарей и урюка в японском стиле с последующим камерным концертом на руинах Сэмэновской палатки...



а у подножия несет воды сквозь вечно-промерзшую тундру река, живой памятник человеческому отчаянию, неоправданному риску и неудержимой романтике...

верны, поскольку любой правильно поставленный вопрос обязан нести в себе большую часть ответа на него, а вопрошающий — владеть темой и понимать, о чем идет речь. Посему, не побывав ТАМ и я грешил праздным любопытством, а вернувшись ОТТУДА нарочно не стану отвечать, потому что побывать ТАМ необходимо каждому. А ответ... Ответ сам собою родится в вашей восторженной от вечной мерзлоты и спячки душе и будет у каждого свой...

*У каждого своя Кара...  
и не вернуться ТУДА  
уже невозможно...*

**Виктор Цетковский,  
г. Киев**

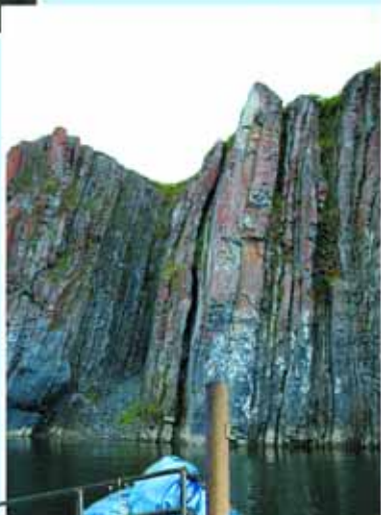
Утром рекорд Флаера неожиданно побил Андрияха, выловив на выменянную у Сэмэна блесну рыбу весом 3,2 кг, чем поставил жирную точку на опухшем после вчера самолюбии товарищей...

...Спиннинги уложены в тубусы, приманки — в рюкзаки, ловить и кушать рыбу особого желания уже нет, а вездеход все не приходит. На третий день ожидания вездехода на слиянии Кары и Силова-Яхи я поднялся по зарослям мягкого мха на гору и обнаружил сверху памятник-весло. Надпись гласила, что пять лет назад на водопаде «Долгожданный» погиб Силон Никита Евгеньевич... По спине побежали мурашки... На нецком яха — это река, а Силова-Яха это ж... Голова пошла кругом... Река, названная в честь Силова, столетиями ждала своего героя, вернее свою жертву... и дождалась... Восходит и заходит над горой солнце, шумят мышинными листиками карликовые березки и кустики брусники, проливаются дождями и снегом с низкого поллярного неба свинцовые облака,

### У каждого своя Кара

Вертящийся на языке читателя вопрос: «Ради чего люди забираются в такую даль, терпя при этом кучу лишений и массу неудобств?» — предлагаю оставить для осознания будущим поколениям и считать риторическим.

«Чего им дома не сидится? Что они там забыли? Как же они работают, если так отдыхают?» — подобных вопросов можно придумать массу, но все они будут в корне не-



**ТОВ «С.МАРИЯ»**  
ВИРОБНИЧО-КОМЕРЦІЙНА ФІРМА

МАГАЗИН

**«МИСЛИВЕЦЬ-РИБАЛКА»**

Украина, Киев,  
Чоколовский бульвар, 27  
тел./факс: +38 044 243-3629, +38 044 242-8828  
e-mail: smaria@adamant.net  
www.ohota.com.ua

# НАДУВНЫЕ ЛОДКИ

**Ловля рыбы чрезвычайно удачна, а прогулка увлекательна на лодке SPORT-BOAT. В любую погоду лодки просты в использовании и надежны в эксплуатации. Прекрасный дизайн и универсальность, совмещенные с оптимально просчитанными размерами, подарят Вам яркие впечатления.**



**Зрительный эффект усиливают молдинги и ручки, которые одновременно обеспечивают защиту и удобство. Сидения вставляются в специально разработанные нами крепления, которые исключают их выпадание.**



**Лагуна 260 LS**

Обладея всеми достоинствами гребных лодок серии «Лагуна», модели L 260, L 280 и L300 могут быть оснащены съемным транцем, который позволяет использовать электродвигатель, что не может оставить без внимания почитателей охоты и рыбалки.

- Три варианта комплектации:**
- L** - «люкс» комплектация — для тех, кому необходим повышенный комфорт
  - S** - сланевый пол без сомнения добавит уверенности Вам, обеспечивая устойчивость при перемещении в лодке
  - T** - навесной транец расширит возможности использования лодки

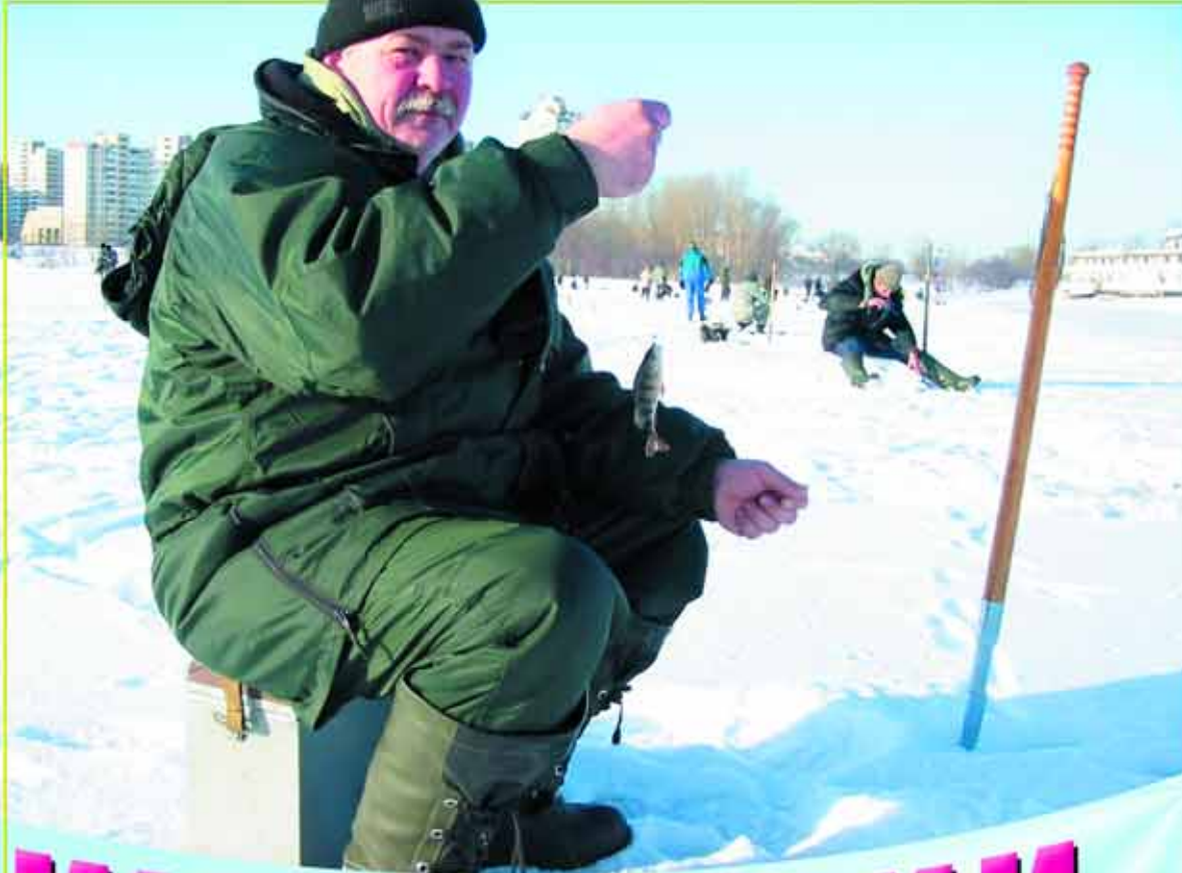


**Лагуна 280 LST**

Материал  
Plastel 750 г/м<sup>2</sup>

Модель	L 260 L	L 260 S	L 260 L	L 260 LS	L 260 LST	L 280 S	L 280 LS	L 280 LST	L 300 LS	L 300 L	L 300LST
Длина (см)	260	260	260	260	260	280	280	280	300	300	300
Ширина (см)	120	120	125	125	125	135	135	135	145	145	145
Диаметр баллонов (см)	33	33	33	33	36	36	36	36	40	40	40
Количество отсеков	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Пассажировместимость (чел)	1-2	1-2	2	2	2	3-4	3-4	3-4	4	4	4
Грузоподъемность (кг)	250	250	260	260	260	350	350	350	450	450	450
Вес комплекта (кг)	18	21	18	21	22	24	24	25	27	27	28
Двигатель л.с.					электро			электро			электро

