

© «Світ рибалки»,  
2006 №6 (40) листопад–грудень  
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**  
Відповідальний секретар  
**Галина Коваленко**

Обкладинка  
**Віктор Цетковський**

Фотографії  
**І. Копилова, О. Нікольської,  
Л. Новицької, В. Цетковського  
та авторів**

Дизайн, верстка  
**Сергій Пряников**  
Комп'ютерний набір  
**Олексій Цетковський**

Відділ реалізації  
**Олена Барановська**

**Адреса редакції і видавництва:**

04107, Київ, Україна,  
вул. Нагірна, 8/32, оф. 3  
Тел./факс (044) 483-40-45  
E-mail: rsvit@ukr.net

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

Номер підписаний до друку 23.10.2006 р.

Поліграфічне забезпечення  
ТОВ «Експрес Поліграф»  
04080, Київ, Україна,  
вул. Фрунзе, 47, корп. 2

Наклад 18 000 примірників  
Ціна договірна

Редакція дякує читачам та авторам, які надсилають  
нам листи, статті та інші матеріали, та вибачається,  
що не може відповісти 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.blitz-press.com.ua](http://www.blitz-press.com.ua)

**Передплатний індекс 22435**

<b>2</b>	<b>ТЕХНІКА ВУДІННЯ</b>
<b>6</b>	<i>Скворчинський А.</i> Лицарі гірських річок
<b>12</b>	<i>Зайцев В.</i> Воблер на малій річці <i>Корнев В.</i> Щуча «резинка»
	<b>СЕКРЕТИ УСПІХУ</b>
<b>9</b>	<i>Бойков М.</i> Стабільний силікон
<b>14</b>	<i>Боголюбов В.</i> Борідка й жерех
<b>18</b>	<i>Саксонов Б.</i> Міжсезоння
	<b>ПРО ВОДУ, РИБУ І РИБАЛОК</b>
<b>16</b>	<i>Лаврік Ю.</i> Посв'ячення у зимовий спінінг
<b>20</b>	<i>Анікін А.</i> Як не можна ловити минька
<b>40</b>	<i>Жиков М.</i> Дністер – безліч вражень
	<b>РИБАЛЬСЬКІ МАРШРУТИ</b>
<b>22</b>	<i>Яблоновський І., Нікольський С.</i> Уральські клопоти
	<b>РИБИ НАШИХ ВОДОЙМ</b>
<b>31</b>	<i>Новіцький Р.</i> Харіус
<b>34</b>	<i>Новіцький Р.</i> Скумбрія
	<b>ВДАЛА КУХНЯ</b>
<b>36</b>	<i>Нікольська О.</i> Риба у томатному соусі
	<b>ВОДОЙМИ УКРАЇНИ</b>
<b>38</b>	<i>Щербуха А.</i> Кременчуцьке водосховище
	<b>ШКОЛА НАХЛИСТУ</b>
<b>42</b>	<i>Соколов А.</i> Нахлист на гірській річці
<b>46</b>	<i>Шевченко В.</i> На порозі зими
	<b>НЬЮС-ІНФОРМ</b>
<b>48</b>	<i>Яковенко Р.</i> Рибальське спорядження до зими
	<b>ЗМАГАННЯ</b>
<b>58</b>	Осінній Кубок-2006
	<b>КОНКУРСИ</b>
<b>62</b>	Русалонька
<b>63</b>	Рибалонька
<b>64</b>	А мою рибку ви бачили?

**Вже сьогодні ви можете придбати комплект журналу «Світ рибалки» разом з CD у вашому місті. Про це – на стор. 14.**

**Новий  
випуск!**



**Тема випуску №11:**

- Косервація двигуна
- Осінній окунь на мормишку
- Перша крига. Окунь



# ЛИЦАРІ ГІРСЬКИХ РІЧОК

(частина третя, спортивна і заключна)

**Н**арешті скромна оповідка про клінчуків добігає до свого логічного завершення. Адже всілякі там прекевели, трикевели та сиквели — це доля акреативних заокеанських мешканців. А їм і на гадку не спадало, що таке головень і як його ловити. Часом це буває набагато цікавіше та спортивніше, ніж ловити славетного басса чи рейнбоу траут, використовуючи для цього принади та амуніцію, яку можна придбати тільки за нелюдські кошти. Безумовно, серед застав аматорсько-го чи спортивного рибальства важливе місце посідає обирання снастей та спорядження, але більш провідну позицію займає грамотний тактичний підхід до процесу пошуку та, власне, технічні навички ловіння риби. А якщо до всього цього додати гармонійний затишок чудової Карпатської природи, вийде, що американці з їхніми бассаами просто відпочивають... десь у холодку...

Раніше я ловив собі головня звичайною вудкою на коника і не мав клопоту. Але душа рибалки є багатогранною і завжди прагне відкрити для себе щось нове у звичних вже речах. Так сталося й зі мною багато років тому, коли дідусь подарував мені на день народження звичайний ленинградський спінінг і незвичайну для тих часів безінерційну котушку «Оріон 001». То була просто фантастика, і я довго пишався надбаними артефактами...

Вже наступного дня вранці зі своїм напарником я був на місці впадіння річки Ріка в Тису. З приманок ми мали кілька оберталок жовтого та білого кольору, щось на кшталт популярної нині «Аглії №2», але трохи примітивніших. Я обрав білу блешню, Сашко — жовту. Ловили під самим бережком, де буруни від потужної течії Тиси трохи вщухали. Так пройшло дві години, і я вже майже розчарувався в «спортивній рибалці», як раптом вудлище в моїх руках щось рвонуло. Я механічно підсік і, долаючи течію, з неабиякими труднощами витягнув першого в житті клінчука, зловленого спінінгом! Заважив він грамів 600, а разом з ним прийшла віра у те, що ця срібляста риба є неабияким хижакком і чудово клює на штучні приманки.

З того дня пройшло чимало часу. Змінилися можливості рибалки — вони різко зросли разом з модернізацією снастей. Та, нажаль, дуже мало стало риби — її вибили браконьєри, і ввіймати головня в наш час не так вже й просто. Мені вдалося отримати деякий досвід ловіння цієї риби на Поліссі, і можу впевнено засвідчити, що клінчук Карпатських річок і головень Полісся — риби зовні схожі, але за манерами поведінки відрізняються. Перш за все, у Закарпатті клінчук — повноцінний хижак вже з дитячого віку. В Поліссі більш популярними об'єктами харчування цієї риби влітку є комахи та рослинність. Тому хижакками тут головні стають трохи пізніше... Отже, спробую систематизувати свої спостереження і поділитися з читачами тим досвідом, який отримав на практиці.

Передусім зупинюся на «зброї». Що ж потрібно для ловіння головня спінінгом?

Зазвичай, це спінінгове вудлище класу «лайт» або «ультралайт» з легенькою безінерційною котушкою. Вибір вудлища залежить більше від особистих уподобань рибалки. Зауважу тільки, що

довжину слід вибирати, виходячи з «габаритів» водойм, на яких рибалимо. Зрозуміло, що на невеличкій річці-струмку нам у пригоді стане максимально коротке вудлище, а от на великій річці типу Тиси чи Десни — довше і тендітніше. Якись конкретні рекомендації давати не буду, вважаю це не дуже правильним. Поділюся тільки тим, чим ловив сам. Спочатку це був дешевий «лайт» від «Shimano» довжиною 2,4 м, з тестом 5–20 г і строем «параболік». Зараз з успіхом користуюся «Konger Micros», який дуже мені імпонує, довжиною 2,15 м, з тестом 0,2–5 г і строем «фаст» (наскільки це можливо у розумінні «ультралайту»). Котушка для мене — поняття не таке вже й принципове. Необхідні вимоги до неї — невелика маса, добре працюючий фрикціон і плавний хід. Використовував різні моделі, наприклад, «Shimano Alivio 1000». Зараз я в пошуку. Приваблює «Симетрія» від тої ж «Shimano», однак не настільки, щоб її придбати...

Щодо жилки — застосовую тільки моно. Вважаю, що плетена відлякує обережного клена, хоча ця точка зору завжди мала багато опонентів. Я керуюся в таких міркуваннях тільки своїм практичним досвідом і досвідом приятелів-рибалок. Так от, навіть ті з них, хто використовує шнур, в'яжуть додатково монофільний поводок. Щодо діаметру жилки — за 2 з лишнім роки мого стажу «лайту-ультралайту», оптимальним обрав 0,16 мм. Можливо для когось це буде занадто, але пам'ятаємо, що ловіння часто відбувається на екстремальній течії, а що таке великий головень у таких умовах — думаю, пояснювати не треба. Та й обривів таких дорогих серцю й гаманцю приманок буває менше. Хоча, куди від них подінешся...

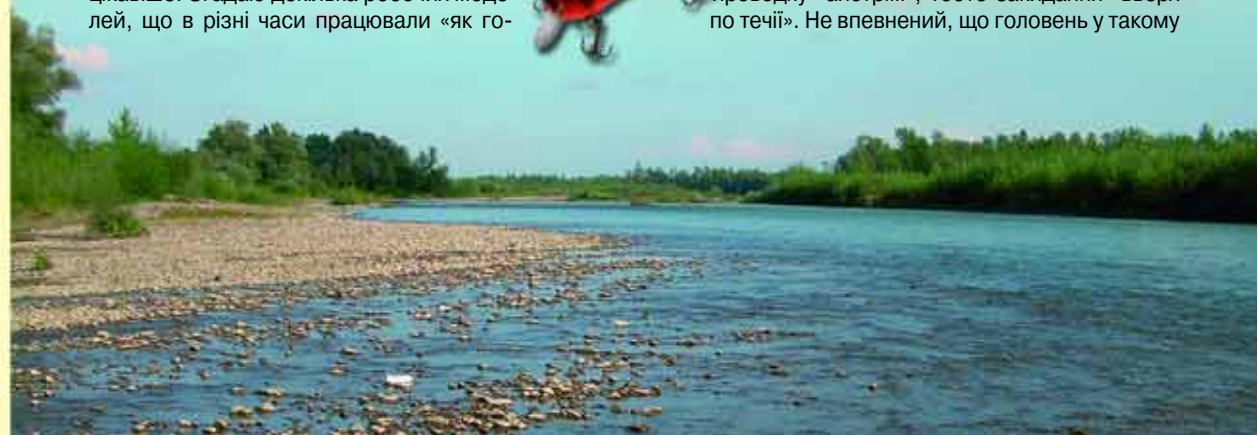
До речі, про приманки. Не буду хибити душею — мова йтиме в основному про мікробоблери типу «Salmo Hornet», «Salmo Tiny» та їм подібні. У Карпатах обертів блешні, відверто, — не найпривабливіші приманки для головнів, та й на воблери, як на мене, ловити куди цікавіше. Згадаю декілька робочих моделей, що в різні часи працювали «як го-



динник». Це приманка від «Aise» завдовжки 2 см (назву не пам'ятаю), розфарбована під окунчика з помаранчевим пупом і великими очима. На неї був зловлений найбільший мій головень за останні три роки — 1,2 кг. Нажаль, приманка торік безславно загинула серед каміння київської набережної. Далі — «Yo-Zuri L-Minnnow 44». Ключало на нього чудово, але залишився він на підводній арматурі Веряцького мосту на Тисі... Згадаю й про воблер, який власноруч виготовив і презентував мені мій товариш Олександр Даценко (на фото — нижній). Ця приманка зайняла в моїй коробці почесний шабель за ефективністю використання. Можливо вона не така «екстрасенсорна», як «хорнет», але набагато ефективніша за всілякі там витівки дешевого китаю. «Salmo Tiny» — цікава приманка, перш за все приваблює рибу сплеском, зовні схожа на хруща, тому логічним буде дослідити її навесні. Ну й наостанок лідер — «Salmo Hornet». У мене працювали різні кольори, але найефективнішим з них вважаю «brown trout», розмір — 1,5 см, бажано суспендер. Така собі класична приманка для ультралекого спінінгу.

Та досить вже про цяцьки, перейдемо до справи. Привабливі місця для стоянки клінчуків вже не раз були описані у попередніх частинах даного матеріалу (CP №4–5 за 2006 р.). Тому зараз хочу зупинитися на деяких моментах проводки, залежно від глибини та течії, на якій проводиться ловіння.

Перш за все, є сенс використовувати проводку «апстрім», тобто закидання «вверх по течії». Не впевнений, що головень у такому





приманок і снастей, нервових сіпань, запальних промов і, часом, чималою терпіння. Зате яке задоволення потім закинути воблер у край глинистого берегу якоїсь затоки, щоб він відскочив, наче жабка, і стрибнув у воду, викликаючи голодну істерію у червоноперих мешканців «підбережжя»... Чи «пробити навиліт» суцільне на перший погляд гілля верби, під яким причаїлися ті самі клімчуки... Все це елементи високого пілотажу, і часто навіть серйозні кастингісти «дають збій» у таких вправах. Але нема в світі нічого неможливого, та й ефективність «прицільних стрільб» підтверджується трофейними екземплярами, які зазвичай трапляються далеко не кожного дня.



Отже, з напрямком проводки ми визначилися, тепер поговоримо про її швидкість і тип. Тут особливих секретів немає. Спочатку я перевіряю ефективність найповільнішого рівномірного ведення приманки. Якщо риба відгукується одразу — це непогана ознака того, що вона голодна, активна, не змучена лінощами, і видумувати щось зайве не слід. Головне — акуратно і методично «обробляти» кожне місце.

Якщо ж метод не приносить бажаного результату — стараюся прив'язати плаваючий воблер і проводити його способом «стоп енд гоу». Причому фаза «гоу» часто вимірюється двома оборотами котушки. Саме при такій роботі з плаваючим «хорнетом» клімчуки активно шанують його на фазі

«стоп» дебелими смиканнями і, зазвичай, самозасікаються.

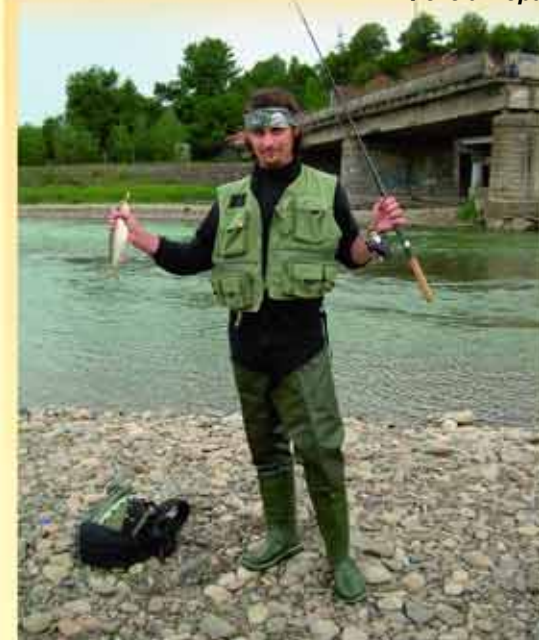
Якщо ж риба в день риболовлі не дарує мені ані краплинки своєї уваги, то використовую модний «заморський» спосіб — «твічінг». Фактично у моєму виконанні для головня він схожий на «стоп енд гоу», але зупинок немає. На початку проводки кінчик вудлища опускаю майже до води. Потім замість фази «гоу» роблю коротку плавну потяжку вудлицем у напрямку проводки (тривалість фази підбирається до конкретної приманки, зазвичай — 1–2 с), і так само плавно (замість фази «стоп») повертаю кінчик вудлища в початкову точку, при цьому підмотуючи волосінь, щоб не було сильного



необхідних дрібниць. Дуже зручно виявилася жилетка. Раніше я не звертав на цей вид одягу особливої уваги, аж доки не придбав. От тоді й зрозумів, що в просторих кишенях можна зручно розташувати мобілку, носовичок, коробочку з приманками, капелюха й поляроїди, які, до речі, теж будуть не зайвими. Навіть вудлице закріпити, щоб звільнити на хвильку руки. Коротше, окрім естетичного навантаження, жилет є річчю неабиякої практичної цінності, тому нехтувати їм не слід. Знаю, що нахлистовики застосовують посошок, щоб полегшити пересування по гірських річках та їхніх складних берегах. На мою думку, якщо фізична підготовка дозволяє — можна обійтися й без цього аксесуару. А от якщо рибалка в собі не впевнений, то краще не ризикувати і підстрахуватися зайвий раз.

Десь на такій ноті хочеться й закінчити. Можливо, щось не дописав, щось десь забув додати, але це вже історія. Буду радий, якщо мій скромний досвід ловіння головня в карпатських річках стане комусь у пригоді. Щастя вам, браття і сестри рибалки! Буде новий день і буде нова рибка.

**Андрій Скворчинський,  
м. Хуст  
Фото автора**



випадку завжди буде відвернутий своїм напівхижим писком від рибалки, але те, що клює він таким чином зліше і впевненіше — визнаний факт. Звичайно, не завжди така проводка є зручною для спінінгіста, але хіба труднощі колись нас лякали? До того ж, на гірських перекатах, та й на перекатах поліських річок ми зазвичай ловимо на локальних точках (зворотніх течіях, за перепонами), і траєкторія проводки приманки не завжди проходить «за течією», рибалка ж у більшості таких випадків знаходиться нижче по течії, тому підкреслено зацікавленого ставлення риби до себе не викликає.

Ну й, врешті-решт, щоб не виглядати занадто безапеляційним, нагадаю, що нормальну проводку (проти чи поперек течії) ніхто не скасовував, і, зважаючи на особливості водойм, застосовувати її доводиться достатньо часто і не менш ефективно. Та й не слід забувати про творчий пошук, який є невід'ємним елементом ще одного корисного процесу під назвою прогрес... Також слід пам'ятати про «прописні істини» — закидати під круті береги чи каміння і тягнути приманку «від» або паралельно до цих перепон, максимально себе маскуючи; використовувати основну течію, як метод транспортування плаваючих приманок до потрібного затишку; перевіряти під деревами та навислими берегами ефективність методу «на сплеск» (жорстке приводнення приманки) — часто, особливо на Поліссі, він буває єдиним ефективним у певних умовах. Деякий подив при використанні цього методу викликають атаки верховодки, яка чіпляється на невеликий воблер чи не агресивніше за головня...

Не зайвим буде взяти на себе відповідальність і заявити, що вирішальною є кастингова майстерність рибалки, тобто точність закидів. Це потребує нелегких і буденних тренувань, можливих втра





# ВОБЛЕР

## на малой реке

Мы как-то и не задумываемся о революционных (не побоюсь этого слова) изменениях, которые произошли в нашей рыбацкой жизни в течение последних двадцати лет. Большинство из нас уже подзабыли, что под гордым названием «спиннинг» следует понимать металлическую палку с прикрученной к ней «Невской» катушкой. Думается, что в наше время найдется немного специалистов, способных забросить и провести блесну с помощью этого, на первый взгляд, нехитрого приспособления. Безынерционная катушка прочно вошла в современную жизнь, произвела настоящий переворот в рыболовной практике и вдохновила рыболовов на освоение новых способов ловли, а производителей — на выпуск принципиально новых снастей. Появилась возможность забрасывать легкие приманки на огромное расстояние, и эти приманки не заставили себя долго ждать. Миниатюрные вращающиеся блесны, воблеры, попперы — трудно себе представить современного спиннингиста, не имеющего всего этого добра в своем арсенале. Легкие приманки потребовали сверхтонких и одновременно проч-

ных лесок. Производители поднапряглись, и в результате мы получили на вооружение «плетенку». Кому не нравятся шнуры, могут использовать хорошие сорта монолески, прочность которой сейчас многократно превосходит прочность легендарной «клинской». Но сегодняшний рассказ не о леске.

В нашей стране насчитывается несколько сотен рек, речек и речушек разного размера и значения. Одни, такие как Днепр, знает каждый, названия других известны только жителям ближайшего села. Но, независимо от протяженности и глубины, все эти речки и речечки населены разной живностью, и рыбалка на них очень часто не уступает рыбалке на большой реке ни результатом, ни (если так можно выразиться) интересностью.

На маленькой речке спиннингисту развернуться трудно в самом буквальном смысле этого слова — места не хватает. Берега, как правило, покрыты зарослями кустарника, над водой склоняются деревья... Тут не то что спиннинг забросить, к воде иной раз трудно пробраться. В местах, где берега становятся пологими, и речка раз-

ливается — чаще всего мелко, а дно заросшее. Более-менее крупная рыба бывает здесь только «проездом»: во время весеннего хода плотвы недурственно клюет успешный отнереститься окунь, да в летнюю жару могут побаловать бойким клевом охотящиеся на лягушат двухсотграммовые щурята. Но ловить таких щурят несерьезно и стыдно. Оговорюсь, что шансы поймать крупную щуку в маленькой речушке — мизерны, еще меньше шансов у охотников за судаком или сомом. Но полтора-двухкилограммовые разбойницы в подобных местах уже не редкость, а килограммовые щучки попадаются достаточно часто. Основную же часть улова обычно составляет окунь среднего размера. Жарким летом маленькая речка может преподнести нам сюрприз в виде настоящего трофейного голавля весом более трех килограммов. Интересно, что в Днепре на самых «голавлевых» местах в это время года красноперый разбойник отсутствует напрочь. Его клев прекращается здесь в начале июня и возобновляется во второй половине августа. Исходя из этого, можно предположить, что голавли, любовь которых к прохладной проточной воде общеизвестна, в летнюю жару находят убежище в верховьях небольших и средних рек.

Ловля хищника на блесну в малой реке неэффективна, сопряжена с большим количеством зацепов и потерей приманок. Имеются в виду реки, ширина которых не превышает десяти-пятнадцати метров. До появления в моем арсенале воблеров я даже и не пытался ловить спиннингом в подобных местах. Но воблер в корне изменил мое представление о технике заброса и проводки. Рыбалку лучше всего начинать с разведки. Эхолот нам не понадобится, вода в маленькой реке, как правило, прозрачная, все особенности рельефа видны невооруженным взглядом. Двигаясь вдоль берега, высматриваем перспективные места, обращая особое внимание на лежащие поперек реки затопленные стволы деревьев. Эти деревья представляют для нас самую большую опасность с точки зрения мертвых зацепов, но именно здесь высока вероятность хорошей поклевки. На втором месте по результативности находятся выходы с перекатов, там, где начинается свал в глубину. А вообще, перспективными местами маленькая река обычно перенасыщена. Это и всевозможные препятствия на дне, и мостки, и склонившиеся над водой кусты. Обилие таких мест сбивает с толку, и очень часто возникает вопрос: а где же, собственно говоря, рыбачить? Ответ до безобразия прост: везде, где есть возможность забросить снасть!

Снасть же эта представляет собой достаточно короткий спиннинг, позволяющий орудовать им в зарослях кустарника, и одновременно достаточно длинный для проводки приманки ближе к середине реки. На мой взгляд, оптимальной является длина 2,1–2,4 м. В качестве приманки используется плавающий воблер. Расцветка его может быть самой разной. Лично я ловлю на воблеры, имитирующие натуральную окраску рыбок, живущих в данной реке, но практика показывает, что в первую очередь актуальна игра приманки, и только потом ее цвет. С игрой могут возникнуть проблемы. Приманки именитых производителей выдают на-гора более-менее



стабильный результат, но стоят непомерно дорого, к тому же при покупке такого воблера высока вероятность нарваться на подделку. Покупка дешевой «одесской рапалы» не принесет ничего, кроме разочарования. Я отдаю предпочтение воблерам средней ценовой категории, приобретаю их в магазине. Цена их колеблется между тридцатью-сорока гривнами, производятся многими известными и не очень компаниями. Не все воблеры данной ценовой категории отличаются хорошей игрой, но здесь нам на выручку приходит закон «О защите прав потребителей». Действуем следующим образом: покупаем в магазине три-четыре одинаковых воблера, предупреждая продавца, что те экземпляры, которые нам не пойдут, мы принесем обратно, и отправляемся с покупкой на реку. Нескольких проводок обычно бывает достаточно для того, чтобы определиться, подходит вам воблер или нет. Как бы странно это ни выглядело, но очень часто совершенно одинаковые по внешнему виду приманки выдают насколько разную игру, просто диву даешься. Приглянувшиеся приманки оставляем себе, оставшиеся несем в магазин и забираем деньги. Для тех, кто не в курсе, сообщая: согласно вышеупомянутому закону продавец должен вернуть Вам деньги, если с момента покупки прошло не более двух недель. При этом вы не обязаны объяснять причину отказа от покупки. В целях сохранения нервных клеток, лучше заранее предупредить продавца о том, что весь некачественный товар вы принесете обратно. В нормальном магазине к вашим словам отнесутся нормально. Если же в ответ на вас изольют ушат брани, поищите другую точку, это проще и дешевле, чем доказывать свою правоту.





Размер воблера имеет значение. Оптимальны модели длиной восемь-десять сантиметров. Более крупные приманки на нашей речушке малоэффективны, более мелкие — малопривлекательны для крупной рыбы. Ловля на маленькие воблеры имеет смысл только в самых мелких речках, где хозяйничают окушки и голавлики размером с ладошку. Исходя из условий ловли, следует отдавать преимущество плавающим моделям с глубиной погружения 0,5–1,5 м. Техника заброса не требует никакой специальной подготовки. Вы просто шлепаете воблер на воду чуть вниз по течению и даете ему сплавиться на максимально возможное расстояние. При сплаве можно регулировать направление движения — подтормаживая шнур, вы заставляете приманку приближаться к вашему берегу и наоборот. Техника проводки зависит от конкретных условий ловли, но ее суть сводится к способности плавающего воблера погружаться при движении и всплывать во время остановок. Хорошей игры можно добиться, дополняя проводку катушкой подергиваниями кончиком удилища. Наша задача — симитировать движения уставшей рыбки, борющейся с течением. Вот она сделала рыбок вперед, остановилась, мелко дрожа туловищем, опять рыбок, остановка, вот течение снесло рыбку немного вниз... Мало какой хищник сможет устоять при виде такой соблазнительной добычи.

Перед подводным препятствием останавливаем воблер, даем ему всплыть, стравив немного шнура, и проходим препятствие на малой скорости, ведя приманку

темпом проводки можно опять снизить, главное не допускать полной остановки воблера, на сильном течении он будет идти у дна даже на маленькой скорости. Если поблизости есть местечко, пригодное для щучьей засады, — поклевка нам обеспечена. Трудно давать конкретные советы по технике проводки. Эта самая техника зависит и от характера дна, и от наличия растительности, и от модели воблера, и от вида рыбы, которую вы собрались ловить. Верный рецепт один: испытывайте самые разные варианты, не ленитесь проводить воблер по одному и тому же месту на разной глубине и в разном темпе.

Рыбалка на малой реке требует от рыболова постоянного движения. Не следует оставаться на одном и том же месте дольше десяти-пятнадцати минут. После удачной поклевки и вываживания рыбы место лучше сменить. Правильным направлением движения при ловле на реке будет постепенное перемещение рыболова вверх по течению. Сорвавшаяся с крючка рыба бросается вниз, сея панику среди соплеменников, встретившихся на ее пути. Если вы подобно этой рыбе двинетесь вниз, то вас встретят потревоженные бегством товарища особи. Спровоцировать их на поклевку гораздо труднее, чем непуганые экземпляры, которые поджидают вас выше по реке.

В качестве лески я обычно использую шнур диаметром 0,15–0,2 мм. Применение такого шнура связано с большим количеством зацепов, сопровождающих ловлю на маленькой реке. Прочность шнура в большинстве случаев позволяет обойтись без купания и выдрать приманку силой. Хотя, почувствовав зацеп, лучше остановить проводку, открыть дужку лесокладывателя и дать течению смотать со шпули метров десять-пятнадцать шнура. Затем закрываем дужку и быстро начинаем подматывать шнур, подергивая удилищем. Встречая сопротивление воды, шнур начинает тянуть воблер в сторону, противоположную направлению зацепа, и освобождает приманку. Проблема в том, что не всегда удается отличить зацеп от поклевки, а сильная подсечка лишь усугубляет ситуацию. Сильная подсечка необходима из-за того, что воблер в момент поклевки часто находится на приличном расстоянии от рыболова.

Вот в принципе и все, что мне хотелось бы рассказать об использовании воблера на малых реках. Эти реки отличаются одна от другой и характером дна, и течением, и составом рыбьего населения, поэтому все свелось лишь к общим рекомендациям. Только практика и изучение особенностей конкретного места могут привести к достижению результата. Экспериментируйте, и у вас получится!

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

# СТАБИЛЬНЫЙ СИЛИКОН

*Не считайте за рекламу, ибо нет смысла рекламировать то, что невозможно купить, по крайней мере, в Запорожских магазинах...*

Стабильная силиконовая приманка.... Звучит, наверное, наивно. На первый взгляд все просто — пришел в магазин и купил то, что проверено и во что веришь. А если не проверено, то

можно и продавца спросить: «А какой самый покупаемый силикон?», — или что-нибудь в этом духе. По моему мнению, все, кто занимается продажей джиговых приманок, в основном и выкладывают на прилавок самое востребованное. А у каждого поклонника джиговой ловли наверняка есть пару козырей, носящих понятие «стабильный силикон». Как бы «секретное оружие» на случай бесклевья.

Одно дело, когда судак активный, да когда еще и полнолуние, апрель или ноябрь месяц на дворе... Тогда вешай на джиг-головку хоть твистер без хвоста! Была бы рыба, да правильное место — и успех обеспечен. О таких условиях мечтает каждый «джигит». Но вот когда макаешь в воду попеременно весь свой небедный арсенал, а долгожданный тычок не происходит — начинаются долгие эксперименты...

По общим отзывам и рекомендациям, одно время я был влюблен в 9-сантиметровый «Шарк» от Релакса. Скопил немало данных изделий практически всех цветов, обловил каждый. Думал, все — есть средство от полного пролета на рыбалках: судак клюет от мала до велика, щука обожает и окуnek не брезгует, несмотря на размеры приманки. Даже всеобщим мнением был установлен самый рабочий



ку у самой поверхности воды. При этом нельзя помогать удилищем — его движение вверх заставит воблер резко заглубиться, что чревато зацепом. На участках с чистым песчаным дном заглубляем воблер несколькими быстрыми оборотами катушки так, чтобы он начал чиркать носовой лопастью по дну, поднимая облачка мути. При этом







цвет — серебристый перламутр с синей спинкой. Но прошло лето, и мое мнение изменилось. Суперфаворит «Шарк» не смог конкурировать с неким американским «рипперотвистером» под названием «Walleye Assassin»...

Приманки эти подарил мне на День рождения два года назад приятель Максим. До сих пор не знаю, где он их нашел в то время. С виду «резинки» казались неказистыми и особого доверия не внушали, а я, вдобавок, слишком консервативен насчет экспериментов с силиконом. С моей точки зрения, на глубинах свыше 10 м главную роль играет размер приманки, т.е. она должна быть заметна хищнику. По холодной воде всегда работали менсовские «Предаторы №3»

цвета «кока-кола» и иногда «Шарк», в другое время работал только «Шарк», а тут какие-то «полутвистеры» с разрезом вдоль тела под офсетный крючок, да еще и с хвостом, расположенным в горизонтальной плоскости... Макнул пару раз их в днепровскую воду — нет поклевки, пришлось убрать подарок в дальний угол. Хорошо, хоть оставил скучать в коробке, а не избавился от них. Наверное потому, что дареное не дарят...

Весной этого года, когда дикий аппетит судака стал угасать, на одной из рыбалок встретились мы широким кругом на берегу Днепра, и перед тем, как сбросить лодки на воду, стали хвастать друг перед другом со-

держимым рыбацких коробок. Обычное явление — «а вот на это...», «а вот это вообще бомба»... Когда речь дошла до краснохвостых ассосиновских твистеров, я молча выдал всем по одному и попросил сообщить свое мнение и результаты. Примерно через месяц позвонил мне один знакомый, потом второй, третий и все интересовались, нет ли еще таких червячков для тестирования, поскольку все участники «эксперимента» с помощью паяльника и суперклея спасают жизнь единственным экземплярам приманок, названия которых они даже не знают... Результаты в общем оказались потрясающими.

Я с трудом дождался выходных, выехал на воду и стал упираться в «Walleye Assassin», который был у меня в одном цветовом исполнении — зеленое с блестками тело и яркооранжевый хвостик. Клеует! А время-то совершенно не судаковое...

Визит в магазин «Крючок» к Максиму за «чудо силиконом» оказался холостым. Выяснилось, что Макс подарил мне тогда большую часть своего запаса. Дабы сберечь оставшиеся несколько экземпляров для «серых дней», я пользовался ими в исключительных случаях.

Вот один из них: в августе нужно было показать одному скептику, что в заливе, на берегу которого он купил дачу, есть не только карась. На воду вышли поздно, около 19:30. Понимая,

что времени для продолжительной ловли нет, решили стать на первом же характерном перепаде глубин и ловить. Нашли перепад с 13 на 8 метров и опять на 13, представляющий собой косу шириной в 20 м. Стали по классике на глубине, лицом к выходу из залива. Целенаправленно первый заброс делаю «ассасином» — поклевка! Недолгая борьба — и щука, на глаз «пятерка», в лодке... Я в легком шоке, напарник — в тяжелом. Цепляю ему аналогичную приманку. Второй заброс — поклевка, судак! И в таком темпе целый час. Итог: семь судаков и щука, но плюс уйма поклевки и сходов... Местным рыбакам, которые за всем этим наблюдали со стороны, зрелище показалось фантастическим фильмом из разряда «Диалоги о рыбалке». Товарища результат впечатлил, подтвердив наличие хищника в водоеме, а я был приятно поражен работой силиконок. Можно спросить: «А что, на другое не клевало?» Клевало, но в соотношении 1:5. Причем, совпадения я исключаю, поскольку за этот сезон подобных примеров у нас накопилось множество. Короче говоря, есть очевидцы, есть участники событий, а приманка, безусловно, заслуживает особого внимания. Такое вот узкое, с хорошими «износостойкими» и «аэродинамическими» свойствами силиконовое чудо...

В завершение хочу добавить, что предусмотренной конструкцией приманки шарнирный монтаж «Walleye Assassin» не оправдывает себя по соотношению: количество поклевки — количество засеченной рыбы. Хотя дальность заброса выше, чем на обычной головке, но для ловли с лодки — это не главный аргумент. А вот вес джиг-головки лучше «нежно» увеличивать, а не уменьшать, как советовал кто-то. Почему? Стук тяжелой головки о дно очень привлекает судака, вспомните хотя бы зимнюю ловлю окуна на «яйца». Но об этом — в следующей статье...

Михаил Бойков, г. Запорожье  
Фото автора



# LOWRANCE

МЫ ВЕДЕМ. МЫ НАХОДИМ. ВЫИГРЫВАЕТЕ ВЫ!

ГАРАНТИЯ 2 ГОДА  
РУССКИЙ ЯЗЫК

---

# EAGLE

УСПЕШНАЯ РЫБАЛКА - ЭТО ПРОСТО!

ГАРАНТИЯ 2 ГОДА  
РУССКИЙ ЯЗЫК

# НАВИОНИКА

НАВИГАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ

02008 Украина, г. Киев, пр. Тельмана, 4  
Тел./факс: (044) 554-20-11 тел. (044) 554-27-47  
E-mail: info@navionika.com www.navionika.com

**г. Киев:**  
 Мир Рыбалки - Набережная Юности, метро "Дорож" тел. (044) 254-62-29  
 Рибалка - Набережная Зарос, метро "Дорож" тел. 3, 5, 12 тел. (050) 207-18-34 (050) 207-18-28  
 Рыбалка - Набережная Зарос, метро "Дорож" тел. 3, 5, 12 тел. (057) 408-81-80, (059) 408-34-13  
 Эриксон | рыбалка.тв - Б. Дачабы Народи, 7, тел. (044) 525-99-22, 528-37-62  
 СІЛ | рыбалка.тв - Віл Ріва Україна, 14, тел. (044) 255-38-90  
 СІЛ | магазин - м. Володимирська, 84-а, (044) 255-81-90  
 ОО "Кіт" - м. Фрунзе, 98, тел. (044) 220-15-83, (050) 738-88-82  
 Торговый дом "Варка" - м. Фрунзе, 150, тел. (044) 484-15-83, 498-18-94  
 Трест "Світло" - м. Шевченківська, 10, тел. (044) 255-38-90, www.kyivnet.org.ua  
 Тел. 1 - м. Греческий 77, тел. 212, тел. 302-21-12, 302-21-14  
 ОО "Кіт" - м. Фрунзе, 98, тел. (044) 220-15-83, (050) 738-88-82  
 "Навіоніка Україна" - вул. КООРПоради, 10, (050) 310-27-38, (044) 517-62-90  
 "Навіоніка Україна" - www.navionika.com.ua тел. 5946775-98-88 (044) 537-15-88

**г. Львов:**  
 Навіоніка-магазин "ЭКОЛОГ" - м. Миколайівська, 10 (050) 808-73-00  
 Мир Рыбалки - Б. П. Володимирська, 8-6, в здании Калитки рынка 1063, 333-70-38

**г. Донецк:**  
 "Телецентр" - Коринья площадь, 3, тел. (058) 744-56-77, 379-78-90  
 "Вісник" - м. Караївська, 34, тел. (050) 741-30-90  
 "Світло" - м. Караївська, 34, тел. (050) 741-30-90  
 Мир Рыбалки - м. Греческий, 77, тел. (050) 741-30-90  
 Мир Рыбалки - м. Греческий, 77, тел. (050) 741-30-90

**г. Харьков:**  
 "Світло" - м. Караївська, 34, тел. (050) 741-30-90  
 Мир Рыбалки - м. Греческий, 77, тел. (050) 741-30-90

**г. Одесса:**  
 "Світло" - м. Караївська, 34, тел. (050) 741-30-90  
 Мир Рыбалки - м. Греческий, 77, тел. (050) 741-30-90

**г. Симферополь:**  
 "Світло" - м. Караївська, 34, тел. (050) 741-30-90  
 Мир Рыбалки - м. Греческий, 77, тел. (050) 741-30-90

**г. Севастополь:**  
 "Світло" - м. Караївська, 34, тел. (050) 741-30-90  
 Мир Рыбалки - м. Греческий, 77, тел. (050) 741-30-90

**г. Мариуполь:**  
 "Світло" - м. Караївська, 34, тел. (050) 741-30-90  
 Мир Рыбалки - м. Греческий, 77, тел. (050) 741-30-90

**г. Луганск:**  
 "Світло" - м. Караївська, 34, тел. (050) 741-30-90  
 Мир Рыбалки - м. Греческий, 77, тел. (050) 741-30-90

**г. Донецк:**  
 "Світло" - м. Караївська, 34, тел. (050) 741-30-90  
 Мир Рыбалки - м. Греческий, 77, тел. (050) 741-30-90

**г. Донецк:**  
 "Світло" - м. Караївська, 34, тел. (050) 741-30-90  
 Мир Рыбалки - м. Греческий, 77, тел. (050) 741-30-90



# Щучья «резинка»

**Поздняя осень — долгожданная пора для ловли крупной рыбы. В течение нескольких лет я стараюсь брать отпуск в конце октября, так как лучшего времени для охоты за трофеями не существует.**

При похолодании воды у нас в Закарпатье интересна рыбалка на «позднего» карпа, поскольку именно в эту пору жирующий карп может наброситься даже на блесну, откармливаясь всем подряд — мелкой рыбой, раками, ракушками и прочей животной пищей. Когда же температура воды опускается ниже 6°C, поклевки карпа случаются все реже, и я перебираюсь на каналы и озера, где можно получить удовольствие от уверенных и частых поклевок трофейных щук.

Вблизи Ужгорода найдется не так много хороших водоемов, где все еще сохранились и ловятся крупные щуки. В этом виноваты хищники-электроудочники, не оставляющие без «внимания» ни одного мало-мальски рыбного озера и канала. Так, например, в озере рядом с Ратовцами щуке не дают вырасти более 1,5 кг, не говоря уж о неглубоких озерах, где браконьеры вылавивают все, что не выпадает сквозь сетку электроподсаки. В результате, заготовив на сезон карасиков, закарпатские рыболовы с октября начинают облавливать каналы и озера, довольствуясь щучкой 600–800 г, мечта



поймать хоть одну, фотографию которой можно было бы повесить на стену, чтобы вспоминать об удачной рыбалке и хвастаться трофеем перед коллегами...

Как только холод загоняет мелкую рыбу в остатки водорослей и зимовальные ямы, а щуке становится проблематично найти себе пищу, я начинаю охоту на хищника. Поздней осенью неплохо можно отловиться на Латорице, но зачастую мои рыбалки проходят на озерах, которые расположены за кирпичным заводом села Великие Геевцы. Водоемы эти охраняются, что исключает браконьерство, плотно зарыблены карпом, белым амуром, но водится здесь и крупный хищник.

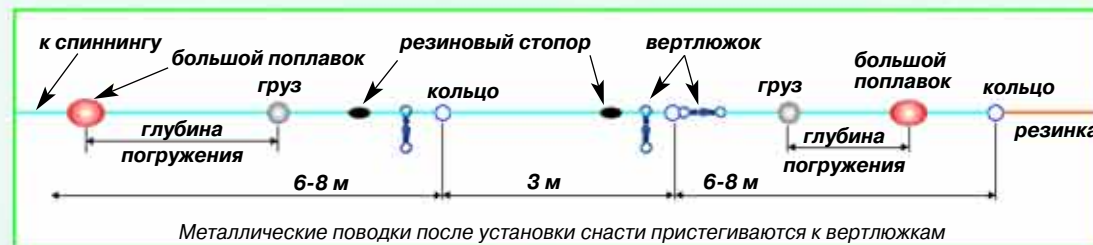
В связи с тем, что вода в озерах чистая, щука здесь избегает открытой воды и устраивает засады в укрытиях рядом с чистоводьем. Именно на границу водорослей и открытой воды мне необходимо доставить живца, да так, чтобы щука не почувствовала подвоха, т.е. наличия тройника, поплавок и других элементов оснастки...

Мой способ ловли заключается в том, чтобы подать щуке наживку под самый «нос». Для этого я использую снасть с резиновым амортизатором, состоящую из 10–20 м резинки, «поплавочной» вставки, поводков с живцами, еще одной «поплавочной» вставки и основной лески. Основная леска намотана на инерционную катушку небольшого спиннинга и заканчивается карабином.

Для изготовления рабочей части снасти подойдет леска того же сечения, что и основная. Между резинкой и поводками расположен отрезок лески длиной около 6–8 м, оснащенный передвигающимся щучьим поплавком (не очень большого размера) и передвижным грузилом весом 10–15 г. В конце этой «поплавочной» вставки устанавливаю стопорное кольцо, одеваю вертлюжок для крепления поводка и через 30–40 см ставлю резиновый стопор или небольшую свинцовую дробинку (для ограничения движения поводка с живцом), через 3 м комбинацию колечко-вертлюг-стопор повторяю для крепления второго поводка. Я использую 2 поводка на снасти, при желании их количество можно увеличить. За последним стопором на леску одеваю передвижное грузило 10–15 г и поплавок, подобный тому, что мы установили вначале. Комбинация из двух поплавков и двух грузил дает возможность подавать живцов на любую нужную нам глубину, которая легко регулируется расстоянием между грузилами и поплавками.