**ВСЕГДА ПРАВИЛЬНЫЙ ВЫБОР**



# ИННОВАЦИИ в зимней рыбалке

*Продолжая развивать тему о подледной ловле на нахлыстовые мушки, экспериментируя с этими приманками, их поведением и игрой в водной среде, с уверенностью могу сказать, что ловят рыбу они не хуже традиционных мормышек, а может быть и лучше*

## УНИВЕРСАЛЬНАЯ НИМФА

В середине позапрошлого лета, сидя за станком для вязания, я размышлял на тему универсальной мушки, пригодной для ловли в любое время года. Многочисленные опыты и эксперименты показали, что для создания такой приманки достаточно подобрать некий составляющий элемент, который привлекает и провоцирует ры-

бу на поклевку. Таким элементом оказалась головка мушки. Но вот добиться того, чтобы определенная головка привлекала разнообразных рыб, то есть и мирных, и хищных, у меня не получалось. Сначала казалось, что таким элементом вполне может быть золотая головка типа Gold Head, но оказалось, что ее яркий блеск может не только привлекать, но и отпугивать рыбу...

Перебирая и рассматривая в имеющихся материалах для вязания различные головки, глазки, блестяшки, обнаружил завалившийся «под подкладку» пакетик с белыми фосфорными головками, о которых совсем забыл. Как раз они и оказались тем основным и универсальным элементом мушки, который отлично привлекает всевозможных рыб!



Тело одних мушек я связал из кристалльного даббинга белого и шартрез цветов, а тело других — из того же кристалльного даббинга, только кислотно-розового (pink) цвета. Отловив на данные приманки два года, убедился, что работают они и зимой, и летом, поэтому, не раздумывая, назвал их всевозможными «светлячками».

Способы проводки нимф с фосфорными головками могут быть самыми разнообразными — главное, чтобы мушка находилась в постоянном движении. Это могут быть всевозможные подергивания и рывочки, плавные волнообразные движения, но обязательно постоянные и в одном ритме! Весьма интересно и продуктивно из «светлячков» делать оснастки типа гирлянды. Для этого нимфа потяжелее привязывается к концу основной лески, а парочка «светлячков» полегче — на коротеньких поводочках выше первой на расстоянии 15–20 см друг от друга. При игре такая гирлянда создает эффект стайки светящихся букашек и привлекает рыбу больше, чем одиночный «светлячок».

Перед тем, как идти на рыбалку с такими приманками, обязательно подержите их несколько минут под настольной лампой, чтобы мушки «зарядились» на целый день.

На практике такие мушки являются тайным оружием рыбака — даже в самый безрыбный день вы хоть несколько рыб, да поймаете! Причем ловится на них самая разнообразная рыба: плотва, густера, синец, лещ, но больше всего, естественно, окунь, причем довольно солидных размеров.

## ОПЫТ И ПРАКТИКА

Продолжая экспериментировать у вязального станка и на рыбалках, пришел к выводу, что в поверхностных слоях и в толще воды отлично привлекают рыбу нимфы с черными вольфрамовыми головками типа Black Head, Dark Head. Также практически любую мушку можно превратить в весьма уловистую зимнюю приманку, если хорошенько утяжелить ее свинцом и добавить радужную головку типа Rainbow Head.

Продолжая разговор о головках и прочих привлекающе-утяжеляющих элементах, необходимо вспомнить и о глазках из цепочки типа «гирьки». У мушек с утяжеляющими глазками особых преимуществ перед вышеописанными приманками не наблюдается, но такие глазки обеспечивают хорошее утяжеление, незацепляемость о дно, да и некоторые весьма уловистые приманки без них не вяжутся. Среди фаворитов можно назвать замечательную мушку Grizzly Swimmer, мушку Bonefish fly, которая была изначально придумана для ловли тропической рыбы — альбулы, но к удивлению очень хорошо привлекает в наших водах окуня, мелкую щуку и... крупных бычков. Также неплохо показали себя мушки Marabou Carp Nymphs, связанные из бородок перьев марабу черных, темно-коричневых, оливковых и фиолетовых оттенков. В крыло таких мушек обычно



Нимфы с черными вольфрамовыми головками



Нимфы с радужными головками



Нимфы из марабу для карася, густеры и карпа



Bonefish fly



Стримеры  
сверху в низ:  
Marabou Tandem Ross,  
Angler Streamer,  
Mickey Finn,  
Matuka,  
Alexandra

Фосфорные нимфы  
и материалы для их  
вязания обмотки,  
трубки и головки —  
все из фосфора



добавляется 4–6 волокон блестящего материала типа Flash. На них нередко попадает карась, карп и густера.

#### ПОЧЕМУ БЫ НЕТ?

Следующие инновационные приманки для зимней ловли — это... мелкие стримеры. Да, именно стримеры, связанные на крючках № 12–18! В пятерку лучших вошли: Alexandra, Matuka, Mickey Finn, Angler Streamer и тандем типа Marabou White Ross.

Стримеры лучше всего использовать в оснастке типа гирлянды. Например, весьма удачной будет следующая комбинация: на конце основной лески привязана тяжелая нимфа с вольфрамовой черной головкой, а выше — 2–3 стримера на отдельных поводочках (как на «са-

модуре»). Поводочки должны быть не длиннее 10–15 см и располагаться на расстоянии около 20 см друг от друга. Причем гирлянда из стримеров в некоторых случаях превосходит по уловистости гирлянды из «чертиков» или «муравьев».

*Никогда не бывает лишним отойти от стереотипов и применить что-то новенькое в традиционной зимней рыбалке... А потому, если возникнет желание, поэкспериментируйте с приманками, которые не одну сотню лет радуют нахлыстовиков нашей планеты своей эстетической красотой и великолепной уловистостью. Уверен, вы не пожалеете!*

**Василий Шевченко,  
г. Днепропетровск  
Фото автора**

Організатори: Торгово-промислова палата України



# ДАЙВІНГ ТА ПІДВОДНЕ ПОЛЮВАННЯ

2-ГА МІЖНАРОДНА СПЕЦІАЛІЗОВАНА ВИСТАВКА

Підтримка: Федерація підводного спорту  
та підводної діяльності України



28. 02 - 02. 03 2008

МІЖНАРОДНИЙ ВИСТАВКОВИЙ ЦЕНТР  
Броварський проспект, 15, Київ, Україна

Контакти:  
Торгово-промислова палата України,  
Управління міжнародних та іноземних виставок:  
тел.: +38 044 2722805  
факс: +38 044 5685751  
E-mail: expo@uccr.org.ua  
http://expo.ucci.org.ua/diving

GARMIN. GPS навігатори для Ваших путешествий!



портативные



автомобильные



мото-навигаторы



НАВИОНИКА  
НАВИГАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР  
GARMIN В УКРАИНЕ

02098, Украина, г. Киев, просп. П.Тичини, 4  
тел./факс: +38(044)294.00.10  
www.navionika.com www.garmin.in.ua



## ЧТО МОЖЕТ CDC

*Зима неустанно приближается, и с каждым днем становится все холоднее. Желание выйти на воду отбивает сильный ветер и хмурая погода, а поэтому нахлыстовику не остается ничего кроме сиделок у станка. Думаю, не стоит упускать столь хороший момент, чтобы наполнить свою коробочку новыми интересными имитациями.*

Собственно говоря, для этого я и хочу рассказать об особенностях работы с довольно часто применяемым для вязания мушек материалом — перьями CDC (cul-de-canard). Данные перышки в небольшом количестве находятся вокруг железы, из которой утка извлекает жир. Благодаря жировой пропитке, они имеют высокие водоотталкивающие свойства, а поэтому великолепно держатся на воде.