Данная снасть предоставляет возможность удерживать наживку на одном месте в течение длительного времени, хорошо работает на большом удалении от берега, а главное — отлично ловит хищника между водной растительностью или в непосредственной близости от нее.



Установив снасть в месте ловли и убедившись, что поплавки заняли свое место, выбираем «резинку» на берег и пристегиваем к вертлюжкам поводки с живцами. Поводки стандартные, некусаемые: с одной стороны через колечко к поводку пристегнут тройник, с другой — застежка для крепления к вертлюжку на снасти.

Определившись с глубиной в месте ловли, установите и зафиксируйте поплавки и грузила так, чтобы живец не запутывался в водорослях, находясь от них на максимально близком расстоянии. Сняв катушку с трещотки, аккуратно отпустите снасть, чтобы живец не слетел с крючка в процессе движения. Удилища можно установить на специальные подставки с электронными сигнализаторами, а можно просто — на рогульки, прикрепив к снасти колокольчик или другой сигнализатор поклевки.

Несколько лет назад за время отпуска такой снастью я поймал 45 трофейных щук весом до 7 кг,

хотя все предыдущие попытки ловли на живца донно заканчивались большей частью безрезультатно... По моим наблюдениям, осенью крупные особи промышленно за мальком ночью. Интересна такая рыбалка по достижении луной первой четверти, периодически активным жор крупной щуки бывает и в полнолуние.

**Совет.** Поздней осенью и зимой при разделке крупной щуки мы часто сталкиваемся с проблемой: «Куда девать такое количество икры?» Хочу поделиться своим рецептом. Икру промыть, отделить пленку, опустить на 1 минуту в кипящую воду. Вынув из кипятка, добавить по вкусу соль, молотый черный перец, разложить в баночки, залить сверху подсолнечным маслом и поставить в холодильник. Через сутки намазать хлеб тонким слоем сливочного масла и толстым слоем щучьей икры... Приятного аппетита!

*Как видно, щучья «резинка» довольно проста в изготовлении, не требует особых финансовых затрат, а испытав ее на водоеме, вы получите массу удовольствия. Попробуйте, не пожалеете!*

**Владимир Корнев,  
г. Ужгород  
Фото автора**





# Бородка

## И ЖЕРЕХ

Ц

еленаправленно на жереха я не охочусь. Но изредка, в удачный момент мне все же удается поймать осторожного жереха, используя бородки из козьей шерсти. При этом моя жереховая снасть ничем не отличается от стандартного спиннинга, а вот бородка...

Лет десять назад, когда я только начинал осваивать ловлю на бородки и о безынерционных катушках, шнурах, воблерах и «резине», как и большинство тогдашнего электората, знал только понаслышке, с соседом по даче и по совместительству наставником в «бородатых» делах — Олегом мы выехали половить судака под Киевом в районе Корчеватого. Что это были за времена! В течение полутора-двух часов нам удавалось поймать 10–15 товарных судаков и столько же «незачета» выпустить... Причем попутно улов развлекали окуни-горбачи, иногда откровенно мешающие спокойно ловить «клякстаго». Так вот, методично прочесывая канавки, бугры и свалы, мы на какое-то время задержались около небольшой отмели-стола глубиной 4–5 м, окруженной 10-метровой ямой. Вдруг неожиданно позади нас раздался приличный всплеск, затем еще и еще...

«Жерех, да какой!», — услышал я сдавленно-восторженный шепот наставника: «А снастей нет»... Около полу-

часа мы наблюдали за боем рыбы. Я даже пару раз забросил свою судаковую оснастку в центр этого безобразия, тут же получив ехидное замечание: «Давай-давай, может какого и завалишь, если грузом по башке попадешь... Поехали лучше подготовимся на завтра. Никуда он отсюда не денется, завтра — поймает».

Наблюдая вечером в беседе за приготовлениями товарища, я стал подозревать, что надо мной шутят или издеваются. Все началось с вручения мне в пользование «жереховой палки». Понятие «строй» к ней было неприемлемо ни под каким предлогом, ибо спиннинг представлял собой бамбуковый дрын 3-метровой длины диаметром 3–4 см... везде, от комля до кончика. «Мотыга» — ласково назвал сие рыболовное орудие Олег. Оснащение «мотыги» оказалось под стать названию: примотанная изолентой «Невка» с леской 0,6 мм и одно металлическое кольцо (оно же тюльпан) на конце «удилища»...

Дальше мы стали вязать жереховые снасти. Поскольку дело было в субботу вечером, да еще и на даче, снасть Олег собирал из подручных материалов. Выглядела она так: полуметровая вставка из лески того же диаметра, что и основная, три бородки на «выносных» поводках, подогнутых в обратную сторону плоскогубцами, оканчивающаяся... «Большой Королевой»!

На бородках хотелось бы остановиться особо. Все пропорции в изготовлении судаковых бородок, которым меня обучали ранее, были существенно искажены. Для их изготовления «гуру» использовал: тройники №12 по отечественной нумерации, фольгу из сигарет-



ной пачки, 3-сантиметровый кусочек трубки от капельницы, две полоски «елочного дождика» и всего 7–10 ворсинок козьей шерсти. На мое замечание: «А не жидковато ли будет?», — мне велели сидеть, смотреть и учиться, причем молча!

Вечером следующего дня «по толчку воды» выехали на рыбалку. Обработали обязательную программу по судаку и, не спеша, приблизились к «лобному месту», где аккуратно и тихо закорились. Закурили, ждем...

И, наконец, вот он! Сначала одиночные выходы, затем, поддаваясь азарту, вся стая поднимается на охоту. Я вскакиваю, руки дрожат, сердце колотится... Напарник шипит: «Сядь ты! Не мелькай и не маши руками!»

Олег первым делает несколько забросов — в целях обучения молодого пополнения технике проводки. Проводка очень быстрая, начинается сразу же после падения «Королевы» — на нужную глубину 1–1,5 м она и сама опустится, увлекая за собой всю оснастку. После первых забросов мне стало понятно, зачем у «мотыги» такая длина и толщина... Во-первых, дальность заброса на 70–80 м была для меня



тогда «заоблачными далями», что с помощью «мотыги» в одночасье из фантастики превратилось в реальность. Во-вторых, полуметровую оснастку не очень то и удобно забрасывать коротким «сталечным» прутком, а вот трехметровой дубиной — очень даже просто.

Уже на третьем забросе мощный удар хищника качнул Олега в сторону борта: «Есть!!! Ого как упирается! А ну, иди к папе». Я было приготовился взять рыбу рукой, как мы обычно брали судака, но не успел. Олег не церемонясь вытащил трехкилограммового жереха прямо в лодку и, глядя в мои вытаращенные глаза, заявил: «А чего с ним возиться? Снасть выдержит! Ты забрасывай давай — этот пир ненадолго».

В общей сложности за вечер поймали мы десяток «торпед» весом от 1 до 3 кг, и я был безмерно счастлив — мне тоже улыбнулась удача! Жерех «пировал» на отмели еще 3 дня, а потом его поклевки стали случаться все реже и реже, прекратившись с первым снегом.

Прошли годы. Все изменилось. В предместьях мегаполиса жерех стал очень осторожным, пугливым, близко к себе не подпускает, в большие стаи собирается редко. Да и мы с Олегом не стояли на месте. Обзавелись современными высокомолекулярными удильщиками и поменялись ролями — теперь он под моим руководством осваивает азы джиг-спиннинга. Но все же, выезжая на очередную рыбалку, мы всегда берем с собой снасти на жереха. А вдруг повезет? Бывает нет-нет, да и насочим на стайку этих сильных и красивых рыб...

Да! Чуть не забыл со всей этой лирикой... На фотографии снастка с бородками «от Олега», которую мы используем до сих пор. Правда, предохраняя свои спиннинги от чрезмерных нагрузок, мы заменили «Королеву» на дальноточный «Кастмастер».

Виталий Боголюбов,  
г. Киев

### Комплект

## "Журнал 'Світ рибалки' №6 + CD"

**Винница** — Гипермаркет "Грош", ТЦ "Жовтень", ТЦ "Бастилия"  
**Днепропетровск** — ДП "Медиа-плюс", ул.Комсомольская, 22, тел.(0562) 32-03-15

**Донецк** — рыболовно-оружейный магазин "Сафари", ул.Артема, 36, тел.(062) 304-76-56;

магазин "Рыболов", пер.Орешкова, 16, тел.(062) 335-38-55

**Житомир** — "Торговый центр" (1 этаж, левое крыло), Житный рынок

**Запорожье** — магазин "Крючок", пр-т Ленина, 95, тел.(0612) 13-52-08

**Киев** — Книжный рынок "Петровка", 13ряд/7 место, 16р/8м, 18р/1м, 32р/1м, 35р/6-7м, 55 р/1м

**Кривой Рог** — киоски "Пресса-М";

оптовый магазин "Пресса", СПД Савюк, пр-т Металлургов, 28, тел.(056) 440-06-98

**Львов** — СПД Мацко, тел.(067) 926-70-84

**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

**Тернополь** — СПД Столицин, (0352) 43-02-77

**Харьков** — Газетный рынок, пр-т Московский, 247

**Черкассы** — СПД Гумиров, ул.Крупской, 1, тел. (0472) 64-74-48

## ВСЕ ДЛЯ РЫБАЛКИ Крючок

ул. Героев  
Сталинграда, 32  
(напротив заправки  
Укрнафта)



т. 214-52-40

## Новые поступления! Salmo, Norfin, Sundridge

Одежда и обувь  
для охоты и рыбалки

в осенне-зимний сезон.  
Только у нас! В продаже  
опарыш и красный червь.



# ПОСВЯЩЕНИЕ В ЗИМНИЙ СПИННИНГ

*Не знаю, как для кого, а для меня лично зимний спиннинг продолжительное время был покрыт какой-то тайной вуалью. Да, в рыболовной периодике последних лет достаточно часто проскакивают всевозможные статьи на эту тематику, но... Детальное их изучение особых результатов для меня не приносило. Ну, во-первых, во всех таких опусах речь идет о зимней ловле спиннингом в местах, близко расположенных к сбросам теплых вод электростанций и тому подобным сооружениям, то есть там, где вода никогда не замерзает. Вот и приходилось с недоумением читать о том, как прекрасно можно порыбачить в тридцатиградусный мороз со спиннингом...*

Основной проблемой для меня стал тот факт, что подобных мест в наших краях нет, и, в принципе, если уж давноту ночью морозец под двадцатку, то со спиннингом на следующий день на водоеме делать нечего.

Еще один фактор, мешавший мне осваивать этот экстремальный вид ловли — сугубо личный. Вид реки или озера в период предзимья всегда вызывал у меня чувство уныния — слишком уж тихо, спокойно... Вокруг ни души, даже волны на воде отсутствуют, а сама она как будто становится гуще. Ни тебе рыбьих всплесков, ни шума листвы на деревьях, ни пения птиц... В общем, тоска да и только — дремлет матушка-природа...

Но однажды, под конец ноября, когда температура воздуха даже в дневное время стабильно держалась на минусовой отметке, но водоемы еще не были скованы льдом, я поборол в себе тоскливые чувства и, собрав спиннинг, отправился на озерцо, расположенное недалеко от дома, поскольку желания странствовать по такой погоде у меня не было.

Первое впечатление в общем-то сложилось таким, как и предполагал: мелкая морозящая масса, которую нельзя назвать ни дождем, ни снегом, вызывала в душе унылые чувства и доставляла немало хлопот по дороге к озеру. Я это испытание выдержал, и через полчаса уже надвигал лодку и собирал спиннинг. На водоеме все та же

мрачная картина, тишина и никого вокруг. Но отступать было некуда.

Лодка спущена на воду, вся амуниция погружена — вперед! Сразу же принялся перебирать содержимое коробки с приманками: «С чего бы начать? Как поведет себя рыба в сложившихся условиях?» Не особо раздумывая, решаю, что джиг все-таки предпочтительнее, а выбор приманки останавливаю на вертушке «Мастер-А», поскольку силикон на озерах работает хуже. Техника ловли та же, что и в летне-осеннее время: лодка дрейфует посреди озера, я же выполняю забросы в сторону берега, чтобы приманка шла с мелли в глубину. Первые полчаса ловли результата не приносят, а шнур начинает покрываться мелким ледяным ежиком, от чего раза в два прибавляет в диаметре. Забросы приходится выполнять постоянно, без передышки, так как стоит только прекратить ловлю, как тут же приходится отогревать замерзший в кольцах шнур путем рассасывания намерзшего льда. Короче — полный экстрим... И как они там ловят в тридцатиградусный мороз?

Заплыв в конец озера, замечаю возле противоположного берега еще одного «шибонутого Гаврилу» на самодельной лодке, размахивающего прутом. На душе становится веселей — не один я такой!

Разговор, в ходе которого выяснилось, что не все так уж и плохо, первым начал коллега. А этим самым «не так уж и плохо» были четыре щучки до килограмма. Ловил он с самого утра. Место ловли ничем особенным не выделялось: мелководный участок без заметных перепадов глубины.

Делаю несколько пробных забросов вдоль береговой линии. Техника ведения приманки стандартная — касание дна, подброс удильщиком на 30–40 см, три оборота ручкой катушки в среднем темпе, пауза. На одной из проводок в фазе падения ощущаю четкий тычок. Автоматически подсекаю — мимо... Но контакт был! Это была поклевка!

Продолжаю обследовать акваторию «Мастером». Не проходит и десяти минут, как снова ощущаю слабенький, едва уловимый тычок.

Подсечка и... есть! Первый полукилограммовый «шнурок» в лодке, а заскучавший от бесклевья товарищ уже гребет к берегу. Ну, что ж, задел есть, да только калибр явно не тот...

Принимаю решение плыть к яме, расположенной в средней части озера, попутно выполняя забросы. Вот приманка опускается ко дну, гораздо дольше, чем до этого, значит я на месте. Став на середине ямы, забрасываю блесну в сторону то одного, то другого берега, стаскивая ее на глубину, поскольку неоднократно замечал, что озерная щука старается держаться не в центре ям, не на выходах из нее по основному руслу, а именно на свалах в глубину со стороны берегов. Так оно и есть, предчувствие меня не подвело. Легкий тычок, опять в падении, и опять я ощущаю приятную тяжесть на другом конце снасти, однако на этот раз соперник явно крупнее. Рыбина сопротивляется вяло, но судя по вальяжности движений — экземпляр достойный. Так и есть, щука на поверхности, но вот беда — ни подсачека, ни багра с собой нет. Впопыхах стаскиваю с руки перчатку, подхватываю рыбку у борта и... красавица свыше трех килограммов шевелит плавниками на дне лодки!

Посадив трофей на кулан, немного прихожу в себя, но явно не до конца: очередной заброс, щелчок лопнувшего шнура, и герой дня «Мастер-А» улетает в холодную пучину озера. Да уж, забыл на радостях отогреть шнур в кольцах... В ход идет «Мастер-В».

А тем временем на берегу останавливается «Жигуленок», из которого появляется еще один спиннингист-экстремал. Спустив лодку на воду, интересуется ходом событий на водоеме и пристраивается рядом. Ловим вместе, он на колебалку с равномерной проводкой, я продолжаю джиговать «Мастером».

И снова у меня осторожная поклевка. На глазах у коллеги



вытаскиваю щуку на 1,5 кг. Причем поклевка произошла в непосредственной близости от лодки соседа. Естественно, с его стороны последовала масса вопросов: «А как? А на что?» Выступив в роли консультанта-инструктора, решаю заканчивать ловлю — рыба есть, да и темнеть скоро начнет, не лето все-таки.

Небольшая фотосессия на берегу, сбор снастей, лодки и в путь домой. Но я сюда еще вернусь, непременно! Завтра же!

На прощание бросаю взгляд на озеро... Неожиданно приятное ощущение вызывают морозящие с неба крупинки инея, вокруг — блаженная тишина и бесконечное спокойствие предзимья... Красота неописуемая... Причем, это не мир преобразился вокруг меня, а преобразился я сам, пройдя посвящение в «зимний спиннинг».

Через несколько дней озеро покроеется льдом, а я отложу снасти до весны. Но теперь каждый год с нетерпением я буду ждать тех нескольких рыбалок, которые выпадут мне перед ледоставом, чтобы в очередной раз полюбоваться красотой засыпающей природы и почувствовать осторожные поклевки зимнего хищника.

**Юрий Лаврик,**  
пгт Короп, Черниговская обл.



# Межсезонье

Межсезонье — жуткое слово для рыбака. Лда нет, а летними снастями рыбу уже не возьмешь. Или возьмешь? Может быть, не так страшен черт, как его малюют? Давайте разберемся.

Оставив в стороне спиннингистов, умудряющихся даже в ледовых промоинах выхватывать свою рыбу, хорошенко подумаем, что такое позднеосенняя рыбалка. Ловля рыбы глубокой осенью существенно отличается и от летней, и от весенней и максимально приближена к зимней. Все эти различия вызваны в основном температурой воды и генетической памятью рыбы. Эта самая память командует: «Пора собираться в стаи и зимовать», — что рыба собственно и выполняет. Наглядным проявлением такого процесса является полное отсутствие рыбаков на берегах, подразумевающее, что с берега клева нет. А, следовательно, рыба от берега отошла, то есть начала готовиться к зиме.

С этого момента основная масса рыбаков-любителей начинает «сушить снасти» в переносном смысле этого слова и смазывать катушки в прямом,

после чего откладывает их до весны. На самом деле — это огромная ошибка, поскольку в данное время можно очень продуктивно рыбачить, причем до тех пор, пока не встанет лед.

Думаю, что рыбаки, использующие эхолот, поддержат меня: осенью даже в пределах города прибор показывает огромные стаи рыбы, расположенной на значительном удалении от берега, стоящей в полводы или на двух третях основной глубины водоема. Почему же ее никто не ловит? Вопрос риторический... Потому что не ловится! А не ловится, потому что ловят ее не на то и не теми снастями...

Вначале я пытался ловить в ноябре на удочку. Результат оказался нулевой — рыбу не достать. Казалось, нельзя удочкой, махну прутком метров на 70-80 и поймаю... Тоже не вышло, поскольку вода прозрачная, а прут — снасть грубая, предназначенная для быстрой и достаточно мутной воды. Кроме того, рыбы на дне в это время нет, она стоит повыше. Единственный способ достать ее — ловля с лодки. Найти лодку в ноябре — не проблема. Посетителей на базах единицы — десяток спиннингистов в лучшем случае, так что лодки свободны, а на воде раздолье.

С эхолотом отыскиваем рыбу. Если эхолота нет, нужно искать ногами, то есть — руками, на веслах. Не стоит искать стаю на глубинах менее 5 м. Хотя в теплую осень рыба может находиться и на такой глубине, но вероятнее всего она предпочтет глубины от 5 до 10 м.

Дальше якоримся. Я ставлю длинные якорные шнуры по 20–25 м. Якоря опускаю, а не бросаю в воду. Длины фалов вполне хватает, чтобы нормально растянуться. Если не будете стучать по алюминиевой лодке куском рельса или блинами от штанги, то стаю сильно не распугаете. Обнаруженная эхолотом рыба зачастую остается под лодкой, но если все-таки испугалась, придется ее подождать или приманить. А что делать?

Можно ловить болонской удочкой с катушкой и скользящим поплавком, применяя основную леску 0,15 мм, а поводок — 0,08 мм. Интереснейшая получается ловля. Мелочевка в большие стаи собирается редко, а поводить на удочке крупную рыбу на тонкой леске да на длинном отпуске — одно наслаждение! Красивая ловля, приятная, но не очень удобная: тяжело в лодке работать пятиметровой болонкой, да со скользящим поплавком, да с тонкой леской, хотя никакого заброса не производится — насадка просто опускается в воду от борта.

Заякорившись, приступаем к прикармливанию, поскольку без прикармливания, как и летом, много рыбы не поймаешь (это не весна, когда куда ни кинь — везде есть). Однако, процесс прикармливания осенью имеет свои нюансы. Судите сами — глубина 10 м, рыба стоит на 5-ти, как ее прикормить?

При ловле в заливе без течения или в большом озере ответ лежит на поверхности. Берем мелкодисперсную смесь с малым содержанием связующих компонентов и утяжеляющих составляющих (т.е. прикармливание должно быть максимально легкой), из нее делаем прикармочные шары, которые легко распадаются в самом начале своего пути ко дну. В результате «бомбометания» образуется устойчивый столб медленно тонущей прикармливания. Первое и самое обильное

прикармливание производим в начале ловли — от 10 до 15 крупных шаров. В процессе ловли нужно будет каждые 10 минут подбрасывать небольшие, величиной с грецкий орех, шарики прикармливания. Вполне естественно, что со временем прикармливание опускает рыбу на дно, после чего можно ловить как обычно — со дна, т.е. так, как мы и привыкли.

Другое дело, когда ловля ведется на реке. В этом случае я все равно стараюсь найти спокойный, тихий залив. Когда же такой возможности нет, задача прикармливания усложняется. Течение не позволяет использовать легкие корма, а тяжелые камнем падают на дно и не собирают рыбу, стоящую намного выше. Что делать? Выход есть, но тут без эхолота не обойтись.