Из-за высокой плавучести перья CDC весьма популярны среди вязальщиков сухих му-



шек. Разработано множество техник и методов работ с этим материалом: CDC применяют для вязания практически всех частей мушки — изготовления крылышек, формирования тел, грудок, ножек и хвостиков.

**Хвостик сухой мушки** можно изготовить из бородок CDC, но в таком случае они должны быть жесткими. Оторвите от пера несколько бородок приблизительно равной длины и закрепите на крючке монтажной нитью.



Использовать мягкие бородки лучше при вязании имитаций мертвых насекомых (spent). Также при изготовлении хвостика можно использовать кончики остевой части пера: ость придаст ему жесткость. Возьмите перо с длинными бородками и пережмите его

монтажной нитью. Затем подтяните до нужной длины. В данном случае желательно применить перо с длинными и не густыми бородками.

**Тело мушки** можно изготовить при помощи нанесенных на монтажную нить бородок пера CDC. Для этого необходимо отделить несколько бородок от ости пера и, плотно сжимая пальцами (по принципу даббинга), нанести их на монтажную нить. В данном случае бородки CDC выступают сродни даббингу: созданной таким образом даббинговой нитью обмотайте цевье крючка, а затем подстригите, чтобы подравнять излишне торчащие бородки. Такое тело придаст мушке дополнительную плавучесть.



**Крылышки** — одна из важнейших частей сухой мушки. Существует множество способов формирования их из пера CDC.

При изготовлении крылышек необходимо учитывать мягкость пера CDC, длину бородок и плотность их расположения на ости. Если перья слишком жесткие, для изготовления крылышек подойдут лишь их кончики и отдельные бородки. Мягкие же перья применяются с данной целью гораздо чаще, поскольку ими весьма легко манипулировать. Мягкое перо можно всячески изгибать и складывать, что есть неоспоримым преимуществом при создании сложных имитаций.

А теперь о длине бородок. Перо CDC представляет собой ость с отходящими от нее бородками. Эти бородки могут иметь разную длину. Более универсальны перья с длинными бородками, так как их можно использовать для изготовления практически всех частей мушки. Перья с короткими бородками имеют ограниченный спектр применения. Их используют для создания крылышек мелких мушек, формирования ножек, тел, а иногда для создания крупных крылышек из нескольких перьев. Например, при изготовлении поденок можно применять несколько перьев с короткими бородками, чтобы создать реалистичное двойное крыло данного насекомого.

Также важным фактором является концентрация (плотность) бородок в пере: чем больше бородок расположено на ости, тем большую плавучесть оно имеет.

Ну а теперь перейдем непосредственно к способам создания крылышек.

Проще всего создать крыло, пережав перо монтажной нитью посередине и подтянув его до нужной длины. При наличии выступающих бородок их необходимо подрезать. Таким способом можно изготавливать как горизонтальнолежащие крылышки, так и вертикальностоящие. При создании вертикальностоящих крылышек у поденок необходимо учитывать форму



крыла и угол его наклона относительно тела насекомого. Поэтому после закрепления крыла на цевье крючка, его придется подрезать ножницами. В данном случае ножницы должны располагаться перпендикулярно к цевью крючка. Этот способ довольно простой и универсальный.

Следующий способ применяется при изготовлении двойного крыла у имитаций поденок. Для этого нужно взять парное количество перышек и пережать их нитью. При этом кончики перьев должны быть направлены в сторону ушка и находиться от него на расстоя-



нии не более 1/3 длины цевья. Длина крыльев должна приблизительно равняться длине тела. Нить необходимо наматывать плотно, иначе крылья будут плохо держаться на своих местах. После закрепления крыльев на цевье разделите их на две равные части (именно для этого используется парное количество перьев) и, перебросив остатки перьев к ушку, закрепите их монтажной нитью и отрежьте лишнее. Благодаря такому методу изготовления крылышек заодно формируется грудка мушки, помогающая приманке удерживаться на воде и делающая ее устойчивой даже при ловле на сильном течении.



Изготовить устойчивую к течению имитацию можно и другим методом, который зачастую используют при вязании ручейников.

Выберите перо с длинными бородками. У начала загиба крючка приматайте кончик пера так, чтобы большинство бородок пережималось монтажной нитью. После этого сформируйте тело мушки и у его завершения пережмите перо CDC с некоторым запасом. Затем, используя иглу или иной тонкий предмет, оттяните перо так, чтобы оно превышало длину тела. Только после этого отрезай-



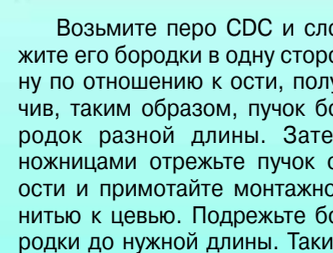
те остатки. Длина таким образом сформированного крыла подбирается под конкретно имитируемое насекомое. Этим способом можно также создавать успешные имитации веснянок в стадии имаго, но данные мушки не являются особо популярными, так как целенаправленно применяются лишь при массовых вылетах.

Также для изготовления имитаций веснянок и ручейников можно применять метод изгиба пера. При этом очень важно выбрать перья, которые имеют мягкую ость и длинные густые бородки.

Создайте тело. Затем закрепите перо кончиками по направлению к ушку крючка так, чтобы большинство бородок пережималось монтажной нитью. Торчащие бородки обрежьте ножницами. После этого отмерьте нужную длину крыла и сложите перо вдвое, пережав его нитью. Крыло готово. Осталось устранить лишние бородки. Такой метод изготовления крыла обеспечивает высокую плавучесть приманки благодаря концентрации бородок пера CDC.



В случае, если перо повреждено, имеет жесткую ость или же вы хотите создать очень нежное крыло, можно применять отдельные бородки CDC.



Возьмите перо CDC и сложите его бородки в одну сторону по отношению к ости, получив, таким образом, пучок бородок разной длины. Затем ножницами отрежьте пучок от ости и приматайте монтажной нитью к цевью. Подрежьте бородки до нужной длины. Таким методом изготавливают имитации ручейников, веснянок, а также мелких поденок.

Для следующего, довольно интересного способа изготовления имитаций поденок, нам понадобится всего лишь одно перо CDC и крючок. Лучше выбрать перо, которое имеет длинные бородки и мягкую ость. Хвостик создается из нескольких бородок этого же CDC пера, хотя можно использовать и синтетические хвостики или жесткие бородки с пера обычного петуха.

После закрепления хвостика, приматаем перо кончиками к цевью, но так, чтобы мон-

тажной нитью пережималось минимальное количество бородок. Тело и крыло мушки формируем наматыванием пера на цевье крючка таким образом, чтобы отдельные бородки беспорядочно торчали в разные стороны. Непосредственно около ушка закрепляем конец пера и отрезаем остатки. После чего пальцами необходимо собрать и направить все торчащие бородки в сторону ушка, где и закрепить монтажной нитью.



Так создается тело. Ну, а чтобы сформировать крыло, направьте этот пучок бородок в



сторону загиба крючка и пережмите монтажной нитью: таким образом формируется еще и головка имитируемого насекомого. После сформируйте угол крыла, подрезав бородки ножницами до нужной формы.

Представленные мной способы работы с *cul-de-canard* — лишь малая часть того, что можно вытворять с этим замечательным материалом. Экспериментируйте и, может быть, вы откроете что-то свое — простое и гениальное, как сами перышки CDC. Удачи Вам в постижении новых горизонтов!