Не будем описывать до боли надоевший процесс якорения — он стандартный, за исключением того, что лодка должна стоять поперек течения. Шума при такой установке получается намного больше, чем при нормальной, т.е. носом против течения, но и рыба на течении при значительной глубине — менее пуглива, поэтому распуганная процессом якорения, она зачастую быстро собирается обратно.

Прикармливание выглядит следующим образом. С борта, расположенного выше по течению, на миллиметровой леске опускается мелкая сетчатая кормушка (диагональ ячейки не более 5 мм). Прикармливание должно содержать в себе как-бы два корма. Один — очень тяжелый, постепенно просыпающийся сквозь мелкую ячейку сетки, второй — средней тяжести, медленно размывающийся. Лучше всего сделать два замеса и скатать два типа шаров.

Тяжелый корм делается из любой кормовой смеси путем добавления глины (50% от общего объема смеси) и какого-нибудь связующего. Например: одна пачка «Фишки», 0,5 кг глины, 0,1 кг пшеничной муки. Вместо промышленной прикармливания можно использовать обычные отруби, все остальные компоненты — те же плюс аттрактанты (обычно я использую плотвинный или лещовый Sencas). Это та «тяжелая прикармливание», которая будет лежать у вас под лодкой и держать рыбу в месте ловли.

Вторая часть — прикармливание «средней тяжести», т.е. с меньшим содержанием глины и связующих ингредиентов. Можно взять ту же тяжелую смесь и добавить к ней на один килограмм: 150 г кукурузной муки и 150 г кукурузной крупы самого мелкого помола. Эта фракция, вымываясь из кормушки, будет создавать достаточно длинный кормовой шлейф и привлекать рыбу к месту ловли.

Два типа таких шаров закладываем в кормушку, там же располагаем тяжелый груз, чтобы кормушку не сносило течением и она находилась вертикально или почти вертикально под лодкой.



Вначале глубина отпуска кормушки должна быть всего на метр больше, чем та, на которой стоит рыба, на этой глубине и начинаем ловлю. Чуть позже вы заметите, как в этом горизонте клев начнет ухудшаться, но если опустить насадку чуть глубже, клевать будет чаще. Не пройдет и получаса, как рыба окажется на дне, опустившись за кормом, а как только это произошло — сразу же опускаем на дно и кормушку.

При такой ловле лучше всего применять обычные зимние удочки со скользящим грузилом — покатком. Их я оснащаю леской 0,18 мм — такого диаметра вполне достаточно, чтобы ловить не только плотву, густеру и синца, но и леща.

После нескольких рыбалок вы быстро поймете, какой должна быть удочка: хлыстик станет длиннее (до 1 метра), длиннее станет и кивок.

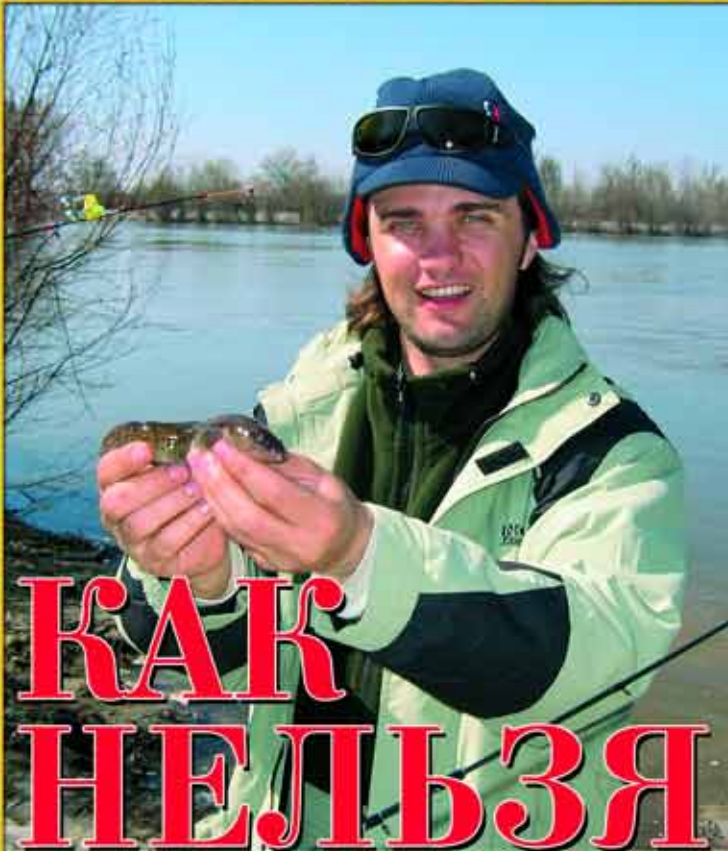
О кивках разговор особый. Иногда их длина «вырастает» до 50 см, что напрямую зависит от обычной для водоема высоты волн. Если волны большие, то и кивок делается длиннее, чтобы компенсировать раскачивание лодки. Катушка может быть любой, она используется только для хранения лески, а вываживание рыбы производится руками.

Даже самая аккуратная поклевка хорошо видна по правильно настроенному кивку — ловите и наслаждайтесь. Если же клев начинает затихать, то стоит слегка потереть кормушку — свежее облако прикармливания активизирует клев рыбы.

Да, еще один важный момент — не перестарайтесь с аттрактантами! Иногда случается, что чистые отруби работают лучше, чем отруби с аттрактантом. Ведь осень — пора специфическая, поэтому все должно быть тоньше, мягче, нежнее...

**Борис Саксонов,  
г. Киев**





# КАК НЕЛЬЗЯ ЛОВИТЬ НАЛИМА

## ПРОЛОГ

Раскаленный июльский полдень... небольшое, заросшее камышом озеро посреди лугового разнотравья изнывает от жары... Клубится в знойном мареве силуэт дальнего леса, над которым уже появляется свинцово-серая зубчатая стена послеобеденной грозы... Все живое притихло... слепни — и те еле летают, и ранние кузнечики с большой неохотой сучат ногами и издают вялый скрежет...

Единственные фигуры, несколько оживляющие сонный пейзаж — забравшийся по копчик в воду

странного вида субъект, обвешанный всевозможным инвентарем, а также стадо коров, столпившееся поглядеть на столь невиданное зрелище. Коровы заняты выполнением своих прямых обязанностей в рамках государственной программы развития мясомолочного сектора, то есть жуют травку и совершают беспорядочные акты дефекации, а субъект исполняет некий таинственный ритуал. На голове у него — шляпа с кусками ваты и продуктов космической пенотехнологии, откуда в разные стороны торчат останки пе-

тушиных и фазаньих скальпов, на верхней половине субъекта болтается жилет, усыпанный, как новогодняя елка, всевозможными щипчиками, пинцетиками, ножничками и зажимчиками, на нижней половине — с трудом дышащие вейдерсы, на спине — подсачек, а в руках — нахлыстовое удилище, без устали описывающее в тягучем воздухе разного рода спееобразные траектории. Кислотно-желтый шнур послушно летает в миллиметрах от стены камыша и раз за разом элегантно опускается на водную гладь сухая муха... Но надменна и безжизненна озерная гладь... Только редко-редко расходятся по воде слабые волны, вызванные падением цветочка или еще чего-нибудь из пасти или с другой стороны влезшей в теплую воду задумчивой коровы...

Субъект упорно ловит налима... Заметьте, именно так ловить налима в Украине можно. А теперь пару слов о том, как ловить его нельзя.

## ЧАСТЬ 1. ОДА БЕДНОМУ НАЛИМУ

Действуя в строгом соответствии с Правилами любительского и спортивного рыболовства, мы ставим перед собой задачу максимально исключить такую редкую и ценную рыбу, как налим, из любительских уловов. Будем считать задачу выполненной, если вы, уважаемые рыболовы, не то, чтобы отпустите пойманного невзначай налима (а жить он, учитывая его необычайную алчность и потрясающее умение заглатывать наживку чуть ли не с грузилом «на тот свет», после этого уже не сможет), а даже исключите вероятность поимки этой во многих отношениях замечательной рыбы. Иезуитский садизм рыбоохранных мужей состоит в том, чтобы всеми силами охранять рыбу, которой жить здесь на самом деле настолько плохо, что она предпочла бы славную смерть в ухе жуткому прозябанию в наших водах. А может быть, ихтиологи просто никак не могут разобраться, сколько у нас этого налима и чем он живет, ведь в сети налим не попадает, дрыхнет в теплую пору под корягами или в камнях, а нырять подо льдом с фонарями и блокнотами в руках для получения реальной картины ихтиологам неохота...

Налим — единственная рыба семейства тресковых, которую угораздило забраться настолько далеко на юг, что она по сей день в панике... По аналогии с известным анекдотом: «болгарский черный слон — младший брат русского черного слона», можно с уверенностью заявить, что украинский налим — во всех отношениях младший брат русского, дерзко бороздящего прохладные воды нашего северного соседа во всех направлениях. Он и мельче, и стеснительнее своего старшего брата, но зато намного выносливее. Дело в том, что налим хорошо чувствует себя лишь в воде, температура которой не превышает 12 градусов, а в жидкости теплее +20 он и вовсе впадает в кому и стойко ждет зимы. А поскольку у нас вода добрых полгода теплее +12, то и растет наш налим крайне плохо и медленно, достигая от силы двух килограммов супротив своих пудовых российских собратьев, жирующих на дармовщинку. Летом очумевших от жары и неспособных к активным действиям наших налимов-корчагинцев с удовольствием кушают сомы, зимой почти всю их икру (а нерестится он в январе) поедают разные халявщики вроде ершей и примкнувших к ним товарищей... Как вам такая жизнь? Неужели вы предпочли бы такое мучительное существование героической смерти и не бросились бы с жадностью глотать пучок соблазнительно шевелящихся червей, дабы побыстрее распрощаться с этим жестоким миром? Тем не менее, раз налимов у нас охраняют (и от проявлений суицида в том числе), необходимо отметить, чего нельзя делать, дабы вам случайно не попался налим, а вас в свою очередь не арестовал «Голубой патруль»...

## ЧАСТЬ 2. КАК НЕ СТАТЬ БРАКОНЬЕРОМ

Налим начинает активничать в октябре и питается примерно до апреля, поэтому лучше в этот период вообще воздержаться от рыбалки. Если не получается, то уж ни в коем случае не ловите на донку перед ледоставом и не ставьте зимой жерлиц. И упаси вас Бог ловить ночью! Можете ловить на озерах, водохранилищах, но воздержитесь от ловли в еще текущих реках вроде Десны

под обрывистыми берегами и в местах с каменистым, слегка заиленным или, как писал Г-н Сабанеев, «хрящеватым» дном. Налима можно ловить нахлыстом, поплавчанкой на небольшой глубине, попперами и джеркбейтами, а также любыми разрешенными снастями с использованием растительных насадок а-ля перловка, мастырка, тесто и проч., вплоть до вареников, кексов и пряников. Категорически воспрещается использовать для ловли на донную снасть выволчков, пучки навозных червей, живцов и кусочки рыбы, особенно филе карпа или хвостики замороженной тюльки из супермаркета. Самое страшное преступление, которое вы можете совершить — это приехать в ноябре на ночь на берег Десны, забросить пару десятков донков или фидеров и всю ночь глушить водку и травить анекдоты у костра, в то время как на ваших снастях будут до утра корчиться в страшных муках охраняемые государством налимы. После этого совесть неминуемо будет терзать вас до скончания веков. Да и кроме мук совести на такой рыбалке вас будут подстерегать разные опасности — общее переохлаждение организма, алкогольная интоксикация, как результат препятствования переохлаждению, обгоревшая одежда, как следствие и того, и другого, обмерзшая плетенка, а также риск услышать под утро после заброса не традиционное «буль!», а звонкое «бздыннн!». Впрочем, последняя опасность сильно преувеличена — ведь если ваша снасть останется на поверхности схватившейся к утру льдом реки, шанс поймать налима сведется к минимуму. Имейте, в конце концов, сострадание к налиму, хотя бы принимая во внимание относительные размеры его печени — он же практически наш коллега...

Будьте осторожны также в зимнюю пору. Если уж вам захотелось половить на жерлицы на живца, делайте это на небольших глубинах, в местах без течения, и, во всяком случае, днем. Тогда у вас будет неплохой шанс поймать разрешенную к вылову щуку, а налим останется в неприкосновенности. Ставить жерлицы на ночь, особенно на цветного живца (окунек, ерш, бычок или щиповка) совершенно недопустимо, как и наживлять их червем, кусочками мяса или рыбы.

Если вы всегда будете следовать вышеизложенному, то ваша рыбацкая совесть останется кристально чистой, и вам никогда не придется снимать с крючка закаленное борьбой, и потому с виду жалкое, черно-желтое крапчатое существо с сиротливо висящим на бороде усиком и ужасно грустными глазами, да к тому же еще и не кашерное...

## ЭПИЛОГ

При написании, а также перед написанием настоящего руководства ни один налим от рук автора не пострадал. Автор гордится тем, что он не нарушает действующие правила любительского рыболовства в части ловли налима и призывает всех поступать так же и неукошительно соблюдать данное руководство. С другой стороны, если вы волею судеб окажетесь в не столь отдаленных местах, где налима ловить можно и даже нужно, вы вправе соблюдать это руководство с точностью до наоборот или просто махнуть на автора рукой — что, дескать, возмешь с чайника, не поймавшего в жизни ни одного налима...

Андрей Аникин,  
г. Киев





# УРАЛЬСЬКІЕ ХЛОПОТЫ



*Представляем вашему вниманию выдержки из полевых дневников и два взгляда на экстремальное рыболовное путешествие от киевлян Игоря Яблоновского и 11-летнего Сергея Никольского. Редакция приносит извинения авторам за выборочное сокращение текстов, благодарит Оксану Никольскую, Игоря Яблоновского, Игоря Случика за предоставленные фотоматериалы и восхищается стойкостью и мужеством наших ребят!*

◆ Сначала был Байкал... Вернее планировался... Поездка сорвалась из-за организаторов. В свете отмены Байкала остро встал вопрос: «Как провести лето?» Вспомнили о зимнем предложении из Луцка пойти на одну из Уральских рек. Ребята практикуют такие походы ежегодно, выбирая для сплава новые и новые речки, неизменным остается одно: точка обратного выхода — г. Лабитнанги. Закинули удочки — ребята идут по маршруту: оз. Колокольня — р. Колокольня — р. Мокрая Сыня — р. Сыня — р. Малая Обь.

Примерная длина маршрута — 250 км. По рыбалке предполагался крупный хариус в верховьях, некрупный таймень в среднем течении и крупная щука в низовьях. Особого выбора у нас не было — договорились идти вместе, при этом луцкие ребята настаивали на совместной заброске и автономности сплава, побаиваясь новых людей. Компания собралась немалая: 12 взрослых и ребенок, поэтому решили договориться о вертолетной заброске, цена на которую при таком количестве народа становилась вполне приемлемой.

● После долгих сборов 18 августа наша команда в составе: Игоря Яблоновского, Жени Тихонова, Оксаны Никольской, Сергея Никольского старшего и меня (Сергея Никольского младшего) загрузились в поезд Киев-Москва и отправилась в путешествие на Урал. Проехав ночь, прибыли в Москву на Киевский вокзал. Там же встретили вторую половину компании экстремалов — восьмерых ребят из Луцка: Вован (капитан), Саня и Лёня (братишки), Семен (мой лучший друг), Нина, Игорь, Вася и Гена. Вместе переехали на Ярославский вокзал, сели в разные поезда, но в одном направлении — на Урал, и тронулись в путь. Нашей конечной станцией была Инта.

◆ В Инте нас ждали и встречали, так как наш поезд пришел на два часа позже, чем луцких ребят. Они уже успели докупить продуктов и приспособить деревянный стационарный пожарный щит для транца под мотор. Пришел дежурный, пообещавший крупные неприятности за испорченное госимущество, но, получив немного денег за свои «доски», немного смягчился и пожелал счастливого пути. Из аэропорта подвез нас 66-й ГАЗон, куда мы дружно забросили вещи и забрались сами, рассевшись друг на друге.

● Доехали до аэропорта. Благодаря хорошей погоде смогли договориться с вертолетчиками, и всего-то через 40 минут мы мягко «пригорелись» на Уральском хребте возле о. Колокольня. Радуюсь живописным местам и любуюсь красотой озера, взрослые не посчитали нужным обратить внимание на предупреждение пилота: «Колокольня мелкая, вода сильно упала...», — за что позже сами же и заплатились.

◆ Летчики немного удивились нашему желанию лететь на Колокольню, предупредив, что там мало воды. Нашему энтузиазму не было предела, Голос Разума был заглушен криками о том, что мы готовы увидеть горное озеро и умереть. Решили все же посмотреть речку сверху при подлете, дабы оценить уровень воды.

Прошли строжайший личный досмотр таможни перед посадкой (две тонны груза проехало за ворота прямо к вертолету без всякого досмотра). Взвесились на грузовых весах, зафиксировав свой вес перед началом похода.

Вырулив на взлетку, вертолет завис в паре метров над землей, уравниваясь. Не вышло... Груз ответственности тянул к земле. Пришлось взлетать по-самолетному, это вам не пару геологов налегке катать, туризм — вещь объемная и тяжелая. Натужно взревев моторами, железная птица рванула по взлетке, задрожав железным скелетом, попрыгала и, наконец, оторвалась от земли. Взрыв ликования на борту! Переместили живой балласт в хвост, чтобы получить

необходимую центровку. Народ разбился на группки, живо обсуждая проплывающие под нами голубые блестящие нитки рек и речушек, темную синеву тайги и зеленые английские лужайки болотин.

Незаметно пролетел час, и вот уже среди гор блещит голубая манящая чаша горного озера, из которого вниз уходит темная лента реки. Сделав небольшой полукруг, садимся на берегу и начинаем в бешеном темпе сбрасывать вещи с борта, передавая их по цепочке. О желании посмотреть реку как-то забылось в эйфории полета. Вещи сброшены, вертолет улетает вдаль, махнув нам на прощание.

● Вертолет улетел. Мы оказались одни в тундре, в горах, за сотни километров вдаль от людей, связи и благ цивилизации. Быстренько поставили лагерь и бросились на рыбалку. На спиннинг ловился хариус, но величиной — чуть больше верховодки. Поймав семь штук, я оборвал блесну и вернулся в лагерь. Нужно выманить у папы новую приманку...

Весь следующий день собирали катамараны. Только вечером мне удалось добыть новую блесну и порыбачить, а утром начался сплав протяженностью... 300 км!

◆ Вокруг величие гор, суровая красота Севера. Долго ликовать не приходится, так как под ногами хлюпает вода: не смотря на горы и значительную высоту над озером — вокруг болотина. Приходится срочно эвакуировать вещи на место будущей стоянки, где сухо и больше камней. Ставим палатки, празднуем начало похода, пытаемся ловить рыбу, так как она плещется прямо под ногами. Хариус ловится регулярно, но верховодочного размера — 100–200 г.







◆ Сосед по палатке разбудил среди ночи криком: «Тонем, вода!» Озеро ниже нас на 10–15 м, подняться настолько за ночь вода не могла. Пощупал возле себя — все нормально. Оказалось, он под собой растопил вечную мерзлоту... Я спал на надувном матрасе — мне все равно, а у товарища вода поднялась выше каремата (туристического коврика), и он спросонья решил, что тонем. Перебрался я на рюкзаки верхом, а он ко мне на матрас, и уснули, уже до утра, после «учебной» ночной полундры.

На следующий день собирали катамараны, катались по озеру, строили планы на будущее. Сходя вниз по реке, увидел невеселую картину: через пару поворотов русло становится шире, и вода, разбиваясь на небольшие ручьи, уходит ниже уровня камней, плыть — нереально...

Вечером погода начала портиться, «включился» противный ветер, который постоянно дул в горном ущелье, как в трубе. Укрепили на ночь палатки камнями и растяжками, чтобы не поломало стойки.

● Не пройдя и километра, мы пропороли баллон катамарана. Зашивая гондолу, вспомнили предупреждение: «Колокольня мелкая...» Отремонтировав плавсредство, перетаскивали вещи по берегу метров на 500 и поставили лагерь. Вечером пошел дождь...

Так, передвигаясь со скоростью один километр в день, по очереди пропарывая баллоны, мы шли несколько суток. Если нашу скорость умножить на 300 км, то через 10 месяцев мы окажемся дома...

В борьбе с непреодолимыми трудностями не всегда оттавалось время на рыбалку, я его находил чаще всех... В один из дней решил снова побросать спиннинг. Улов меня удивил и обрадовал — хариус грамм по 500–600 ловился отлично! Взяв с собой 6 самых больших рыбешек и отпустив остальных, вернулся в лагерь. Мамуля, такого хариуса уже можно и пожарить! Знаете, какой он вкусный — жареный на костре в сухарях?

◆ Метров через 300 весла пришлось отложить и первый раз протаскивать катамаран. Через 500 м мы переквалифицировались в пешеходных туристов, а через 850 м, при очередном протаскивании через камни, баллон издал противный пшик и начал оседать на глазах — не выдержал старый шов (нитки перетерлись о камни). Разгрузка ката, вытаскивание вещей на обрывистый берег, снятие баллона и швейные работы. После первой недели похода мы делали эти операции уже четко, слаженно и крайне быстро, так как выработался здоровый автоматизм движений. Стало ясно, что тащить каты по таким камням — опасно и нереально, материал не выдерживал нагрузку. Стали переносить вещи туда, где начиналась более-менее нормальная вода. Под вечер все выбились из сил. GPS, который был безразличен к нашим проблемам, показал, что за день пройдено по прямой всего 480 м. Фразой вечера и первой части похода стал афоризм из какого-то отчета по схожей речке, где путешествовал семейный экипаж: «Собаки были игривы, весь вечер о чем-то спорили. Дети резвились, бросая тарелочку...» При упоминании данной фразы все ложились покато от смеха.

● Следующий день выдался самым обычным: выходим, идем 1 км, пропарываем баллон, зашиваем, ночуем...

Утром вернувшись с охоты Лёня и Вован озадачили всех новостью: «Дальше река превращается в узкий каньон со скалами и водопадами. По воде идти нельзя — нужно делать обнос». На общем совете решаем выходить как можно быстрее. Наша киевская группа заносит сначала лагерь, а продукты и катамаран забираем за вторую ходку... Луцкая группа решает заносить вещи и снаряжение, а лагерь, продукты и катамараны — по-

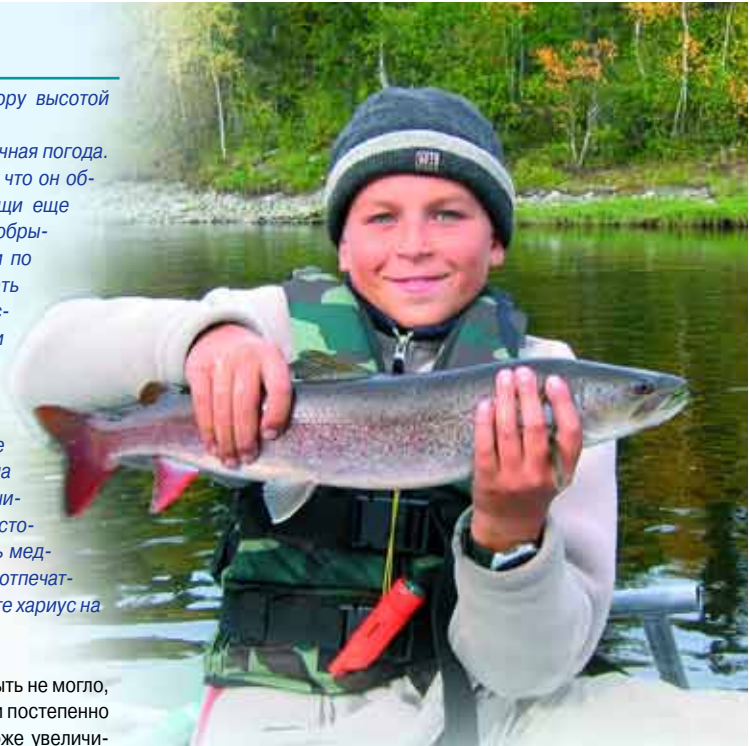
том. Маршрут обноса — около 4 км через гору высотой 800 м над уровнем моря.

К счастью, в этот день была хорошая солнечная погода. Выйдя к одному из склонов горы, обнаружили, что он обрывистый и скалистый. Пришлось тащить вещи еще дальше в горы, чтобы выйти к другому, менее обрывистому склону, где все равно пришлось идти по «живым» камням, постоянно опасаясь улететь вниз с рюкзаками, набитыми через верх... Спустившись, увидели тайгу, реку, место для стоянки и медвежьи лежки. Вторую ходку в этот день сделать уже не успевали, а вот луцким ребятам пришлось возвращаться в старый лагерь.

Мы остались одни и без продуктов, но не растерялись. Наловили хариуса и запекли его на палочках у костра. Даже без соли и хлеба получилось очень вкусно. А через час пребывания на стоянке нас уже нельзя было удивить или испугать медвежьими следами, лежками, звериной тропой и отпечатками лосиных копыт. Что интересно, в этом месте хариус на моей блесне трепыхался уже под килограмм!

◆ Речи о том, чтобы сплавляться с вещами, быть не могло, воды катастрофически мало. Расстояния начали постепенно расти — 1,2–1,5 км в день. Размер хариуса тоже увеличивался: начали попадаться рыбешки по 400–500 г. После второго дня нашли следы стоянки и сброшенные группой, которая шла перед нами, продукты: сахар, крупа, масло, капуста и пр. Вычислили, что группа из 10 человек прошла примерно две недели назад. Порадовались тому факту, что мы до сих пор ничего не выбросили, значит им было еще труднее, чем нам. Совсем рядом немым укором чернеет гора, возле которой мы высадились 4 дня назад... Поход затягивается, и пройти маршрут за 16 дней мы не сможем...

Впереди речка уходит в горное ущелье (водопады, русло сужается), делает крутой поворот вокруг горы. Приняли решение обносить через горы, дабы срезать расстояние, тем более что берега реки совсем этому не благоприятствовали. Решили поставить базовый лагерь за горами и, вернувшись, сделать еще одну ходку до темноты. Забравшись наверх, увидели внизу речку как на ладони, даже местами подходящую для того, чтобы по ней нормально проводить каты, но спуститься по отвесным скалам с сыпучкой — нереально. Пошли еще дальше, где склон по карте более пологий: спуститься немного попроще, но камни так и норовят сбросить горе-туристов вниз... Местами приходилось сползать по склону на заднице, что родило название сего спорта — «горнож...опный туризм». Раз за разом делаем привалы: ноги дрожат от напряжения и отказываются держать. Нервный хо-



хот вызывает предложение сфотографироваться на вершине горы с катамараном и лодочным мотором, чем дать начало еще одному спорту — «водно-моторному сплаву с гор».

Стало ясно, что тянуть каты и моторы через горы опасно и нереально. Спустившись, наконец, вниз — измерили расстояние: 4,5 км по прямой. Вокруг виднелась масса следов косолапых: лежки и продукты жизнедеятельности. Отмель, облюбованная под лагерь, явно пользовалась популярностью у мишек для водопоя. Логичней было не лезть на рожон и стать в другом месте. Но другого места под лагерь просто не было.

Сделать еще одну ходку в этот день не получится. Решили разделиться: часть остается ставить лагерь и ночует, часть возвращается обратно по реке, разведывая ее для возможного сплава.

Из еды — несколько пакетиков чая, картошка «Мивина», немного спирта и сала. Поставили палатки и взялись за спиннинги. Хариус брал отменный: 700–800 г. Быстро поймав пятток рыб для еды, задался вопросом: как и на чем их приготовить? Нет ни котлов, ни сковородок, ни даже соли. Все осталось в старом лагере. Решили запечь рыбу целиком на палочках над костром. Тут стоит сказать, что это было первое место, где появился лес и достаточное количество дров для готовки. Прежде приходилось искать дрова с большим тру-





бутылка «Оболони», поверить в чудо отказывались и глаза и прочие части тела. Какое же оно вкусное и желанное...

Предстояло перебраться вещи и продукты, чтобы сбросить то, что не жизненно важно. Так как после горного участка нам предстояло пройти около 200 км по равнинной реке, моторы и бензин нужно было беречь. Выбросили в общей сложности около 100 кг. Лишиться пришлось даже части стратегического запаса круп и сухарей. В полном объеме остались только специи, шоколад, сухофрукты, уксус и спирт. Наш мусорник выглядел куда внушительнее тех, что мы встречали до сих пор. Устроили королевский завтрак из всех запасов картошки, оставив несколько штук для супов. Расчет строился на том, что будем питаться рыбой, грибами и дичью, то есть исключительно тем, что сумеем добыть.

Часть народа ушла с вещами через горы, часть отправилась по реке проносить каты и вещи. Шли очень тяжело: вокруг обрывистые берега, а мест, где можно провести катамараны, мизер. Вещи переносили тремя ходками, четвертой забирая катамаран...

Вывившись из сил, решили вещи с катов не разгружать, а спускать по всем порогам на чалках: груда вещей не стояла и толики человеческой жизни. В следующий день мы так и поступали, приведя каты к базовому лагерю. Вымокшие по грудь, с осипшим горлом... Но каты стояли в лагере! Количество антипростудных средств резко сократилось... Осталось сделать одну ходку за вещами через горы и двигаться дальше. Первый значительный приток Пожемавис находился от нас всего в 3 км.

Вернувшись последний раз через горы к месту старого лагеря, устроили королевский пир: порывшись на мусорнике, каждый притащил что-то приглянувшееся к столу. Консервы открывались без меры, высота бутербродов равнялась ширине. Тут родилось еще одно крылатое выражение похода: «Человек со стойкой привычкой рыться по мусорникам». Четыре дня ушло на этот тяжелейший обнос. Основные горы остались позади. Серж вечером расстрелял горы из ружья в порыве «горячей любви» и с пожеланием после никогда с ними не встречаться...

● Утром оседлали катамараны и продолжили сплав. День выдался тяжелый — многие выпадали из катамаранов, набирали воду в сапоги, мерзли, а водичка — 8 градусов. Нежарко, однако. Перекусывали малосололкой. Под вечер пришли на слияние с Пожемависом. За день по ЖПСу преодолели 3 км — прогресс! Решил сходить на рыбалку. Ловил так же, как и прошлые разы — за перекастом, на вертушку «Mepps» с белым лепестком, медленной проводкой, но хариус клевал хуже. Чуть подсушив вещи у костра, разошлись по палаткам спать.

дом: в лучшем случае вокруг был редкий кустарник, в худшем — голая тундра. Очень выручал старый примус, который приходилось часто перебирать, но, тем не менее, пыхтя и фыркая, он все-таки справлялся со своей нелегкой работой. Мы стянули к кострищу огромную гору дров, решив заложить большие бревна на ночь в костер для отпугивания медведей. Скоро по лагерю пошел приятный дымок копченой рыбки. Вместо соли обмазали хариусов «Мивинной» — получилось отменно, никогда прежде ничего подобного не пробовал. Внутренности запеклись отдельным мешочком, прямо на палке, на которой рыба готовилась, мясо вышло нежным и сочным. Пожелав друг другу спокойной ночи и побрызгав вокруг бензином от медведей — отправились спать.

● Утром, встав пораньше, отправились в старый лагерь. Там мы разделились: одна часть группы опять ушла с вещами через горы, а вторая решила пробиваться с катамаранами и самым тяжелым грузом по реке. Вечером в лагерь они вернулись обессиленные и без катамаранов — слишком непроходимым оказался каньон. Следующим утром мужики опять ушли за катями, а я остался рыбачить. Успехи на рыболовном фронте меня порадовали — ловился хариус размером с большую скумбрию и клевал он отменно!

К вечеру вернулись наши с катамаранами. Всех охватила бурная радость, но не надолго. Часть провизии осталась в старом лагере, и утром снова предстояло идти за ней. Все продукты так и не смогли перенести, очень многое пришлось сбросить...

◆ Когда следующим утром вернулись в старый лагерь — ликованием друзей не было предела, они сильно за нас переживали. Где-то из тайных укромных мест замечательным человеком-сюрпризом Ниной была извлечена 2-х литровая



● Ниже слияния рек воды стало больше, но идти не стало легче. Начались мелководные разливы, и скорость нашего сплава практически не увеличилась, да и сил приходилось прикладывать не меньше. Хорошая новость — за день никто не пропорол катамаран! На рыбалку совсем не осталось сил. Только дошкребли тарелки — тут же завалились спать, из палаток доносится дружный храп. Отбились, солдатики...

◆ Мы медленно, но уверенно протискивались по узкому извилистому руслу, и к вечеру вышли к слиянию с Пожемависом. Река принимала немного воды, и та перспектива, которую мы видели, нас обнадеживала: здесь уже можно было пробовать садиться на катамараны, и движение предполагалось верхом на них, а не наоборот. Пробиваясь через коварный ручей, народ раз за разом поддерживал себя допингом с конфетками, поэтому вечером многим нелегко далась установка палаток. Что было на тот ужин, я не знаю до сих пор...

Встав пораньше — сбегал на рыбалку и, найдя интересное место вниз по реке за перекастом, поймал штук 7 вполне зачетных хариусов, из которых Оксанка приготовила свое коронное «Хе» на обеденный перекус. Хариус клевал на каждом забросе, если ему правильно подавалась блесна. Вышли в этот день пораньше, чтобы пройти максимально далеко, насколько это возможно. Некоторые участки уже получалось проплывать, хоть и неполным экипажем. «Буржую» с маленьким Сережей было дано ответственное задание — следовать впереди группы и наловить к вечеру побольше рыбы на ужин, с чем они превосходно справились. Наловив хариуса, они устроили ему небольшую запруду из камней и провели подводную фотосессию. Все много рыбачили, ловился отменный хариус на любые блесны в любой мало-мальской канавке с глубиной. На поверхности воды были заметны скопления рыбы по плавничкам, которыми хариус то и дело помахивал, отставившись за камнями. Хоть нам и пришлось перетащить катамараны через галечную отмель — это был первый день, когда вечером не падали от усталости. Ночью долго сидели у костра, распевая знакомые с детства шлягеры.

● Утро 1 сентября. За три тысячи километров мои одноклассники идут в 6-Б класс. А я иду собирать палатку и складывать рюкзаки, чтобы сразу после завтрака отплыть вниз по реке. Закончив сборы, отправляюсь к столу. На завтрак подают таежные котлеты из хариуса. А дальше... приятный сюрприз: Нина лично для меня приготовила торт, коржи для которого везла из самого Луцка, и аппетитнейшее желе!!! К сожалению, желе так и не удалось попробовать, так как Вася умудрился вывернуть его раньше, чем оно застыло, но

когда мы попробовали торт... то забыли обо всех невзгодах, и праздник получился замечательный!

Двинулись в путь поздно, но зато прошли в этот день много. Вечером стали лагерем на круче прямо над водопадом. Я пошел за ягодами на варенье к чаю. На рыбалку не успел — быстро стемнело. На ужин ели жареные потрошки хариуса. Редкая вкуснятина. А после ужина зажгли фейерверк в честь первого учебного дня. В этот вечер я засыпал очень счастливым!

◆ Первое сентября — Сереже пора идти в школу... Вещь это серьезная, никаких шуточек не допускала. С утра распределили обязанности: директор школы — Сэмэн (тут никаких сомнений не возникало), учитель пения и музыки — Серж, учитель физкультуры, ботаники и зоологии — Игорь Случик, черчение и труды — собственно я, учитель группы продленного дня — Друг Леня, остальные — преподаватели общеобразовательных предметов.

Раньше всех встала Нина, которая суетилась все утро, то и дело убегая в тайгу. Нас это настораживало, даже немного пугало. Все открылось чуть позже, когда встал Сережка. Собрались на завтрак, поздравили ученика с началом учебного года, представили ему Педсовет и удобно расселись в учительской на огромном бревне завтракать.





Нина приготовила умопомрачительные котлетки из хариуса, которые малому Сержу выдали за мясные из дичи, рано утром подстреленной Другом Леной. Малый искренне в это поверил.

После завтрака Нина попросила слова, прочитала Сережке стих-посвящение и подарила ему к началу учебного года настоящий торт! Торт был из коржей с кремом-сгущенкой, фруктовым желе и полит сверху шоколадной глазурью. Сережка только моргал глазами, не в силах поверить в такое чудо. Как Нина сумела сохранить столько вкуснятины до сих пор — оставалось загадкой... Вечером был дан салют в честь первого дня учебного года. Сережка, засыпая в палатке, тайком признался маме, что такого 1 сентября у него еще никогда не было, даже когда он первый раз шел в школу...

♦ В то время, когда все ловили спиннингом, моя мама ловила рыбу нахлыстовой снастью. Результат был налицо: пока я поймаю 2–3 хариуса, у мамы — уже с десяток. Так что нахлыст стоит того, чтобы ему учиться. Но и в ловле на спиннинг имеются свои прелести — на мелких широких плесах

проводка легонькой вертушки оказывается более результативной. Одно из таких мест я назвал личным «заповедником», а за рыбалку в нем назначил штраф в 100 гривен! Все-таки в группе нашлись «браконьеры», которые выловили в нем на ужин всех охраняемых мной хариусов... Нарушители отделались строгим выговором и бутылкой «Фанты», а я очень расстроился.

Прошли дожди, вода в реке заметно поднялась. Это дало нам возможность сплавиться до впадения Мокрой Сыни. Все очень обрадовались, ведь дальше мы могли сплавляться по нормальной реке с перекатами, а не мучаться с километровыми обносами. Все очень устали, потому что много дней шли без дневок. На слиянии рек решили денечек отдохнуть.

Мы с Вованом построили баньку и весь день ее кочегарили и топили. Заодно сверху коптился хариус. После горячей баньки так здорово было окунуться в ледяную воду Сыни! Все еще ловился хариус. Здесь же увидели первых людей — таких же как и мы туристов-рыболовов из Екатеринбурга. Только с провизией у них было куда лучше, чем у нас. Через несколько дней их должен был забирать вертолет со слияния Мокрой Сыни и Сухой Сыни. Пообещали оставить нам оставшийся провиант.

♦ Спустя 12 дней вышли на слияние Колокольни и Мокрой Сыни, куда планировали попасть за 3 ходовых дня. Продукты заканчивались. На дереве нас ждал тотем из головы крупного самца-глухаря, что раззадорило охотников. Решили делать дневку, строить баню, охотиться и рыбачить. На противоположном берегу заметили еще один недавно покинутый лагерь. Мокрая Сыня по расходу воды примерно равнялась Колокольне, что суммарно давало уже вполне проходимую речку.

Заготовив дрова, собрались уходить на охоту, как вдруг заметили два рафта с моторами, спускавшиеся с Мокрой Сыни. Первые люди с начала похода! Бородатые мужики на рафтах подошли к стоянке, раззнакомились: они оказались екатеринбуржцами, ходят сюда уже много лет на короткий отрезок от слияния Колокольни и Мокрой Сыни до впадения Сухой Сыни. Забрасывались вертолетом и обратно 8-го сентября — тоже вертолетом. Мужики выставили «Пять Озер» и уральские яблочки, мы — сухари и сало, чем богаты, как говорится....

Рассказали им свою историю, они покрутили у виска, ненормальные мол, оттуда проще спускаться велосипедами... Мужики стали рыбачить у нас на стоянке, продолжая общаться, а половина наших отправилась в продовольственную экспедицию за пернатой дичью, тем более, что ее массово наблюдали накануне.

Стреляли по глухарю, но тот... свалил, оставив нас без мяса на ужин. Вообще к этому времени удалось подстрелить лишь несколько куропаток в горах, слабо, но разнообразивших наш рыбный рацион. С дичью как-то не ладилось... Вернувшись, обнаружили соседей еще на месте, а печку для банки — практически прогретой. Возле печки неусыпно дежурили Командир Вовка и Сережка. В этот день дежурили Никольские, и Оксанка оказалась, как всегда, на высоте: на обед — плов с сухофруктами и удивительные деруны с хариусом. Казан выскребли до блеска, Сержу оставалось лишь немного его отмыть, что он и проделал за 40 минут следующим утром... Но блюдо того стоило!

Обменялись координатами с мужиками и занялись приготовлением банки. Поставили самую большую палатку, выставили пол, закрыли все щели. Банька получилась изумительная: напарились до шума в голове, а жар еще оставался. Как приятно в первый раз нормально помыться, это вам не в студеной речке купаться... Решил — гулять, так гулять: побрился, дабы ошутить себя полностью белым чело-веком. Некоторые тоже последовали моему примеру, остальные по-доброму подшучивали. После баньки спалось замечательно, спальник казался самой мягкой периной.

♦ Хариус уже не ловился, а щука еще не ловилась. Харчи заканчивались... и тут наши охотнички застрелили глухаря. Вот так праздник! Из этого глухаря мы бульон на ужин сварили, а на завтрак еще и поджарили. А через пару дней начала ловиться щука.

Дальше шли на веслах аж до впадения Налиматывиса. А там и мутир (т.е. мотор — юмор Семена) поставили. С продуктами стало совсем туго, поэтому, когда дошли до Сухой Сыни, подарочки от екатеринбуржцев оказались как нельзя кстати. За что им большое спасибо! Дальше пошли, как по маслу: два мотора — три ката, и вперед!

По дороге рыбачим. Начали подходить к щучьим местам. Я поменял хариусовую вертушку на «Merpps 4» с желтым лепестком. Первый заброс, поклевка, не хариус... Думал щука. Подвожу — таймень! Вот так радость! Даже и не надеялся, что смогу поймать в этом походе тайменя. За весь поход поймали всего трех, а мой — самый крупный! Конечно, это не огромный якутский таймень, но все равно очень желанный! Я его отпустил и он уплыл, помажав мне на прощание хвостом. Вечером решил «выставиться» народу за тайменя — сырка (пелядь), запеченного в фольге с брусничкой, уплетали все, аж за ушами трещало. Оказалось — я еще и неплохо готовлю, праздник «первого тайменя» удался!

Дальше начались владения щуки, и у меня снова появился повод для радости — мой зубастый трофей потянул на 7,4 кг!



♦ Чем дальше мы уходили вниз, тем хариуса становилось меньше, и размер уменьшался. Вечером второго дня наши открыли пальбу с ката, после чего вся округа была оглушена радостными криками. Они сняли самца глухаря, мирно дремавшего на бревне. Радости не было предела — решили разбивать лагерь тут же, тем более, что дело шло к ужину и накрапывал обложной дождь.

Взвешивание дичи показало на канторе 4,3 кг. Сварили вечером бульон, который пошел на «ура» под последние сухарики, а утром — сделали жаркое. Выйдя на рыбалку, спугнули глухаря, который сел недалеко в лесу, пройдя еще немного по отмели — поднимаем второго. Вовка стреляет влет, глухарь камнем падает в быструю струю реки... Первая мысль: «Как бы его выловить?» Через мгновение глухарь приходит в себя и, подпрыгнув, начинает убежать в кусты, волоча крылья. Заряд картечи, которой Вовка пытался его добить — цели не достиг. Это был самый обидный промах на охоте за все время: глухарь был явно ранен, а найти его в густом кустарнике мы так и не смогли...