**Алексей Страшный,**  
г. Киев  
Фото автора



# КАПІТАНСЬКЕ ЧТИВО



**БОЦМАН™**  
оборудование для лодок, катеров и яхт



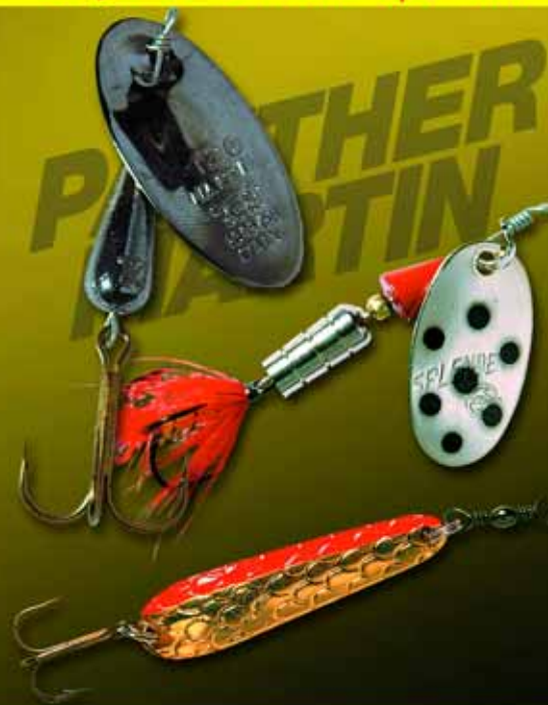
Каталог обладнання  
для човнів, катерів та яхт.  
Все для праці та відпочинку на воді.

«Делак», тел.: (38 044) 331-73-92, e-mail: delak@barkas.net  
Торговельний дім «Баркас», м. Київ, вул. Фрунзе 160,  
тел.: (38 044) 494-1-594, e-mail: barkas@barkas.net



более 170 видов

С уловом во все времена



Производится в Италии  
с 1960 года

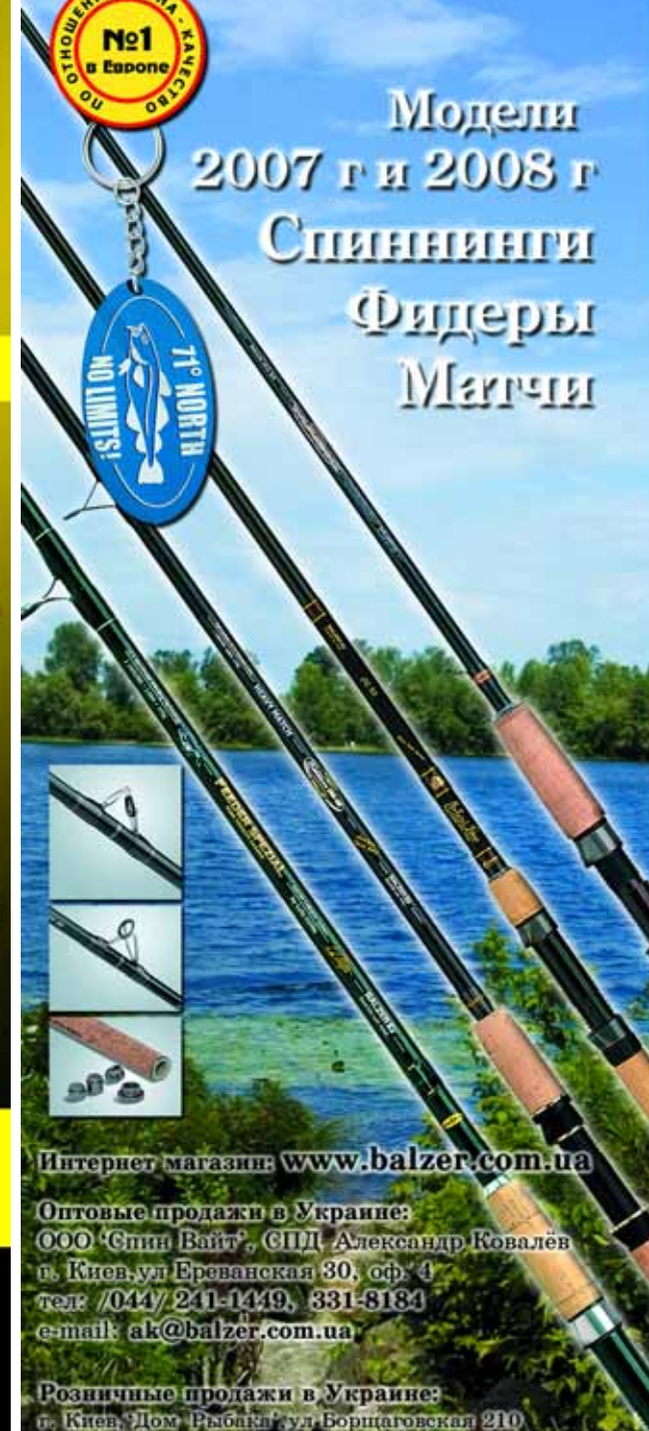
Официальный представитель  
в Украине СПД «МЕЛЬНИК»

**ОПТОВЫЕ ПРОДАЖИ:**  
Ул. Магнитогорская, 2-А  
г. Киев, 02660, Украина  
Тел.: +38 044 3317259  
Факс: +38 044 5864861  
E-mail: mustad@kw.ua

**BALZER**



Модели  
2007 г и 2008 г  
Спиннинги  
Фидеры  
Матчи



Интернет магазин: [www.balzer.com.ua](http://www.balzer.com.ua)

Оптовые продажи в Украине:  
ООО «Спин Байт», СПД Александр Ковалев  
г. Киев, ул. Ереванская 30, оф. 4  
тел: /044/ 241-1449, 331-8184  
e-mail: ak@balzer.com.ua

Розничные продажи в Украине:  
г. Киев, «Дом Рыбака» ул. Борщаговская 210  
г. Киев, «Тест 98», ул. Тимошенко 19  
г. Киев, «Рыбка Майя», ул. Заболотного 48а, пав. 1  
г. Запорожье, «Крючок», ул. Героев Сталинграда 32



ментов желателно иметь напильник, ручную дрель, небольшую пилу, лобзик, наждак, ветошь и струну диаметром 0,5–1 мм для формирования отдельных деталей, например, носа или рта рыбки, а также эпоксидную смолу, разноцветные лаки и эмали.

### Последовательность изготовления искусственной рыбки (в данном случае мы делаем составную приманку)

1. Вырезаем из запасов древесины необходимый кусочек и рисуем на нем очертания модели. Вырезаем рыбку и прорезаем щель для лопасти (1–3).

2. Используя крупнозернистый наждак, проворачивая, обрабатываем рыбку от хвоста до середины тела, придавая ей округлые очертания (4, 5). Далее — обрабатываем прорезь для лопасти.

3. Теперь широким ножовочным полотном делаем продольный разрез в брюшке рыбки для вклеивания в него соединительной «арматуры». Придав заготовке округлую форму, разрезаем ее на две части, оставляя переднюю часть большей (6). При желании вставить голографические глаза, сделайте сверлом небольшие отверстия в голове рыбки, если же вам нравятся нарисованные глаза, то сверлить ничего не нужно.

4. Для изготовления металлической конструкции вам понадобятся два кусочка стальной проволоки, обезжиренных при помощи ветоши и спирта. Для привлекательной игры готового изделия, нужно сделать проволочный «мост» между составными частями приманки (А, А-1): две части каркаса необходимо соединить между собой в виде цепочки, а затем, вставив в продольный разрез модели, слегка зафиксировать эпоксидной смолой.

5. После застывания эпоксидки, огружаем воблер кусочками свинца или вольфрама, предварительно закрепив их в брюшном разрезе лаком или опилками. Расположение огрузки принципиально: если вы хотите сделать шустро плавающую рыбку, испускающую высокочастотные колебания, кусочки свинца нужно расположить ближе к передней части, по возможности — в районе рта.

Если же нужна медленно плавающая модель с низкочастотными колебаниями, груз следует переместить в заднюю часть (Б).

6. Теперь делаем лопасть из поликарбоната (можно использовать оргстекло). Сначала рисуем на материале нужную форму и размер, выпиливаем деталь, выравнивая углы напильником (рис. В). После этого прикладываем лопасть, пока не закрепляя ее. Перемещая лопасть, кусочки свинца и подбирая размер тройников, добейтесь балансировки искусственной рыбки в емкости с водой: рыбка должна слегка наклоняться вперед и не заваливаться набок (Г). Если вы хотите сделать тонущую приманку, добавьте больше груза в ее переднюю часть.

### А. «Арматура» приманки из стальной проволоки

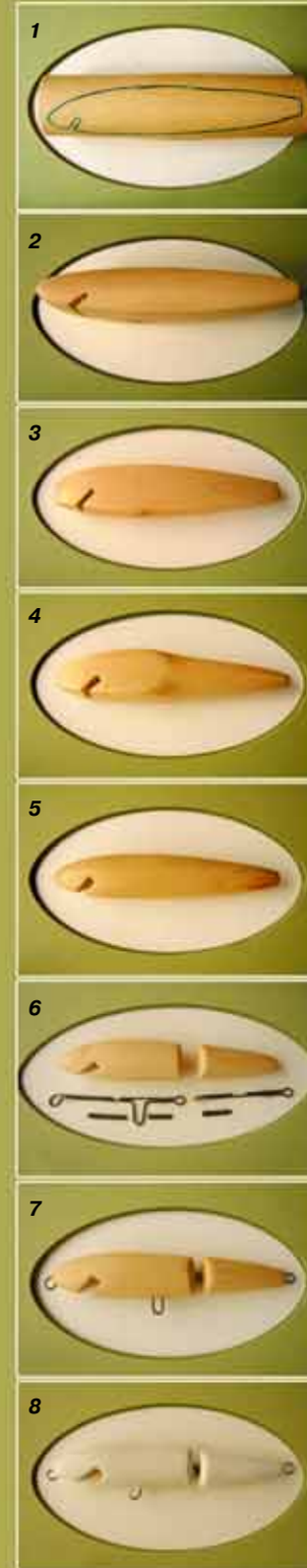


А-1. Вариант соединения составной конструкции

7. Когда приманка сбалансирована, следует заполнить продольный разрез с арматурой и грузиками эпоксидной смолой с наполнителем из древесных опилок для придания отверстию цвета и фактуры модели (7).

После полного высыхания заготовки тщательно обработайте поверхность мелкой наждачной бумагой (Д).

8. Приступаем к окраске. Прежде всего, покрываем заготовку 1–2 слоями грунтовки для дерева и просушиваем в течение суток. После высыхания обрабатываем рыбку наждачкой «нулевкой», чтобы приманка стала максимально гладкой (8). Затем используем цветную эмаль (лак), и окрашиваем модель так, как



Б. Закрепление грузиков перед балансировкой

подсказывает ваша фантазия. Начинаем со спинки, потом окрашиваем брюшко и заканчиваем остальным телом рыбки (9).

9. Предстоит выполнить еще два действия: вы должны добиться глянцевой поверхности, подобной рыбьей чешуе. В этом случае следует завернуть приманку в сеточку с малюсенькими отверстиями и подвесить модель для покраски (Е, Ж). Отделочную покраску нужно выполнять распылителем, нанося на базовый цвет дополнительные тона. Если вами выбран темный цвет, попробуйте добавить светлые тона и, наоборот, при этом не забывая, что спинка рыбки обычно темнее, а животик — светлее.

Добившись нужного оттенка, для достижения глянцевой поверхности следует покрыть модель двумя слоями прозрачного лака. После высыхания первого слоя можно нанести распылителем слой перламутрового лака, тогда рыбка заблестит. В конце желателно покрыть ее 1–2 слоями прозрачного автомобильного лака, чтобы повысить влагоустойчивость приманки.



## ЗИМНИМИ ВЕЧЕРАМИ

Здравствуйтесь, друзья!

Прежде всего, представлюсь: Адриано Альварес, город Леон, Испания. Конечно же, я — страстный рыболов, но при этом глубоко уважаю природу. В моей стране — давние рыболовные традиции и множество рыболовов, как профессионалов, так и любителей. Многие из них изготавливают различные мелочи для рыбалки. Я тоже принадлежу к их числу.

Однажды, во время чтения Скандинавской рыболовной энциклопедии, переведенной на испанский язык, меня поразила одна из приманок, и я решил самостоятельно ее изготовить. Следуя книге, начал готовиться — заготавливать кусочки металла, проволоки, собирать пух и перья, кусочки дерева, а потом приступил к практике.

Когда первая искусственная рыбка была готова, я отправился на реку протестировать ее, и большим сюрпризом стала почти пятикилограммовая щука, позволившая гордиться сделанной мною снастью.

С тех пор, постоянно занимаясь изготовлением воблеров, я начал уделять внимание не только любимой форелевой рыбалке, но также ловле щуки, окуня, получая от этого огромное удовольствие.

Пробовал работать с бальсой — мягкой и податливой древесиной, но, к сожалению, недолговечной. Кроме того, она нуждается в специальном обращении и при всей ее привлекательности, бальсу очень трудно достать. Поэтому пришлось использовать твердую древесину. Один из понравившихся мне видов — платан, я получаю из Лондона в сезон обрезки деревьев. Выбрав ветви необходимой толщины, снимаю кору и просушиваю древесину в сухом темном месте, стараясь избегать раскалывания.

Платан имеет меньшую плавучесть, чем бальса, но, не смотря на больший вес, лучше в обработке и более долговечен. Однако, в отличие от мягкой бальсы, его твердая древесина при обработке нуждается в более разнообразном наборе инструментов.

Для работы потребуются маленькие тиски, достаточные для зажима модели, точильный камень или небольшой шлифовальный станок. Можно использовать и токарный станок, но я предпочитаю ручную работу. Из инстру-

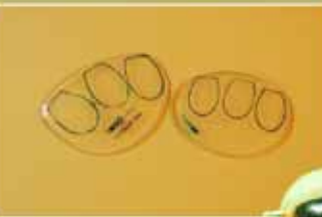
9



10



11



В. Поликарбонатная лопасть

Г. Проверка балансировки приманки



Д. Обработка брюшной полости приманки после закрепления груза



10. Если вы планировали использовать голографические глазки, теперь самое время их вклеить. Осталось вставить лопасть воблера и оснастить его тройниками (10–11).

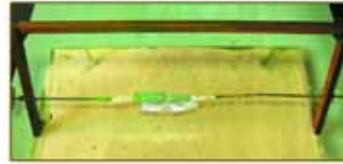
При изготовлении искусственной рыбки всегда есть возможность для творчества. Используя эмали, разноцветные лаки, всевозможные приспособления, как, например, сеточка, вы можете создать неповторимую вещь.

Эффективность данной конструкции неоднократно подтверждена практикой. Многосоставной воблер активно привлекает рыбу даже в самых неблагоприятных условиях, например, при помутнении воды или в периоды, когда хищник малоактивен. Вибрация приманки не прекращается при самой медленной проводке и воспринимается боковой линией хищной рыбы, даже когда приманка не видна.

Світ Рибалки 6/2007



Е. Рыбка в мелкой сеточке



Ж. Растяжка модели для покраски

Когда я рыбачу на самодельные приманки, мне вдвойне приятен результат в виде великолепных уловов.

Удачной рыбалки и Вам!

Адриано Альварес Калледжо  
Перевод Ларисы Новицкой  
Фото автора



З. Варианты заготовок различной формы

ADAMS® Всесезонный  
рыболовский  
эхолот

fish finder



ADAMS

ООО «АДАМС», 02090, г. Киев, ул. Наваторов, 4  
тел./факс: (044) 574-17-97, 574-14-00  
e-mail: a\_dams@nbi.com.ua

Понятие «эхолот» давно вошло в ассортимент необходимого рыболовного снаряжения. Особой популярностью подобные приборы пользуются у владельцев лодочных транспортных средств, пожалуй, по причине немалых размеров эхолотов и необходимости наличия специального питания.