Река полна сырком, который поднимался на нерест, но отказывался клевать на наши приманки. Хариуса крайне мало. Начал остро становиться вопрос: из чего готовить еду? На этом же участке Вовка поймал первого таймешенка весом 800 г, конечно, отпустил подрастать. Всего таймешат было поймано трое, самого крупного (около 1,5 кг) выловил Сережка Никольский на большой яме, которая кишела сырком. Нина посвятила этому свой очередной стих, выдала грамоту-посвящение в Таймешатники, и каждый из участников похода поставил свою подпись-пожелание на этом историческом документе. Также были подарены цветы родителям героя. Сережка вечером «проставился» сырком, которого сам запек в фольге от начала и до конца: почистил, добавил специй, приготовил. Получилось очень вкусно и трогательно...





Впервые за весь поход на дневной перекус ничего не нашлось, что тут же дало о себе знать: ребята были на грани голодных обмороков. Достали из НЗ сухофрукты, пьющие выпили по грамушке спирта, пока готовился ужин. Решили на будущее делать хоть небольшие перекусы из того, что осталось, и обязательно варить днем чай с ягодами.

После обеда 9-го пришли на слияние Мокрой и Сухой Сыни, откуда вертолет забрал екатеринбургцев... Как говорится в произведении Ильфа и Петрова: «На обед туристам свалка послала: пол коробки «Марсов», пол мешка картошки, штук 10 луковиц, пару крупных головок бурака и капусты, примерно 3 кг морковки, мешок соли, литр подсолнечного масла, яблоки, гречневую крупу и банку ветчины. И что самое неожиданное... 3 бутылки водки!» Находка была бесценной. Все тайно надеялись найти тут продукты, но такого никто предположить даже не мог! Решили дать королевский ужин, тем более что днем еще подстрелили дичь. Все с благодарностью вспоминали бородатых богатырей из центра Матушки-России, которые не забыли о голодных туристах с Украины, идущих у них за спиной.

• *Чем ниже по реке, тем чаще начали встречаться деревни хантов, и вскоре мы дошли до Овгорта. Доплыли без приключений, поймали и отпустили много щук. В Овгорте удачно нашли корабль до Лабитнангов. Пошел снег, начались морозы. Два дня в трюме рыбозова, три дня в поезде, и мы в Киеве. А дома тепло, как летом, припекает сентябрьское солнышко, праздник, гости, друзья одноклассники...*

**Сергей Никольский (младший), г. Киев**

♦ Примерно 100 км от слияния Мокрой и Сухой Сыни до п. Овгорт прошли под моторами за три дня. Из интересного следует отметить замечательную стоянку в березовом лесочке, на которую мы попали чудом после нескольких часов безрезультатных поисков. Прямо возле стоянки располагались щучьи ямы, где утром каждый сумел оторваться по крупной щуке, сколько хотел. Щука за 6-ку считалась нормальной, больше 7,5 — хорошей, а самая крупная потянула на 9,3 кг. Дальше крупная хищница на глубоких местах ловилась повсеместно, и удачным считалось выбить у нее блесну в воде, не поднимая на катамаран. Зачетная щука перестала ловиться только на мелях перед Овгортом, но мелкая все равно иногда встречалась. Был еще интересный поворот реки, где стояла стая язя, самого обычного и заурядного, которые ловятся и у нас. Все один в один, грамм по 800. Необычно было то, что нигде до и нигде после эта рыба нам не повстречалась. Когда пришли в Овгорт, наши догадки подтвердились: транспорта нет, но есть две рыбозовки. Одна



уходит вечером (причем капитаном оказался пьяный в смерть хант-подросток, с которым мы имели неприятный инцидент за несколько часов до того) и идет до Мужей. Другая через 3 дня идет в Лабитки и в пути проводит двое суток. Посоветовавшись всем коллективом и поговорив с капитаном второй баржи, решили дожидаться его отправления.

Обосновались лагерем на противоположном берегу возле огромной «скирды» дров, водрузили на ней флаг Украины и объявили этот берег территорией Украины. Принимали у себя на берегу посланников из дружественной державы, ржали над их ограниченностью и любовью к шаровой выпивке. Поменяли остатки бензина на пол мешка рыбы, которую потом жарили пол дня и которая нас после очень выручила в дороге. Разбирали и сушили катамараны. Поход закончился. Впереди — двое суток в тесном трюме, ставшим нам и кухней, и столовой, и гостиной и спальней одновременно.

Дальше была ночевка на вокзале под пальмами на полу и душ с горячей водой в умывальнике вокзального туалета. Затем — долгие двое суток в поезде на Москву и прощание с Другом Леней, и его СМС-ка через полчаса: «Ребята, я хочу к вам!»

Потом было прощание в Киеве, когда трудно говорить, и глаза у всех круглые, как блюдца... До свидания, ребята! Мы обязательно сходим вместе на будущий год, я это точно знаю! И не важно будет — это Урал, Байкал, Камчатка или Непал, где у трапа ждут шерпы и слоны... Этот поход обязательно будет! Не грустить, СОЛДАТИКИ!

**Игорь Яблоновский, г. Киев**

**Фото — Оксана Никольская, Игорь Яблоновский, Игорь Случик**

Рубрику ведет канд. биол. наук, ихтиолог Роман Новицкий

РИБИ НАШИХ ВОДОЙМ

Вот и наступило межсезонье с чередованием последних теплых деньков и унылых осенних дождей, слякоти и холодов. Пройдет еще немного времени, и закончится сезон рыбалки по открытой воде. Тем рыболовам, кто не собирается подобно пингвинам всю зиму провести на льду, остается только перебирать летние снасти в ожидании весны и вспоминать счастливые мгновения рыбной ловли в теплое время года.

Нахлыстовики и спиннингисты, побывавшие

в Карпатах, наверняка вспомнят о необычайно красивой рыбе быстрых рек, имя которой ХАРИУС ОБЫКНОВЕННЫЙ или ЕВРОПЕЙСКИЙ.

## ХАРИУС

(Thymallus thymallus)

В водоемах Евразии хариус европейский встречается практически на территории всей Европы: есть эта рыба во Франции и Англии, Германии и Швейцарии, Дании и странах Бенилюкса, Финляндии. Обитает хариус в бассейнах Днестра, Дуная, Немана, Западного Буга. Отсутствует он в реках, впадающих в Днепр, Дон, Кубань, в Крыму и на Кавказе.

Европейский хариус имеет родственников на всей территории Евразии — сибирский, белый байкальский, восточносибирский, амурский, камчатский, хубсугульский хариус.

В реках Монголии встречается монгольский хариус, в облике которого исследователи нашли примитивные черты, указывающие на происхождение хариусов от лососевых рыб: большой рот и наличие хорошо развитых зубов, которых у других хариусов нет. По мнению ученых, наличие в Центральной Азии примитивного вида может свидетельствовать о происхождении здесь предков современных хариусов, которые расселились на север, восток и запад континента.

**Облик (внешнее строение).** Хариус европейский отличается от всех прочих видов очень маленьким ртом (верхняя челюсть не заходит за передний край глаза). Зубы крохотные, незаметные. Чешуя на брюхе и горле («грудки») очень мелкая. Спинной плавник очень высокий, украшенный яркими четырехугольными пятнами, которые расположены рядами. На спине имеется (как у всех лососевых рыб) жировой плавничок — своеобразный вырост кожи без плавниковых лучей.

На спине и на боках отмечаются мелкие темные пятнышки, причем на боках рыбы можно заметить продольные полосы. Парные плавники у хариуса имеют желтую или красноватую окраску, непарные плавники (спинной, анальный) — фиолетово-бурые.

У молоди хариуса на боках отмечаются крупные поперечные полосы, которые с возрастом бледнеют и исчезают.

### Некоторые особенности биологии и экологии

**Размножение.** Половой зрелости хариус европейский достигает в два (самки), иногда в 3–4 года (самцы). Самцы крупнее самок, отличаются от них наличием яркой расцветки («брачного наряда») и увеличенными размерами спинного плавника. Считается, что необыкновенно высокий спин-

ной плавник у хариуса — отнюдь не бесполезное украшение рыбы. Ихтиологи предполагают, что во время нереста самец создает плавником мощные завихрения воды, отчего молоки не уносятся стремительным течением, и это увеличивает эффективность оплодотворения икры.





Нерестится хариус на перекатах с каменистым грунтом обычно в апреле-мае при прогреве воды до 8–10°C. Нерестилище ревностно охраняется самцом, который допускает на него только готовых к икрометанию самок.

В зависимости от размеров, плодовитость самок колеблется от 3–6 тысяч икринок (трех-четырёхгодовики) до 30–35 тысяч икринок (старшевозрастные рыбы). Икра падает на дно, где самец присыпает ее мелкой галькой и песком. Спустя 16–20 суток из икры вылупляются крохотные хариусята.

**Питание.** Хариус считается хищной рыбой, однако в малых речушках и ручьях, где наблюдается нехватка кормов, они питаются в основном водными насекомыми и их личинками, воздушными насекомыми, падающими в воду, реже — молодой рыбой. Если в реке обитают ручейники, то они составят до 80% пищевого рациона рыбы.

В питании хариуса обыкновенного довольно часто отмечаются и мелкие млекопитающие: землеройки и мыши, упавшие в реку или переплывающие во время миграций ручья и реки.

**Рост и масса тела.** Растет хариус в малокормных быстротекущих реках достаточно медленно: только спустя пять лет после вылупления из икринки он достигает массы 200 г. При наличии корма, особи того же возраста могут весить до 0,5 кг.

Длина тела хариуса в карпатских реках очень редко достигает 50 см, обычно в Карпатах встречаются особи массой не более 0,8 кг (наиболее часто — 200-граммовые). Хотя из любого правила есть свои исключения. Известный белорусский ихтиолог П.И. Жуков (1988) указывает на факт поимки 4-килограммового хариуса европейского, а К.А. Савваитова и Б.М. Медников (1983) отмечают экземпляр массой... 6675 г (!).

**Этология (поведение).** Обитает в быстротекущих реках и ручьях. Основные места обитания — участки водотоков, где отмечается чередование перекатов и отмелей с ямами (бочагами). В озерах хариус не встречается.

Хариус европейский, начиная с младенческого возраста, ведет одиночный образ жизни. Может обитать на перекатах небольшими косяками в пять-десять экземпляров. Необычайно осторожен, считается сумеречной рыбой, предпочитающей охотиться ранним утром и вечером. В пасмурные дни может питаться целый день.

Хариус — сильная и проворная рыба, безошибочно подхватывает упавших на воду насекомых за долю секунды. Иногда рыболовы наблюдают, как хариус в азарте гонится за пчелой или мухой и выпрыгивает из воды на полметра и более!

Считается, что хариусы — рыбы достаточно нежные, обитающие только в хорошо аэрируемых водотоках. Однако, европейский хариус может благополучно жить при количестве кислорода в воде 5–7 см³. При таких условиях в днепровских водохранилищах, например, живут голавль, подуст, пескарь, налим.

Отмечена интересная особенность местобитаний хариуса: эта рыба избегает участков рек, заселенных форелью.

**Любительский лов. Вылов хариуса европейского в водоемах Украины запрещен, так как он включен в Красную книгу Украины (1994) как уязвимый вид.**

При вылове этой красивой, но уже редкой нашей пресноводной рыбы, обязательно придерживайтесь правила «Поймал — отпусти»!



I		II		III		IV		V		VI		VII		VIII		IX		X		XI		XII	
1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2

Лучшие насадки и приманки для ловли			
Зима	Весна	Лето	Осень
Червь, личинки короеда, малек	Червь, личинки короеда, малек, искусственные мушки, воблеры, вертушки	Личинки ручейника, воздушные насекомые, искусственные мушки, воблеры, вращающиеся блесны	Мелкий красный червь, малек на снасточке, искусственные мушки, воблеры, вертушки

**Лучший клев.** Отмечается в начале и конце ледостава, с просветлением воды после паводка.  
**Места ловли.** За валунами, топляками, в ямах ниже перекатов, на быстринах ниже перекатов.  
**Время ловли.** На зорях, днем.  
**Крючки №4–6, леска Ø 0,15–0,25.**

- клев хороший
- клев средний
- клев плохой
- клева нет
- ледостав, ледоход
- нерест
- зимними удочками
- отвесным блеснением
- поплавочными удочками
- спиннингом
- нахлыстом

# СКУМБРИЯ ОБЫКНОВЕННАЯ

(Scomber scomber)



Скумбрия обыкновенная или как ее называют — скумбрия атлантическая, макрель — представитель семейства Скумбриевые (Scombridae), куда входят около 40 видов рыб. Ближние родственники скумбрии — пелагида, королевская макрель, ваху, «двоюродные» — тунцы, парусники, марлины, меч-рыба.

Это промысловая рыба, которая добывается у берегов Европы (от Канарских островов до Исландии), Америки и Африки. Важный объект рыболовства в Средиземном, Мраморном, Балтийском, Северном морях. В Черное море скумбрия заходит из Мраморного моря. Иногда проникает и в Азовское.

**Облик (внешнее строение).** Для скумбрии, обитающей во внутренних морях Евразии, характерно веретенообразное тело с мелкой циклоидной (как у карповых рыб) чешуей. Голова коническая. Спинных плавников два (первый колющий, стоит далеко от второго спинного). Позади второго спинного и анального плавников — 4–6 маленьких дополнительных плавничков. Грудные плавники сидят высоко. На боках хвостового стебля имеется по два слабоблаговидных киля.

И еще интересный момент во внутреннем строении рыбы: у обыкновенной скумбрии отсутствует плавательный пузырь, который имеется, например, у японской скумбрии, также встречающейся в Черном море близ берегов Турции.

## ПОДАРОК К СЕЗОНУ

**ЦВЕТ**

г. ДНЕПРОПЕТРОВСК:  
 Ул. Титова, 13  
 пр. Гагарина, 84  
 пр. К. Маркса, 92,  
 маг. "1000 мелочей"  
 (0562)31-30-21  
 (0562) 92-70-88

г. ЗАПОРОЖЬЕ  
 ул. Панфиловцев, 21  
 (061) 289-92-17  
 www.zvet.dp.ua  
 univermag-zvet@ukr.net



**СКИДКА НА ОДЕЖДУ 15%**



### Некоторые особенности биологии и экологии

**Размножение.** Половозрелой скумбрия становится обычно на втором году жизни. Зимовка и нерест скумбрии происходит в Мраморном море в начале весны (март-апрель). Икра выметывается в толщу воды, где и происходит ее дальнейшее развитие. Плодовитость скумбрии массой 200 г — в среднем около 230 тыс. икринок.

Отнерестившиеся рыбы и мелкие неполовозрелые скумбрии, которые на одесском рыбацком сленге называются «чирусом», большими косяками направляются в Черное море, где обитают и нагуливаются с мая по октябрь. У берегов Одессы скумбрия может задерживаться и до декабря, пока температура воды не снизится до +10°C.

**Питание.** Скумбрия обыкновенная — хищник, в больших количествах откармливается черноморской рыбой — хамсой, шпротом, атериной, песчанкой. Во время охоты коллективно «выдавливает» из глубины косяк рыб-жертв и устраивает у поверхности воды характерный «котел», издалека видимый на море по скоплению чаек и дельфинов. Иногда может преследовать добычу у самой поверхности моря, в азарте выпрыгивая из воды.

**Рост и масса тела.** Обычно в Черном море скумбрия атлантическая не отличается большими размерами. Длина черноморской скумбрии не превышает 30–35 см при массе тела до 350 г.

**Этология (поведение).** Для скумбрии присущи длительные сезонные миграции. После нереста (к началу мая) большие косяки скумбрии отправляются в путешествие из Мраморного моря через Босфор в Черное, минуя берега Болгарии и Румынии.

Скумбриеобразные рыбы — очень быстрые пловцы, приспособленные к активной жизни в открытом море. Абсолютная скорость скумбрии достигает 20 м/сек (72 км/час), а во время броска за 1–3 сек рыба ускоряется до 80 км/час (быстрее, чем любой существующий ныне гоночный болид)!

**Отсутствие плавательного пузыря у скумбрии объясняется тем, что рыбы в поисках пищи совершают быстрые вертикальные перемещения из приповерхностных слоев воды в глубину, поэтому этот гидростатический орган у скумбрий, как мешающее приспособление, редуцируется. Удержание в толще воды осуществляется при помощи интенсивных мускульных движений.**

**Любительский лов.** За последние пятьдесят лет черноморская скумбрия стала достаточно редким и практически потеряла промысловое значение. В 1997 году, например, в Украине промыслом не добыто ни одной тонны скумбрии (Болтачов, 2000), хотя турецкий рыболовецкий флот выловил 2272 тонны этой ценной рыбы.

**Сто років тому промислова іхтіофауна Чорного моря була доволі різноманітною та нараховувала майже 50 видів. Найбільше значення мали кефаль (3 види), скумбрія, оселедець (3 види), хамса, білуга та осетр, на долю котрих приходилось біля 60 відсотків загального вилову (Болтачов, 2000).**

В Черном море ловится попутно с пеламидой, луфарем и сарганом. Наиболее часто морские рыболовы используют для ловли скумбриеобразных рыб троллинг. Приманка — воблеры, заглубляющиеся до 6 метров, вращающиеся блесны, пластиковые приманки — «октопусы». Часто используется оснастка по типу «патерностера»: воблер идет на 5–15 метровом поводке, а впереди к основной леске или шнуру крепится (тоже на поводке) 100- или даже 200-граммовый грузик.

Наиболее добычлива т.н. «зрячая» рыбалка, когда охотник за скумбрией или пеламидой целенаправленно идет к далеко видимому «котлу» и облавливает акваторию вокруг места «боя» хищников.

**Гастрономия.** По мнению известного товароведа Б. П. Никитина (книга «Рыбные продукты», М., 1968), «...черноморская скумбрия — самая вкусная, ароматная, нежная и жирная рыба из всех скумбрий». Особенно вкусна августовская и сентябрьская рыба. Жирность мяса черноморской скумбрии в эти месяцы достигает 12–13%, в то время как океанической — в среднем 6%.

Необычайно вкусна скумбрия копченая: горячего копчения и слабосоленая холодного копчения. Из жирной скумбрии получают вкусные натуральные консервы, из менее жирной — консервы в виде бланшированной рыбы, залитой маслом.

Мороженую скумбрию любой жирности можно вялить, получая мясо нежной консистенции.

I		II		III		IV		V		VI		VII		VIII		IX		X		XI		XII	
1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
										☞	☞	☞	☞	☞	☞	☞	☞	☞	☞	☞	☞	☞	☞

Лучшие насадки и приманки для ловли. **Лето—осень:** живец — атеринка, хамса, креветка, кусочек соленой сельди, самодур обычной оснастки

Лучший клев. Отмечается с подходом косяков во время сезонных миграций.  
Места ловли. С береговых сооружений и валунов, с лодки — в открытом море.  
Время ловли. Днеп. Крючки №7–12, леска Ø 0,2–0,3.

☞ клев хороший    ☞ клев средний    ☞ клев плохой    ☞ клева нет

☞ на самодур  
☞ поплавочными удочками

## Невидима для рыбы, заметна для ценителей качества

**ОПТОВЫЕ ПРОДАЖИ:**  
Киев, ул. Нагорная, 10  
тел./факс: +380 44 489 3996  
моб.: +380 96 363 7105  
e-mail: robinson2004@ukr.net

Днепропетровск, ул. Кедрина, 66  
тел.: +380 56 371 2196

**ROBINSON®**

## ADMIRAL піщаних кар'єрів ZX AUTO

Незалежна підвіска, 160 кінчик, підсилені гальма, тонкіше скло, хромовані решітки радіатора, мультимедійне фаре, кондиціонер, колеса 225/70R16, алюм. диски, VCD програма, обробка салону ід натуральним деревом, електродіагностика наявності вад 12 електросистем, паркувальний датчик, 4/2 з д/п, шкільні сидіння, бампер металевий, металопольота.

**ADMIRAL**  
Seal SUV 4WD MLV  
2.2 л 105 к.с.  
**\$21 400**

ТІЛЬКИ СПРАВЖНІ ПОЗАШЛЯХОВИКИ

Seal SUV від \$ 15 700  
CRUISER SUV від \$ 20 000  
PickUp Double Cabin від \$ 13 850  
PickUp Single Cabin від \$ 14 300

**ПРЕД'ЯВНИКУ - подарунок сигналізація!**

ПРОДАЖ • КРЕДИТ • ЛІЗИНГ • ТЮНІНГ • АКСЕСУАРИ • СЕРВІС • ГАРАНТІЯ 1,5 РОКУ АБО 30 000 КМ

ДП "Автотрейдинг-Центр", Автосалон на Печерську  
м. Київ, вул. Кіквідзе 17, тел.: (044) 496 04 15, 496 04 14

**AUTO TRADING**  
Автотрейдинг-Центр  
www.autotrading.ua





Минтай (или хек) — 1кг

Лук — 3-4 шт.

Морковь — 3-4 шт.

Томатный соус «Краснодарский» — 0,5л

Подсолнечное масло для жарки

Мука, соль, перец.

# Рыба в томатном соусе

Не смотря на то, что осень считается наиболее удачным сезоном для рыбалки, в наших широтах нередко случаи, когда приходится возвращаться домой с пустыми руками. Неплохо было бы приготовить судачка, окуня или сома, но... К счастью, цивилизация не даст нам умереть с голоду, и по дороге домой всегда можно заскочить в ближайший магазин... И даже если в наличии не найдется свежей рыбки, можно из свежемороженого минтая или хека приготовить очень вкусное блюдо. Этот рецепт мне рассказала бабушка моего мужа, и он словно пронизан духом традиционной домашней кухни. Независимо от простоты и легкости приготовления, получается невероятно вкусно.



СПОНСОР РУБРИКИ



Рыбу разморозить, оставив оттаивать при комнатной температуре. Помыть, удалить плавники, порезать на порционные куски, посолить, поперчить и оставить минут на 10-15, чтобы при жарке она сильно не развалилась. Лук почистить и порезать полукольцами. Морковь почистить и потереть на терке. Рыбу обвалить в муке и обжарить до готовности на подсолнечном масле. Лук и морковку пассировать, подсолить, в самом конце добавить томатную пасту и потушить еще минутку-другую. Залить рыбу приготовленным соусом, накрыть крышкой и дать настояться хотя бы пару часиков. Подавать можно как в теплом, так и в холодном виде. Даже не знаю, как вкуснее... И пусть хоть кто-то попробует намякнуть о невкусности нашей заливной рыбы...

Нітї адїї і әеу  
аїїадеа - е ітїї  
ідепдїїади е одаїаца.

Оксана Никольская, г. Киев

Приятного аппетита!

НОВА  
ВДАДА  
ТОРГОВЕЛЬНА МАРКА  
РИБАЛЬСЬКА



Ліцензія № 925 видана Департаментом з питань адміністрування акцизного збору і контролю за виробництвом та обігом підакцизних товарів від 07.06.2001 р.  
НАДМІРНЕ СПОЖИВАННЯ АЛКОГОЛЮ ШКІДЛИВЕ ДЛЯ ВАШОГО ЗДОРОВ'Я

ВДАЛОЇ РИБАЛКИ!



**У** Кременчуцьке водосховище впадають річки, значення яких як відтворювальної бази для його рибного населення добре не вивчено. А вони є такими: у кожній з річок риби знаходять захист як від літніх, так і від зимових «газових негараздів» у водосховищі, що змушує їх здійснювати значні за протяжністю зимування-нерестові міграції і значно коротші, майже пригирлові — весняно-нерестові міграції, щоб досягти придатних для розмноження місць, які риби втратили у річищі Дніпра після створення на ньому водосховища. Так автохтонні (місцеві) риби стали вести прохідний спосіб життя, який описаний здебільшого для риб, що нагулюються у морських водах, а для розмноження переміщуються у прісні води: експеримент людини у природі триває. У деяких річках гирла перекриті дамбами, а їхня вода перекачується до водосховища насосами. Сюди також переміщуються для розмноження риби водосховища, можливо, їх спонукає до цього не тільки потік води, а й закодований у пам'яті запах рідної річки. Рибне населення цих річок може повністю контролюватися місцевими громадами, якщо вони для свого ж блага будуть опікуватись і чистотою річки, і збагаченням її рибами, і їх ошадливим використанням: мати свіжу рибу з чистої річки — чи не мрія кожного мешканця, а особливо людини з вудкою?

**Річка Рось** — одна з найбільших річок правобережжя верхньої ділянки водосховища. Її довжина — 346 км. Починається з джерела біля с. Ординці Погребищенського району в межах Придніпровської височини. Річище звивисте, місцями порожисте, біля м. Корсуня-Шевченківського розгалужене на рукави, має острови. Ширина — до 50 м. Похил річки 0,61 м/км. У неї понад півтора десятка приток. Живлення мішане. На річці споруджені водосховища, є ГЕС. На Росі розташовані міста Біла Церква, Богуслав, Корсунь-Шевченківський та смт Погребище.

Рибне населення Росі різноманітне: понад 30 представників. З них понад десяток — плітка, ялець, головень, краснопірка, вівсянка, лин, пічкур, верховодка, гірчак, карась звичайний, щипавка, окунь — зустрічаються по всьому річищу. Близько 20 видів риб виявлено лише на окремих ділянках. У верхів'ї (с. Фесюри — смт Погребище) зареєстровано 15 видів (плітка, ялець, головень, вівсянка, краснопірка, пічкур, лин, верховодка, гірчак, щипавка, карась звичайний, карась сріблястий, короп, слиж, окунь). У середній течії (м. Богуслав — м. Біла Церква) трапляється 27 видів, у тому числі всі, властиві для верхів'я, та 12 нових (щука, бобирець, білізна, яляц, бистрянка, рибець, амур білий, в'юн, бички — кругляк, пісочник, цуцик, а також колючка мала південна). У пониззі (с. Михайлівка — с. Хрещатик) виявлено 20 видів, серед яких ті, що характерні для верхів'я, за винятком слижа та карасів, та ще 8 видів, у тому числі виявлені у середній течії (щука, яляц, бички пісочник та цуцик) і 4 нових: в'язь, плоскирка, йорж, носар. Тут вже не зустрічаються вирезуб, селява (шемай), голубий окунь, що згадувалися ще у 30-х роках минулого століття. Здебільшого риби тримаються у річищі та прилеглих до нього затоках. Лише у річищі зустрічаються бистрянки, рибець, носар, йорж, у затоках — бобирець, бичок

кругляк, колючка мала південна. Інші риби освоювали будь-які біотопи.

**Річка Супій** — впадає у водосховище трохи нижче гирла Росі, але з протилежного, лівого боку. Басейн Супою знаходиться у Згурівському і Переяслав-Хмельницькому районах Київської області та Драбівському і Золотоніському районах Черкаської області. Завдовжки — 144 км. Похил — 0,35 м/км. Витікає з болотного масиву у Бобровицькому районі Чернігівської області, прокладає річище по Придніпровській низовині, має широку (до 2–2,5 км) і низьку долину, на якій виділяють природне утворення за назвою Супійський болотний масив. Заплава завширшки до 1 км, здебільшого заболочена. Річище майже на всій протяжності каналізоване, заплава осушена, прибережжя частково залужене. Сама річка є приймачем води з осушувальних систем. У басейні є водосховище (оз. Супій), стави, що використовуються для рибництва. На Супої розташоване м. Яготин.

У Супої виявлено понад 25 видів риб. У верхів'ї (м. Яготин) із зареєстрованих 13-ти видів лише 6 (головень, карасі звичайний та сріблястий, в'юн і окунь) можуть розглядатись як господарські цінні, але чисельність їх незначна. Понад 95% становлять малоцінні або нехарчові риби, зокрема вівсянка, пічкур, мересни-



(закінчення, початок у попередньому номері)

ця озерна, гірчак, слиж, щипавка, колючка мала південна. У середній течії (с. Ташань — с. Піщане) з 6-ти видів господарські цінними є лише 3, але їхня чисельність становить майже 40%. У пониззі (с. Мойсеївка — гирло річки) з 21-го виявленого виду риб 16 — корисні їхня чисельність становить майже 90%. Переважають плітка, ялець, в'язь, краснопірка, окунь, яляц, плоскирка, верховодка, бичок пісочник. З малоцінних та нехарчових у середній течії та пониззі мають перевагу пічкур і щипавка; у верхів'ї — гірчак, вівсянка, пічкур. Здебільшого риби зосереджені у річищі, менше — у затоках.

**Річка Вільшанка** або Вільшана — справа впадає у Кременчуцьке водосховище майже навпроти гирла Супою. Вона протікає через Звенигородський, Городищенський та Черкаський райони Черкаської області. Довжина — понад 100 км. Її початок знаходиться в око-

лицях с. Пединівки. Річище звивисте, його ширина коливається у межах 20–25 м. Похил — 0,89 м/км. Живлення атмосферно-підземне. Річку використовують для водопостачання, зрошення, воду для цього утримують у ставках.

У Вільшані водиться майже три десятки видів риб. Їхня чисельність зростає з наближенням до гирла. Так, на ділянці с. Старосілля — с. Байбузи найчисленніші плоскирка та яляц, рідше трапляються верховодка, плітка, краснопірка, бичок бабка, ялець, гірчак, окунь, тюлька. Біля с. Мошни відносна чисельність риб зменшується у такій послідовності: плоскирка, краснопірка, плітка, яляц, ще рідше зустрічаються в'язь, окунь, бичок бабка, короп, карась сріблястий. У пониззі, с. Лозівок — гирло трапляється понад півтора десятка риб. Серед них найчисленніші плітка, плоскирка, яляц, краснопірка, окунь, верховодка, ялець, в'язь. Рідше трапляються щука, вівсянка, щипавка, пічкур, бички бабка та цуцик, білізна, карась сріблястий.

**Річка Сула** — одна з великих лівих приток Кременчуцького водосховища. Річище прокладає по території Сумської та Полтавської областей. Довжина — 310 км, похил — 0,2 м/км. Бере початок біля с. Сули Сумського району на південно-західних схилах Середньоросійської височини, нижче перетинає Придніпровську низови-

ну. Її річище дуже звивисте, подекуди розгалужене, завширшки 10–70 м, на плесах збільшується до 250 м. Заплава у багатьох місцях заболочена, у ряді місць осушена, є торфовища. У басейні багато правих приток, серед яких і найбільша притока Удай, яка за довжиною перевищує Сулу, становлячи 327 км, мало лівих приток. Влітку вони міліють. Гирло Сули і прилегла до нього ділянка річища затоплені водами водосховища. Вода використовується для зрошення, водопостачання. На Сулі розташовані міста Ромни та Лубни.

З 27-ми видів риб, що трапляються у Сулі, у її верхів'ї — на ділянці с. Вільшана — м. Ромни — реєструється лише половина (щука, плітка, в'язь, вівсянка, краснопірка, лин, верховодка, пічкур, гірчак, щипавка, в'юн, слиж, карась звичайний). Між м. Лохвиця та с. Сенча, тобто у середній течії, трапляються заз-

начені види, крім карася та в'юна, і виявляються головень, плоскирка, йорж. У пониззі — від м. Лубни до гирла реєструється 20 видів крім уже зазначених, також ялець, яляц, синець. В Удаї трапляється понад півтора десятки видів, з яких серед найцінніших найчисленнішими є плітка та в'язь, рідше трапляються щука, ялець, головень, краснопірка, лин, верховодка, карась звичайний, короп тощо. У ряді місць досить численними є раки.

**Річка Тясмин** — права притока Кременчуцького водосховища. Свій понад 160-кілометровий путь вона прокладає через Олександрівський район Кіровоградської області та Кам'янський, Смілянський, Черкаський і Чигиринський райони Черкаської області. Бере початок з невеликого озера південніше околиці с. Краснопілля й тече Придніпровською височиною. Заплава найпомітніша лише у нижній течії, де вона частково затоплена водами водосховища. Є заболочені ділянки, нижче м. Сміли вони осушені. Річище звивисте, окремі його ділянки каналізовані, ширина — 30–40 м, похил — 0,34 м/км. Живлення снігове та дощове. Стік Тясмина та його приток зарегульований водосховищами та ставами, є шлюзи-регулятори. У пониззі Тясмину споруджені захисна дамба та насосна станція, що регулює стік води у Кременчуцьке водосховище. На Тясмині розміщені міста Кам'янка, Сміла, Чигирин.

У Тясмині перебуває близько 20 видів риб. У верхів'ї — с. Олександрівка — м. Кам'янка трапляється понад десяток видів, зокрема щука, плітка, краснопірка, вівсянка, лин, пічкур, гірчак, карась сріблястий, слиж, щипавка, окунь. У середній течії — м. Сміла — с. Ведмедівка зустрічається 13 видів, серед яких уже зазначені, крім карася, слижа та окуня, а також 5 нових, зокрема головень, верховодка, плоскирка, яляц, карась звичайний. У пониззі — м. Чигирин — насосна станція реєструється 14 видів, зокрема виявлені у середній течії, крім лина та карася, а також в'язь, окунь, бичок пісочник. З 18-ти виявлених видів 13 — господарські корисні, а серед них найчастіше трапляються головень, краснопірка, плітка, верховодка, плоскирка, яляц. Нехарчові риби зустрічаються досить часто. Це — вівсянка та пічкур, особливо чисельним є гірчак.

Отже, у рибного населення кожної з зазначених водойм басейну Кременчуцького водосховища існують індивідуальні проблеми щодо поліпшення їхнього стану, зокрема насичення цих річок господарськи цінними видами. Рибовідтворювальних заходів потребують усі вони. У більшості річок переважають здебільшого види, цінність яких незначна або вони не використовуються людьми для харчування. Ці риби можуть бути об'єктами живлення хижих риб, але їх необхідно вселити у кожен з водойм. Тільки тоді рибогосподарське значення річок може значно зрости. Ошадливе рибокористування потрібне й Кременчуцькому водосховищу: його найцінніші риби рік від року втрачають промислове значення, стають рідкісними, вразливими, зникаючими і зниклими — прямуючи до Червоної книги України, вороття з якої принаймні жодному виду риб ще не судилося...

**Анатолій Щербуха,**  
кандидат біологічних наук



# ДНЕСТР — МОРЕ ВПЕЧАТЛЕНИЙ

**Думаю, не ошибусь, если скажу, что эта река для многих одесситов стала именно тем водоемом, на котором проходила их первая серьезная или не совсем рыбалка. Днестр имеет протяженность 1352 км, а площадь его бассейна составляет 72 тыс км<sup>2</sup> и изобилует рыбой самых разных видов и размеров. Не менее интересны и места ее ловли. Если не ограничиваться побережьем в районе моста населенного пункта Маяки, а отправиться вниз по течению, то каждый рыбак обязательно найдет для себя интересное местечко для хорошей рыбалки. В этом году после жаркого лета вода в Днестре поднялась как никогда высоко, и даже в начале осени многие участки были недостижимы без резиновых сапог.**

Район моста — место дислокации большого количества рыбаков. Мы говорим Днестр, подразумеваем Маяки... Однако вверх по течению от моста, к сожалению, разгон не возьмешь. Первое КПП, на котором вам выдадут талон (предварительно посчитав людей в транспортном средстве), ознаменует то, что вы въехали на территорию Молдовы. Но именно после первого КПП справа от вас и будут расположены самые интересные рыболовные места. Многие одесситы с ностальгией вспоминают

те времена, когда к этому району был свободный доступ. Переправившись лодками на противоположный берег, рыбаки всех возрастов находили здесь места по своим интересам, а многие обустроили их для постоянной ловли.

Отправившись на одно из таких интересных мест, я и мой товарищ расположились в тени деревьев на обрывистом берегу, где частично на суше, а частично в воде, лежало большое поваленное дерево. Первый же заброс спиннинговой донки показал, что мы удачно стали на яму. Не прошло и двух минут, как последовала размашистая и уверенная поклевка. Красавец-лещ был пойман на обычного червя (на неприкормленном месте) с первого же заброса! Мой товарищ признался, что леща такого размера вживую видит впервые, а явленным лицезрел только на «Приводе». Клев продолжался до вечера. В азарте ловли мы даже не заметили, что ходим по следам диких кабанов, от которых на земле не было «живого места». Будучи не настолько романтиками, чтобы оставаться на ночлег у кабаньей тропы, мы с нашим уловом, в котором кроме лещей присутствовали карпы и караси, решили переправиться на наш берег. Несколько глотков холодного сухого вина плюс изумительный пейзаж внесли в душу счастливое умиротворение...



Спускаясь вниз по течению от моста в Маяках, мы увидели разветвление русла реки. Исследуя дно на этой развилке, обнаружили от берега к середине реки гигантские ступени, словно кем-то вырезанные в ложе реки. Знающие люди рассказали, что здесь обитает сом. В следующий раз, накопав в нашем зоопарке медведок и отправив их в «глубоководное плавание», мы удостоверились, что сом таки есть, причем не один и не два...



Мне всегда приятно видеть на берегах Днестра азартных местных мальчишек с самодельными удочками и поплавками, а также всех тех, кого не коснулась человеческая алчность. Буквально на прошлой рыбалке один местный дедушка на незатейливую самодельную блесну из чайной ложки всего за несколько забросов поймал двух жерехов, свернул свою снасть и, попрощавшись, степенно ушел домой — дальновидное и мудрое отношение к реке пожилого человека.

От всего сердца хочу пожелать всем читателям журнала, а значит и любителям природы, чтобы наше общее увлечение всегда приносило только радость и ничем не омрачалась. Берегите окружающий нас мир, и тогда не только Днестр, но и любой другой водоем принесет вам море впечатлений и положительных эмоций. А выдаться свободное время — милости просим к нам на днестровскую рыбалку!

**Николай Жиков,  
г. Одесса**

**Фото автора**

Воспоминания о ностальгическом времени в плане свободного доступа к интересным и потерянным рыболовным местам иногда приводят в уныние. Однако не стоит вешать нос — лучше открывать новые, ведь при бережном отношении к ним в нашей рыбацкой практике их будет еще очень много. Отыскивая такие места, мы с друзьями обнаружили, что в Днестре еще не перевелся жерех, много щуки и судака.

Чаще всего одесситы едут на карпа, как вы понимаете не для того, чтобы его отпустить. Раньше меня поражало огромное количество снастей с кучей крючков в пружинах. Сейчас же, из-за того, что удобного побережья для этого «уточенного» вида ловли (благодаря границе) стало меньше, уменьшилось и количество хапуг. Хорошо, если они изменили свой подход к рыбалке, хуже, если переместились в другие места. Хотя варварское отношение к реке браконьеров-истребителей, не гнушающихся сетей и электроудочек, делает свое черное дело...

ООО "Кейвен"  
г. Киев

**Всегда на плаву!**  
[www.sarboat.kiev.ua](http://www.sarboat.kiev.ua)  
тел. (044) 2391993

- лодки надувные;  
- моторы Mercury, Yamaha, Suzuki, Selva;  
- эхолоты, GPS навигаторы;  
- сумки, аксессуары для лодок и моторов;  
- палатки, спальники, рюкзаки.





*Нахлыст разнообразен и многолик, и опытный рыболов, привыкший к одной его ипостаси, неожиданно оказывается зеленым новичком, попав в незнакомые условия. Очутившись в такой ситуации, мы наблюдаем и изучаем реку, стараясь понять, как на ней ловить, пытаемся извлечь из памяти все ранее прочитанное и услышанное о ловле в новых для нас условиях, и, наконец, смотрим как ведут себя другие, пытаемся применить чужой опыт.*

**К** написанию этого материала меня подтолкнул один важный факт: в этом году у меня появилось ощущение, что я понимаю, как ловить форель и хариуса в карпатских реках. Это дорогого стоит: открылся новый взгляд на нахлыстовую рыбалку, появилось чутье и уверенность в том, что удовольствие от «парковки» рыбы вполне достижимо.

Помню свой первый выезд в Прикарпатье с надеждой поймать форель. Тогда я вышел на берег Прута и понял, что не знаю, что делать. Опыт ловли на равнинных реках говорил: «сухую вверх», «нимфу вниз и поперек». Но куда и что забрасывать здесь? Передо мной очень быстрая и высокая вода, множественные струи, образованные каменными глыбами, разбивающими течение, бурные пороги с пеной и водоворотами... О какой сухой можно говорить, если сразу же после попадания на воду она исчезает в пенной пучине, или мощная струя между мной и мушкой сразу образует такой «живот» на шнуре, что о свободном дрейфе не может быть и речи... Как ловить на нимфу, если в считанные секунды она оказывается в десяти метрах строго вниз по течению, пуская ярко-белые усы по поверхности воды? Та моя пятилетней давности рыбалка закончилась поимкой на сухую мушку нескольких голянов размером с палец... Конечно, неудачу можно оправдать постоянным дождем, мутной водой, ушедшей на нерест форелью, но ее главная причина — незнание техники ловли в специфических условиях карпатских рек.

Поэтому, осознавая, что с подобной проблемой может столкнуться и обязательно столкнется любой «равнинный» нахлыстовик, впервые приехавший в горы, постараюсь рассказать, как можно ловить в разных условиях на горной реке, а также как ловят местные карпатские жители и как это все соотносится с многократно описанными в нахлыстовой литературе классическими техниками.

## НИЗКАЯ ВОДА, МЕДЛЕННОЕ ТЕЧЕНИЕ

Самая простая ситуация: удобное для оверхед-заброса широкое ложе реки, относительно медленное (критерий: после заброса сухая мушка держится на поверхности, ее видно) однородное течение, неглубокая, до полуметра прозрачная вода.



Здесь все просто, и не было бы этой статьи, если бы все карпатские реки были такими и в подобных условиях всегда бы ловилась отменная форель. Но такая ситуация — скорее исключение из правила: простота ловли может обернуться отсутствием на данном участке рыбы. Так что не нужно закливать на подобной идиллии и терять драгоценное время только потому, что такая рыбалка очень комфортна... Рыба ловится там, где удобнее находиться ей, а не рыболову! Понаблюдайте за поверхностью воды, за насекомыми в воздухе и на воде, сделайте десяток забросов. Если рыба присутствует и активна, она успеет себя проявить, если же нет — ищите другое место.



### Как ловить

Здесь работает классика. Сухую бросать вверх по течению или вверх-наискосок. Мокрую и нимфу — вниз-наискосок. Вообще говоря, в таких условиях можно подавать мушку куда угодно, лишь бы было похоже, что там может находиться стоянка рыбы, и при этом вы в состоянии обеспечить естественное поведение приманки.