Среди новинок, достаточно быстро ставших популярными, приятным открытием стал Fish Finder — легкий, небольшой и недорогой прибор, выполняющий все задачи эхолота.

**В комплекте:** монитор размера мобильного телефона, поплавок на гибком шнуре длиной 20 м и приспособление для крепления на транец. Работает на обычных батарейках, что весьма удобно при отсутствии возможности подзарядки.

**Из практики:** легок в использовании — не требует длительного изучения инструкций и специальных настроек. Быстро, точно и информативно отображает жизнь подводного мира.

Герметичный поплавок забрасывается вручную, опускается с лодки, крепится на транец — в любых ситуациях показывает надежную работу. Благодаря небольшому весу, поплавок можно забрасывать и при помощи удильца на нужное вам расстояние.

На протяжении года использования Fish Finder не капризничал, работал даже с борта высокой яхты — безызвестной «Почайны», чем покорила капитана, ведь стационарные эхолоты, как правило, крепятся на корме, а длинномерным судам на наших реках, где рельеф дна меняется чаще, чем движется секундная стрелка, необходимо знание о глубине чуть раньше, чтобы не сесть на мель.

**Интересно:** Fish Finder помещается в дамскую сумочку, весит мало, что приближает к использованию подобной техники и нас — женщин.

Лариса Новицкая



# ГРУ ИНТЕРВЬЮ С ПРЕЗИДЕНТОМ



Андрей НЕЛИПА,  
«ГРОМАДА  
РЫБАЛОК  
УКРАИНЫ»,  
президент

## Давно рыбалка увлекает?

С раннего детства - сколько себя помню. Отец - заядлый рыбак, в прошлом - буквально кормил семью, было такое время... Когда я подросток, и меня к рыбалке приучил. С тех пор ловлю везде, где только удастся: есть водоем - значит должна быть и рыба. В последнее время с помощью рыболовов-единомышленников освоил почти все виды ловли и в свободное время стараюсь быть на водоемах. Приучаю к рыбалке супругу и детей. Да и приготовить рыбу умею по всякому, с удовольствием ем сам и угощаю соседей, друзей, сотрудников.

## Как пришла идея создания Громады?

Не думал что все так серьезно обернется. Когда в начале XXI века (звучит-то как!) начали замывать и застраивать окрестности в Конча-Заспе, законодательно и допустимыми нормами не особо интересовались. Гробили природу на корню и нещадно. Мы сетки километрами из воды вынимали и резали, с соседями-рыболовами земснаряды блокировали, с дачниками в прибрежной зоне оспаривали незаконную вырубку деревьев. Я и народ местный подымал, и общественные природо-охранные объединения призывал, и письма писал - все без толку! Как уничтожали природу - так и продолжают. Сетей, правда, меньше стало, но и рыба почти пропала. Грустно и больно...

А с 2005 года стал активно общаться с рыболовами в интернете на разных форумах. Нашлись единомышленники, и через год, после активных дебатов и обсуждений, решил, что смогу воплотить в жизнь свою мечту - стать частью мощной и влиятельной рыболовной организации, чтобы добиться того, чего я и соседи-рыболовы не смогли сделать сами. Но для результата нужно было еще создать и развить организацию, посему решил посвятить этому время и ресурсы. Семья и друзья - поддержали, искренне помогли. Рыболовы интернет-клуба «Дом Рыбака» предложили заняться созданием организации, пообещав всяческую поддержку. Огромную помощь оказал Ваш журнал, пригодились наработки предыдущих инициаторов рыболовного движения на Украине. Затем мы создали сайт в интернете и форум. Так и родилась Громада - Всеукраинское Рыболовное Общественное Объединение «Громада Рыбалок Украины».

## Что такое ГРУ?

Большое сообщество небезразличных людей, стремящихся сохранить для подрастающего поколения рыбные запасы и неповторимую красоту украинских водоемов, объединенных любовью к природе и рыбалке. В наших рядах люди разного возраста, почти из всех регионов Украины, из различных социальных слоев и с разным достатком - на рыбалке все равны. Мы ответственны за бездумное истребление рыбных запасов и варварское уничтожение природы. И эта философия выражена в нашем логотипе: человек протягивает рыбе руку помощи и дружбы.

## Что успели сделать за год?

20 декабря 2007 года нам исполнился год. Из небольшого коллектива энтузиастов «Громада Рыбалок Украины» превратилась в большую и дружную семью - сегодня в наших рядах уже почти тысяча членов и активистов. ГРУ стала не просто отдельной организацией - это мощное официальное всеукраинское объединение различных хозяйственно-правовых форм во главе с Благотворительным Фондом и Рыболовно-Спортивным Клубом, а так-же регистрируемой в данный момент Общественной Организацией. К сотрудничеству под эгидой ГРУ привлекаются любые рыболовные организации и клубы. Проведено немало различных акций и мероприятий благотворительной, экологической и спортивной направленности. Совместно с рядом рыболовных организаций и госструктур начали реформацию рыболовного спорта и реставрацию системы судейства в Украине, пришедшего в упадок после распада союза. Мы собираем прогрессивные силы в едином рыболовном движении страны для выражения интересов и чаяний широких масс рыболовов, а также защиты их прав. То, что мы уже успели сделать, свидетельствует о правильно выбранном пути.

## Какие планы на будущее?

Громадные - не шучу. Все перечислить - целый журнал понадобится. По этой причине с 2008 года ГРУ выпускает свой печатный орган - «Рыболовный вестник» - ежемесячник, который будет бесплатно распространяться по всей Украине. Разумеется, будет развиваться интернет-ресурс [www.ribaki.org.ua](http://www.ribaki.org.ua). Следите за новостями в журнале «Світ Рибалки», рыболовных СМИ и на наших ресурсах. В новом году планируем активно развивать деятельность во всех направлениях. Спасибо всем, кто нас поддерживает и кто планирует присоединиться к Громаде. Кроме того, мы развиваемся сами - готовим к открытию магазин, организовываем рыболовно-спортивные базы, развиваем клубный бизнес и рыболовный туризм. Мы не занимаемся пустыми разговорами, а реально стараемся делать все, что так важно для объединенных главным чувством - чувством клева!

## Что хочется пожелать читателям?

Присоединяйтесь! Не оставайтесь в стороне, приходите в Громаду - давайте сообща решать наши общие проблемы. Звоните, регистрируйтесь на форуме, заходите в гости на чай-кофе, посетите наш стенд на выставке «Охота и рыбалка» в феврале, ищите на точках реализации рыболовных снастей «Вестник». Вместе мы сможем сделать гораздо больше чем по одиночке. Ну и, конечно - здоровья, хороших уловов, чистых водоемов, мирного неба над головой и по-больше положительных эмоций. Ни хвоста, ни чешуи!

# Вельмишаховкі друзі-рибалки!

Редакція нашого журналу від щирого серця вітає вас з Новим роком і Різдвом Христовим!

Як завжди, на початку року ми оголошуємо конкурси для читачів і підбиваємо підсумки минулого року. Тож запрошуємо всіх наших завзятих рибалок взяти участь у конкурсах «Русалонька-2008», «Рибалонька-2008», «А мою рибку ви бачили?» і з нетерпінням чекаємо на ваші листи і фотографії.

Хочемо привітати чарівних переможниць фотоконкурсу «Русалонька-2007» — Олесю Закаблук, Валерію Сич, Софію Драбук, Наталію Бандуренко, Оксану Коваленко та Олександрю Гончарову, яких фірма «JAXON» протягом року нагородила чудовими спінінговими катушками, і сповіщаємо шановних жіночок, що у 2008 році харківська фірма «JAXON» продовжить нагороджувати одну з наших красунь чудовою спінінговою катушкою у кожному з номерів журналу!

Також вітаємо усіх наших юних риболовів, що протягом року приймали участь у конкурсі «Рибалонька», отримуючи рибальські ящики від фірми «Normark» і катушки та вудки від компанії «Robinson-Україна»! Сподіваємось, що юні риболови й надалі будуть тішити нас своїми чудовими уловами, а «Normark» і «Robinson-Україна» відзначати найкращих надійним рибальським спорядженням!

Переможцем фотоконкурсу «А мою рибку ви бачили?» з найбільшою рибою року — сомом вагою 43 кг — визнано киянина Сергія Галанкіна! Від «Громади рибалок України» ([www.ribaki.org.ua](http://www.ribaki.org.ua)) наш переможець отримує чудову мультиплікаторну катушку **Balzer SeaWolf CL 200 LH**.

За найбільшу щуку вагою 15 кг, зловлену спінінгом, «Громада рибалок України» нагороджує вудлицем **Balzer Magna MX-9 Spin25** волинянина Віталія Мазура з м. Луцьк!

Автором рекордного коропа минулого сезону — рибини вагою 11,7 кг — визнано киянина Георгія Терзу, який від «Громади рибалок України» отримує короп'ячу катушку **Balzer DLX 900 BR** з бейтранером!

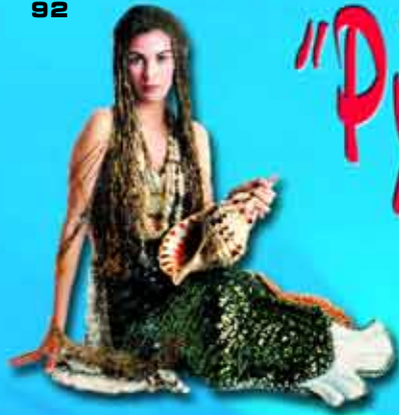
А от за найбільшого жереха вагою 4,7 кг, зловленого Євгеном Вечеренко на р. Десна, «Громада рибалок України» нагороджує переможця чудовим джерковим вудлицем **Balzer Natural Power Jerk Bait 30-80**, сподіваючись, що ця надійна снасть надихне Євгена на нові рекорди.

Щиро вітаємо наших переможців, бажаємо їм подальших успіхів і сповіщаємо, що у 2008 році компанія «Флагман» і «Громада рибалок України» будуть нагороджувати переможців фотоконкурсу «А мою рибку ви бачили?» цінними рибальськими призами у кожному з номерів журналу!

З Новим 2008 роком!  
Жі хвоста, жі луски!  
Будьте з хвостом і хай вам щастить!



# ФОТОКОНКУРС "Русалонька-2008"



Наталія Гурьєва,  
м. Чернівці



Мар'яна  
Павельчак,  
м. Львів

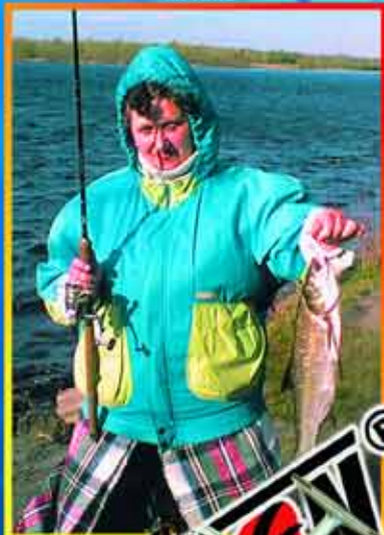


Ганна Слобожанко,  
м. Дніпродзержинськ



Любов  
Каращук,  
м. Київ

Олена Мироненко,  
м. Київ



**Вітаємо вас,  
наші любі  
русалоньки!**

Протягом 2008 року харківська фірма «JAXON» нагороджуватиме спінінговою котушкою одну з наших красунь у кожному з номерів журналу! Широ вітаємо переможницю цього номеру — Олену Мироненко, яка отримує чудову котушку JAXON!

Спінінгова котушка фірми  
«ДЖЕКСОН»  
чекає на свого переможця!



Оксана  
Курганович,  
сmt Любешів,  
Волинська обл.

**ВЕЛИКИЙ  
ПЕЛИКАН**  
ЦЕНТР ОПТОВОЙ ТОРГОВЛИ

г. Киев  
ул. Черновола, 54 А  
8 044 503 39 63  
8 044 531 64 89

г. Харьков  
пер. Симферопольский, 6  
Склад №4  
тел.: (057) 764 62 12  
тел/факс: (057) 758 99 52

**PHOENIX  
SIWEIDA®**

## Комплект "Журнал 'Світ рибалки' №1 + CD"

Броды — ЧП Исаченко, ул. Стуса, 24; (03266) 4-14-94  
Винница — Гипермаркет "Грош", ТЦ "Жовтень", ТЦ "Бастилия"  
Донецк — рыболовно-оружейный магазин "Сафари",  
ул. Артема, 36; тел. (062) 304-76-56  
Житомир — "Торговый центр" (1 этаж, левое крыло),  
Житний рынок  
Запорожье — магазин "Крючок", ул. Гер. Сталинграда, 32;  
тел. (061) 214-52-40  
Киев — Книжный рынок "Петровка": 13ряд/7 место, 16р/8м,  
18р/1м, 32р/1м, 35р/6-7м, 43р/9м, 55р/1м  
Кривой Рог — киоски "Пресса-М";  
— оптовый магазин "Пресса", СПД Савюк,  
пр-т Металлургов, 28; тел. (056) 440-06-98;  
— магазины "Світ рибалки": ул. Тухачевского, 8; ул. Косиора, 7  
Луцк — ул. Л. Украинки, рынок "Книжковий пасаж", пав. №2;  
тел. (050) 690-26-21;  
— завокзальный рынок "Новий"  
Львов — "Надия-вест"; тел. (0322) 74-10-29  
— ЧП Козина; тел. (0322) 95-41-82  
Макеевка — магазин "Рыбачьте с нами",  
кв-л Гвардейский, 21; тел. (050) 594-76-72  
Мелитополь — киоски "Пресса"  
Николаев — павильон "Книги", рынок "Колос";  
магазин "Книги и журналы", рынок "Корабельный";  
тел. (067) 510-27-95, (0512) 23-01-15  
— ЧП Шевченко, ул. Мал. Морская, 24, кв. 7, тел. (0512) 58-08-71  
Тернополь — СПД Столицин; (0352) 43-02-77  
Харьков — Газетный рынок, пр-т Московский, 247  
Черкассы — СПД Гумиров, ул. Крупской, 1; (0472) 64-74-48

ВСЕ ДЛЯ РЫБАЛКИ  
**КРЮЧОК**  
www.fishhook.com.ua

**ПУТЬ К РЫБАЦКОМУ  
СЧАСТЬЮ ЛЕЖИТ ЧЕРЕЗ  
НАШ МАГАЗИН!**

**(061) 270-19-35**

ул. Героев Сталинграда, 32 (напротив заправки Укрнафта)  
г. Запорожье

**СКИДКА**

С 20-го ДЕКАБРЯ  
ПО 10-е ЯНВАРЯ

**10%**

г. Запорожье  
ул. Героев Сталинграда, 32  
(напротив заправки Укрнафта)



Надолго запомнится рыбалка на р. Трубеж 10-летнему жителю Переяслав-Хмельницкого Евгению Зайченко. С моста на корочку белого хлеба он поймал голавля весом 1 кг! Помогли удачливому рыболову удилище и катушка Golden, Черниговская леска 0,3 мм, крючок №5 и любимый поплавок из гусиного пера. Ну что тут скажешь — молодец Женя, так держать!



Рыбача на Кременчугском водохранилище около с. Сокирна Черкасской обл., отличился 17-летний житель г. Черкассы Константин Гоженко, поймавший спиннингом Flagman Sovereign 2,1 м (5–25 г) с лодки на воблер Storm Sub Wart (4 см, 5 г) прекрасного голавля длиной 44 см и весом 1,9 кг! Помогли рыболову в этот день катушка Ryobi Zauber 3000, шнур Salmo Elite Braid 0,12 мм, солнечная погода, умеренное течение и немалый рыболовный опыт, позволивший выманить осторожного голавля из-под нависших над водой деревьев.



«Добрый день, «Світ рибалки»! Мене звали Василь, мені 13 років, живу в м. Березне Рівненської обл. Ми з татом рибалили на гребельному каналі, і я зловив простим спінінгом на віброхвост першу в моєму житті щуку вагою 1,3 кг! Нещодавно дивився татові журнали про рибалку і натрапив на ваш фотоконкурс, в якому дуже хочу прийняти участь. З повагою, Удод Василь».

«Доброго дня, шановна редакція! Пише вам Карпенко Сергій. Мені 12 років, живу в м. Лохвиця Полтавської області. Біля нас недалеко тече річка Суха Лохвиця. Одного дня ранком я вирушив на риболовлю. Одразу в мене взяла щука вагою 500 г, а потім я вплимав ще — більшу, вагою 750 г. Це були мої перші щуки, зловлені самостійно, і я дуже зрадів! Ловив я спінінгом на вертушку, котушка Cobra, жилка 0,3 мм. Я дуже задоволений моїм уловом і сподіваюся побачити своє фото у фотоконкурсі».



Отличной щукой весом 7 кг и длиной 98 см увенчалась рыбалка для 11-летнего Кости Суслицина и его отца. Ловили они на пруду в Таращанском р-не Киевской области с лодки спиннингом Arasche 2,7 (10–20 г), оснащенный катушкой Cobra, шнуром Power Pro 0,2 мм и колеблющейся блесной. Соперник рыболовам попался серьезный, но они не сплывали и совместными усилиями трофей был доставлен в лодку. Надеемся, что, переняв богатый опыт отца, Костя теперь и сам вполне сможет справиться с таким «крокодилом».



Молодцы, так держать!



Компания Norgmark и компания Robinson-Украина рады поздравить всех наших участников и объявить, что на этот раз рыболовный ящик «PLANO» выиграла Дарина Подрезова, а набор блесен Robinson мы отправляем Константину Гоженко! Остальные ребята по традиции награждаются поощрительными призами — пластиковыми приманками и блеснами от Norgmark и Robinson!

• ТОВАРЫ ДЛЯ РЫБАЛКИ ОТ ЛУЧШИХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ •

# RANGER



## Складной шкаф

Изготовлен из 600D полиэстера, 19-миллиметровых алюминиевых труб с матовым покрытием. Имеет три съемные полки, боковые карманы для хранения бутылок. Быстрая и легкая сборка. Проем закрывается сеткой для вентиляции и зашиты содержимого от насекомых. Идеальна для использования на рыбалке, на охоте и в автопутешествиях. Размер: 51,5x60x87 см. Вес - 3,5 кг. Нагрузка - до 30 кг. Рекомендуемая розничная цена 460 грн.



## Кемпинговая кухня

Кемпинговая кухня с большим столом и подставкой для плиты, полкой для хранения посуды и телескопическим шестом для фонаря. Изготовлена из 19-миллиметровой алюминиевой трубы с матовым покрытием. Идеальна для использования на рыбалке, на охоте и в автопутешествиях. Размер в разложенном состоянии: 138x57x134 см, в сложенном - 82x11x30 см. Вес - 7 кг. Нагрузка - до 30 кг. Рекомендуемая розничная цена 900 грн.

## Раскладушка-палатка

Покров изготовлен из 420D полиэстера темно-зеленого цвета, рама - из стальных труб диаметром 22 мм. Очень прочная и надежная, с двумя боковыми входами и двумя вентиляционными окнами. Все проемы снабжены антимоскитными сетками. Дно палатки изготовлено из теплоизолирующего материала толщиной 3 см. Легко и очень быстро раскладывается и складывается до компактных размеров.



Размер в разложенном состоянии: 217x80x85 см, в сложенном - 70x80x15 см. Выдерживает нагрузку до 150 кг! Вес - 12 кг. Идеальна для использования на рыбалке, на охоте и в автопутешествиях. Комплектуется сумкой. Рекомендуемая розничная цена 1100 грн.

## Походные наборы посуды на 2, 4 и 6 человек

Изготовлены из 600D полиэстера, укомплектованы столовыми приборами, тарелками, чашками, доской для нарезки продуктов, раздаточным ножом, х/б салфетками, солонкой, перчатками. Имеют термобоксы для хранения продуктов, бутылок, термосов. Рекомендуемая розничная цена: на 2 персоны - 140 грн, на 4 персоны - 199 грн, на 6 персон - 290 грн.



## Разгрузка-жилет

Изготовлен из дышащей ткани, очень удобен для эксплуатации. Имеет 5 карманов впереди и 3 сзади. Комплектуется флигой, ретриверами, специальным водонепроницаемым карманом для документов и отделением для хранения приманок. Регулировка позволяет носить жилет человеку с любым телосложением. Рекомендуемая розничная цена 199 грн.



Оптовая продажа: г. Киев, ул. Нагорная, 10, тел./факс: +38044 4893996, моб. тел.: +38067 5041256, E-mail: robinson2004@ukr.net, "Навигатор", г. Днепрпетровск, ул. Кедрина, 66, тел.: +38056 3712196, г. Харьков, ул. Минина, 47, тел.: +38057 7192089. ФОРМИРУЕМ ДИЛЕРСКУЮ СЕТЬ

# А МОЮ РИБКУ ВИ БАЧИЛИ?

## ФОТОКОНКУРС



«Хоча в натурі я рибак, в житті буває і отак! Риболовля проходила на р. Дністер біля с. Врублівці Хмельницької області. Ловив на мотилу вольфрамовою мормишкою. Наслідком виявилися два десятки йоржів, з яких на свіжому повітрі була зварена чудова рибальська юшка! З повагою, Андрій Лисий, м. Кам'янець-Подільський».

В пруду около с. Суходолы Львовской обл. спиннингом Okuma с катушкой Sobra, оснащенной леской Micro Tex, с берега на белый твистер Relax жителю г. Броды Роману Музычке посчастливилось поймать щуку весом 12,4 кг! Поимке неожидаемого трофея способствовало полное бесклевье карася, которого Роман и промышлял на пруду.



Замечательным трофейным толстолобиком весом 32,6 кг увенчалась для жителя г. Черновцы Артура Гурьева рыбалка на р.Прут. Ловля происходила с лодки на карповые снасти Salmo Grand Carp 3,6 м (90–180 г), с катушками Tica GP 4000, шнуром Jaxon 0,2 мм и фидерной оснасткой. В качестве насадки применялась кукуруза и навозный червь, прикормка – Fish Dream «Карп». Надежная снасть и мастерство рыбака взяли верх над матерым соперником.

Отличился в середине ноября на р. Сейм около с. Пески Сумской области житель г. Ворожба Павел Стеценко. После полудня, спиннингом Daiwa 10–40 г с катушкой Cottus 240, оснащенной леской 0,25 мм, на красный твистер Relax 4 см (на 5-граммовой шарнирной оснастке) Павел поймал линя длиной 37 см и весом 1 кг! Вот такие чудеса в преддверии зимы творит обыкновенный микроджиг!



«Добрий день шановна редакція! Хочу поділитися з вами своїм трофеем, спійманим на р. Горинь у Рівненській області, відсилаючи фото на конкурс «А мою рибку бачили». Судак важив 7,2 кг, довжина – 90 см. Спійманий на спінінг від «Серебряный ручей»

А вот такие «крокодилы» частенько попадаются увлеченным спиннингистам в озерах Черновицкой области. На фото Иван Гайсюк из г. Черновцы и его трофей весом 1 кг!



Silver Triumph 5–28 г, катушка Shimano, шнур Power Pro 0,15 мм, приманка – Relax Коруто 2,5. З повагою, Микола Свірик, смт Квасилів, Рівненської області».

**Мы поздравляем всех участников конкурса и сообщаем, что в этот раз компания «Флагман» награждает уникальным воблером Lucky Craft – Николая Свирика, воблером Bomber – Романа Музычку, а катушку Balzer DLX 950 BR благотворительный фонд «Громада Рибалок України» вручает Артуру Гурьеву из Черновцов.**