Ловля на сухую мушку или эмерджер имеет здесь хорошие перспективы, если наблюдается активный вылет насекомых и рыба ими кормится. Вероятность, что такое может произойти, повышается по мере приближения сумерек. Задержитесь на реке до темноты, и вы увидите, что это лучшее время для такой рыбалки. Возможно, вам повезет, и вы станете свидетелем массового вылета поденки или ручейника, а каждый третий заброс будет провоцировать атаку кормящейся рыбы. А какой вы испытаете азарт и восторг, когда мушка на воде уже не видна, и придется подсекать на всплеск! Уверяю, вы не огорчитесь, даже если вам так и не удастся «приземлить» ни одной рыбы. Потому что в этом случае сам процесс важнее результата!

Хочу напомнить, что в таких условиях заброс мокрой мушки или нимфы вверх по течению также имеет право на жизнь. Нужно стараться обеспечить свободный дрейф приманки, активно выбирая лишний шнур с воды. Этим способом ловить форель мне удавалось днем, когда вылет насекомых не наблюдался. Степень огрузки нимфы зависит от глубины места ловли. Желательно не переборщить, чтобы затем постоянно не заниматься освобождением мушки из «зажавших» ее камней.

Ситуация становится веселее, когда ложе реки содержит препятствия, чаще всего крупные валуны и камни: они создают укрытия для рыбы, позволяющие ей, с одной стороны, прятаться от постороннего взгляда, с другой — служить защитой от течения (кому нужен лишний расход энергии?), с третьей — из укрытий легко делать короткие и низкоэнергос затратные вылазки за проплывающим мимо кормом. Таким образом, неоднородности дна привлекают рыбу к себе. Используйте этот факт, то есть выполняйте заброс так, чтобы мушка проплывала вблизи такого места: перед выступающим над водой камнем или позади него, а в случае, если камень затоплен — над его поверхностью. Хочу также процитировать известного английского инструктора по нахлысту Пола Ардена, утверждающего, что форель чаще стоит в струе перед камнем, а не позади него. Причина заключается в том, что камень и раздваивающееся перед ним течение создают удобную опору позади рыбы. В то же время стоящей здесь рыбе очень хорошо виден дрейфующий сверху корм. Я верю этому наблюдению, и имел возможность убедиться в его истинности.

Разумеется, у медали, называемой «неоднородности дна», есть и обратная сторона: препятствие, разбивающее течение на струи, обуславливает значительные его неоднородности, что создает неудобства для проводки. В таких случаях необходимо хорошее владение сервисными забросами (curve cast, wriggle cast, reach cast) и техникой переброски шнура по поверхности воды (line mending). Поэтому, рыбака в равнинных условиях, не ленитесь совершенствовать технику владения снастью — это окупится на горной реке.

*Нахлыст на горной реке*  
Или кто и как ловит в Карпатах

**НАХЛЫСТ**



камешков, булыжников и валунов, выемок и выпуклостей. Кстати, так чаще всего и бывает.

#### Как ловить

Как ни странно это может показаться, сухая мушка остается одним из очень действенных инструментов. Только вот о забросе вверх по течению с целью последующего мертвого дрейфа придется забыть. Сухая мушка в момент падения на воду быть сухой перестает. Она поглощается густой рельефной рябью, становится незаметной, и процесс уже не имеет ничего общего с контролируемым мертвым дрейфом. Но мертвому дрейфу есть хорошая альтернатива, особенно если над водой заметен вылетевший ручейник или поденка, а дело идет к закату. Итак, выполняем заброс поперек течения или несколько ниже по течению, быстро выбираем слабинку и путем подъема кончика удилища вверх и быстрой выборки шнура пускаем мушку вскачь по волнам. То есть наша задача добиться того, чтобы мушка быстро переместилась по верхушкам ряби: сначала получится вниз-наискосок, потом поперек течения, а затем, если хватит сноровки обеспечить быструю выемку шнура, то и вверх-наискосок. Тонкости направления движения не столь важны, главное — скачки по поверхности воды от точки падения мушки в вашу сторону. Это давно описанный и ставший классическим метод ловли. Смысл происходящего — имитация процесса откладывания яиц ручейником и брачного танца поденки. Хорошо, если маршрут мушки пролегал над местами возможной стоянки рыбы — рядом с препятствиями и над неоднородностями течения. Тогда шансы на поклевку возрастают. Неплохо было бы провести мушку по одному маршруту несколько раз — не всегда рыба успеет увидеть будущую жертву и тотчас отреагировать на нее. Выход может состояться при следующей проводке.

Стоит также попытаться ловить на мокрую мушку или нимфу. Однако при этом старайтесь максимально эффективно использовать тот короткий промежуток времени, когда скорость движения мушки относительно воды невелика. Для этого заброс лучше выполнять вверх-наискосок, а слабинку шнура быстро перебросить выше по течению, чтобы образующийся «живот» сразу же не понес мушку с удвоенной скоростью течения, приближая шансы поклевки к нулю. Если техника владения снастью позволит, то стоит пробовать проводку с легкими подергиваниями вершинкой удилища — это придаст мушке динамику, которая может стать дополнительным провоцирующим рыбу фактором.

Еще один способ ловли — метод короткой нимфы. Не буду подробно его описывать, поскольку

это уже не раз сделано многочисленными последователями чешской школы нахлыста, которой и принадлежат лавры первооткрывателя. Смысл метода — обеспечить свободный контролируемый придонный дрейф утяжеленной нимфы. Так как при длинном шнуре быстрое течение усложняет контроль за проводкой, шнур укорачивают, чтобы при полном отсутствии слабины через удилище можно было «слышать» рукой стук нимфы по камешкам (это мне напоминает джигговую рыбалку в отвес) и, конечно же, почувствовать поклевку. Обычно длина выпущенного за тюльпан шнура составляет от полуметра до двух, совокупная длина подлеска и поводка — не более двух метров. Тяжелая нимфа забрасывается вверх-наискосок, затем дрейф нимфы сопровождается вершинкой удочки с последующим подъемом ее (с контрольной подсечкой) из воды и перезабросом. Ловите ниже и выше камней, осуществляйте проводку мимо них. Бросайте под крутой берег, не пропускайте неровности рельефа, как знать — возможно, там ожидает свою нимфу рыба всей вашей жизни...

#### Как ловят местные жители

По большому счету, таким же образом ловят и жители Карпат. С той только разницей, что забросов вверх или поперек течения они не выполняют — используемая ими глухая снасть этого не позволяет, а другой они не знают. Потому ловля на поверхности осуществляется путем проводки некоего подобия мокрой мушки (мушек они тоже вязать толком не умеют. Говорю это без тени насмешки — просто нахлыстовая культура не имела возможности прижиться в оторванном от информации уголке страны) против течения в направлении к камню, разбивающему струю, под которым может стоять рыба. Мушка прыгает по верхушкам ряби, выманивая рыбу из укрытия и провоцируя атаку. Не подозревая об этом, гуцулы изобрели



один из классических методов проводки, причем не уверен, что они понимают его подоплеку, а, скорее, действуют эмпирически — ловят так, как лучше ловится. Замечено, что данный метод работает очень хорошо, когда происходит вылет насекомых и вечером перед сумерками. Кстати, примечательно, что в другое время, кроме как в рассветные и предзакатные часы, я местных рыболовов на реке не встречал.

Второй, используемый местными жителями метод, — та же короткая нимфа. Огруженная мушка, имеющая только веретенообразное тело и очень похожая на всем известный killer bug, опускается в воду и сопровождается вершинкой удочки один-два метра вниз по течению. Три-пять таких проводок, и рыболов бодренько перепрыгивает к следующему камню, обследуя и облавливая таким образом участок реки.

(продолжение следует)

**Андрей Соколов,  
г. Киев  
Фото автора**



#### Как ловят местные жители

В таких местах жители Карпат, не практикующие нахлыст (а таковых большинство), не ловят. Поскольку считают (и совершенно напрасно), что рыба очень редко держится в мелкой и тихой воде. Возможно, дело здесь в их прагматичном подходе к рыбалке — ведь ловят они большей частью не ради самого процесса, а ведомые стремлением поймать, да побольше. И уж, конечно, не для того чтобы сфотографировать и поцеловать в носик, отпустить форельку или харьюзку назад в прохладные воды. Потому и выбирают с этой точки зрения более перспективные участки реки.

#### НИЗКАЯ ВОДА, БЫСТРОЕ ТЕЧЕНИЕ

Эта ситуация встречается весьма часто, но только один из двух возможных вариантов представляет практический интерес. Гладкое дно без неоднородностей — выемок, валунов, булыжников — это чаще всего сплошная наклонная плита, слив перед перекатом или участок ускоренного течения перед плесом или после него — все это мало что сулит рыболову. Гораздо интереснее, когда быстрое течение разбито множеством камней и







# На пороге зимы

**Недавно лето красное сказало нам: «Прощай!», — а сегодня подходит к концу золотая осень... Еще немного, и наступят холода, заморозки и завершится сезон ловли по открытой воде. Но, тем не менее, — это не повод расстраиваться: сильные морозы еще не пришли, и если мы постараемся при каждой возможности выезжать на рыбалку, то осень обязательно наградит нас трофейными уловами. В этих особенностях осенне-зимнего периода мне приходилось убеждаться неоднократно.**

Как известно, в конце осени активизируется не только хищная, но и мирная рыба. Мало того, что бель начинает активно питаться, так еще и крупные особи карповых рыб становятся хищными! Поэтому сразу нужно взять на заметку, что самыми лучшими и практичными мушками в это время у нас будут стримеры различных размеров и конструкций.

В рассматриваемый период — с середины осени до середины зимы, пока водоемы не сковал лед — у нахлыстовика есть выбор: отправиться ловить щуку, окуня, судака или же отдать предпочтение ловле белой рыбы, т. е. голавлю, карпу, густере, красноперке и пр. Хотя, если постараться, то можно и объединить эти виды рыбалки...

Давайте сначала рассмотрим ловлю хищников и начнем со щуки. Поздней осенью щука становится агрессивной и обжорливой, следовательно, для ее ловли нахлыстовику необходимо использовать крупные или даже очень крупные стримеры, связанные на крючках № 1/0–5/0. Да-да, именно на таких огромных крючках, я не преуве-

личиваю! Щука всегда выбирает жертву исходя из простого соотношения: потраченная на погоню энергия должна во много раз возместиться энергией от съеденной добычи. А это означает, что хищница охотнее возьмет приманку больших размеров. Оптимальная длина «осеннего» стримера — 15–20 см. А если приманка будет двигаться с умеренной скоростью, да еще и периодически останавливаясь, то щука своего не упустит и атакует ее в первую очередь!



В качестве щучьих стримеров могут применяться различные маддлеры, зонкеры, попперы и флипперы, а также другие крупные приманки с большим количеством разноцветных перьев, меха и синтетики. Основные сочетания цветов — черный-красный, красный-белый, оранжевый-желтый, а также всевозможные вставки из «ядовитых» цветов, включая любимый щукой — шартрез. Если вы вяжете мушки сами, то попробуйте связать большие стримеры на подобие тех, которыми ловят тарпона, каранкса, барракуду и других океанических рыб, — щука их просто обожает, что неоднократно подтвердилось в моей практике.

Ближе к концу ноября щука начинает перемещаться на глубинные участки и ямы, а до этого времени отстает от берегов и на мелководье. Поскольку щука ко всему еще и территориальная рыба, то на каждом водоеме есть места, где она предпочитает держаться — кувшинки, камышовые островки, резкие свалы в глубину, коряги и прочие укрытия. Проводку приманки можно изменять от равномерных до резких

хаотических рычков и подтяжек — все зависит от условий ловли. Однако самая проверенная проводка, подходящая практически для каждого стримера, — резкие подтяжки шнура по 25–30 см, чередующиеся с остановками по 3–5 секунд в зависимости от активности рыбы: чем рыба активнее, тем остановки короче.

Хочу акцентировать ваше внимание на снасти для осенней щуки. Я бы не стал рисковать и отправляться за щукой с удильщиком легче 8-го класса. Да и его иногда маловато, а вот 9 или 9–10 класс — в самый раз.

Окунь. Можно сказать, что в последнее время эта рыба стала рядовой в уловах нахлыстовиков. Окуня ловят на нимфы, мокрые мушки, и, конечно же, на разнообразие стримеры, а иногда он попадает даже на яркие сухие мушки. В осенний и предзимний периоды окуня, как и щуку, разумнее ловить на стримеры, связанные на средних по размерам крючках — максимум до № 2. Один из самых интересных и рабочих вариантов, который отлично ловил окуня на протяжении последних двух сезонов, — маддлер с головкой конусной формы, заостренной к колечку крючка, телом из плоского и овального серебристого люрекса и крылом из полоски кроличьего меха ярко-желтого цвета. Проводка для соблазнения окуня должна быть максимально резкой с подтяжками шнура по 15–20 см. Вполне достаточно будет удильщика 6–7 класса: можно и тяжелый мокрый зонкер забросить и вывести крупного окуня. Вот в общем и все по окуню, а поскольку его практически в каждом водоеме большое количество, то и поймать его осенью на стример, имитирующий малька или другую мелкую живность, проблемы не составит.

С судаком же ситуация складывается сложнее. Так как этот клякастый хищник наших водоемов предпочитает обитать на достаточной глубине, а с наступлением холодов может перемещаться еще глубже, то с этих самых глубин его и приходится выуживать, в чем и заключается сложность процесса. Здесь на помощь нахлыстовику и приходит «тяжелая нахлыстовая артиллерия»: большие двуручные удильщики и тонущие стреляющие головки. Из многообразия стримеров для придонной ловли с тонущими шнурами посоветовал бы приманки, в конструкции которых есть хорошо плавающие материалы типа головы из пены или пенопластовых глазок (например, мушки типа Wooby). Стримеры предпочтительнее использовать неброских судачьих цветов: черно-белый, бело-голубой, оливковый и т.д. От-

личными материалами для судачьих стримеров послужат марабу, кролик, заяц и хорошо играющая в воде синтетика естественных цветов. Хороши для клякастого так же мушки типа Bunny из кролика натурального цвета (серо-бе-



лого) с добавлением флэша и волокон светонакопителя. Проводка во время ловли судака должна быть равномерной с подтяжками не более 25–30 см и паузами около 5 секунд.

Со стороны может показаться, что глубинная ловля, двуручные удильщики и стреляющие головки — что-то непостижимое и очень трудное... Да, это не совсем просто, но ни в коей мере не должно вас пугать и отставлять «глубинный нахлыст» на задний план. Нужно пробовать, все мы с чего-то начинали. Далее предлагаю перейти к не менее интересной теме — ловле мирной рыбы в осенне-зимний период.

Начнем с карпа. В октябре этого года «карповый» нахлыст принес мне море положительных эмоций и удовольствия, причем не только самим процессом ловли, но и результатами. Оказалось, что осенью перспективно ловить крупных особей этой рыбы не на мелкие нимфочки, а на стримеры, поскольку с похолоданием воды карп перестраивается на хищнический рацион питания.

Недавняя моя рыбалка происходила на озерах, где водятся карп, карась, щука, амур, красноперка, «тучи» окуня и уклейки. Я приехал сюда половить щуку и окуня. Прицепив к тоненькому стальному поводку стример из ярко-зеленого (шартрез) марабу и желтого бактейла, связанный на крючке № 2, начал делать забросы ближе к середине озера. На очередном забросе мушка во что-то засела, причем наглухо... Сначала подумал, что стример зацепился за дно или корягу (ведь ловил с супербыстротонущим подлеском).

Сделав удильщиком несколько резких рычков в надежде освободить мушку, я ничего не добился, но почувствовал на другом конце снасти нарастающее движение — бревно ожгло! Тут же последовала серия мощных ответных рычков оппонента. Я просто опешил, но растерянность длилась не долго. Стал подматывать шнур катушкой, а не выбирать его руками, как обычно, поскольку рыба была не маленькой. Изрядно намучавшись и вымучив соперника, вывел рыбу к берегу и оторопел — приманку взял карп! Причем он не случайно забегривился, а заглотил мой стример! До обеда кроме парочки щучек-травянок мне удалось поймать еще двух неплохих карпов, и все они взяли на стример!

Конец октября оказался чрезвычайным трофейным. Я еще не раз выезжал на озера и пруды, причем на одном из них оливковым стримером Woolly Bugger с золотистой вольфрамовой головкой соблазнился... белый амур весом более килограмма!

Посему в рассматриваемый период ловлю карпа, амура и караса можно объединить. Карп, как показала практика, обожает различные марабушные стримеры зеленых оттенков, связанных на крючках № 4–1. Карась же и амур предпочитают стримеры на крючках поменьше — № 6–4, тоже марабушные, но блеклых черноватых, фиолетовых и естественных оттенков. Проводка должна быть плавной и медленной, с небольшими паузами, имитирующая движения пиявки.

*Вот в общем и все, чем я хотел поделиться с вами в этой статье.*

*Не откладывайте нахлыст в предзимний период — эта пора ничуть не хуже летней или весенней, а может быть даже лучше! И ни хвоста вам, ни чешуи!*

**Василий Шевченко,  
г. Днепропетровск.**

**Фото автора**





# ПО ОДЕЖКЕ ВСТРЕЧАЮТ, ПО УЛОВУ ПРОВОЖАЮТ

*Несколько слов о конкурентной рыбалке с новичками от SALMO (Рыболов-Сервис)*

**NORFIN** — торговая марка одежды и обуви, гарантирующая тепло, комфорт и современный внешний вид. Одежда, которую легко подобрать для любой погоды или ситуации. Хотя первоначально эту удобную и практичную одежду и обувь разрабатывали для рыбаков и охотников, она сразу была высоко оценена людьми, занимающимися активным отдыхом. Одежда и обувь **NORFIN** сделаны из высококачественных материалов с использованием самых современных технологий. (Каталог продукции Рыболов-Сервис SALMO Зима-2007)

Современный взгляд рыбака на процесс рыбной ловли частенько формулируется избитой фразой: «Мы же не за рыбой приехали!». «А зачем собственно?», — возникает вопрос. «Ну, отдохнуть от городской суеты, насладиться общением с рекой, с друзьями, посидеть душевно у костра». То есть комфортно провести время на природе. С другой стороны, есть немало увлеченных людей, проводящих на рыбалке большую часть своего свободного времени, — практически профессиональные рыбаки. Во всяком случае, и

для первых и для вторых одним из немаловажных факторов является комфортное состояние рыбацкого организма независимо от погодных условий, то есть основное решение проблемы кроется в выборе теплой и комфортной одежды и обуви для рыбаки.

На сегодняшний день торговая марка **NORFIN**, которую представляет на украинском рынке компания **РЫБОЛОВ-СЕРВИС**, является самой популярной среди отечественных рыбаков. Причем стать народным брендом **NORFIN** успел всего за несколько лет, завоевав доверие наших земляков-рыболовов. Секрет успеха прост — предложить рыбакам то, что им необходимо по доступной для большинства цене при высоком качестве продукции. С каждым годом ассортимент изделий расширялся, и на сегодняшний день перечень моделей одежды и обуви в каталоге Зима-2007 занимает уже 25 страниц. Имея достаточный опыт использования продукции **NORFIN**, позволю себе ознакомить читателя с новинками и бестселлерами этой торговой марки.

Начну, пожалуй, с главного. Чтобы вам было на 100% тепло и комфортно, не столь важно, какой вы выберете костюм, поскольку самое главное — это основа, т.е. 2 модели термобелья. Сегодня нет не-

обходимости объяснять, что такое термобелье и чем оно отличается от пары старого реглана и свитера. Итак, в первую очередь (обязательно!) на голое тело мы надеваем тонкое (нательное) термобелье **NORFIN THERMO LINE**, поверх него надеваем более плотное — **NORFIN COSY LINE**, а далее приступаем к выбору костюма, исходя из условий, в которых нам придется рыбачить, а также своих финансовых возможностей.

В ассортименте фирмы присутствуют различные по стоимости модели рыбацких костюмов, причем даже самые демократичные по цене — достойный продукт за свои деньги. Для начала рассмотрим недорогие модели, изготовленные из «недышащих» материалов PVC. Характерное их отличие — абсолютная влаго-, водонепроницаемость и более низкая стоимость.

**NORFIN THERMAL LIHGT** — демисезонный костюм из прочного нейлона с PVC покрытием. В костюме используется утеплитель **THERMOFIBRE**. Костюм рассчитан на использование при температуре до -15°C. Хорошо стирается и полностью влагозащитен — самая недорогая, но достаточно популярная среди рыбаков модель.

**NORFIN THERMAL** — ветро-, водонепроницаемый костюм из прочного **OXFORD** нейлона с PVC покрытием. В костюме используется утеплитель **HOLLOFIL**. Модель разработана для использования при температурах до -20°C, имеет удобный высокий воротник и капюшон с флисовой отделкой.

**NORFIN ICELANDER** — новинка-2007. Ветро-, водонепроницаемый костюм из особо прочного и долговечного материала **HIDROPLUS** и утеплителя **THERMOGUARD**. Разработан для применения в осенне-весенний и зимний сезоны при температуре до -20°C. Удобное расположение карманов, застежек, высокий воротник и капюшон с флисовой отделкой.

Следующие модели изготовлены из так называемых «дышащих» материалов, а именно **NORTEX breathable** — современная многослойная ткань, имеет улучшенные «дышащие» свойства по сравнению с большинством материалов, из которых сшита верхняя одежда. Специально разработанные волокна материала не только сохраняют теплый воздух тела, но и выводят наружу влагу. Одежда «дышит», ее приятно и удобно носить. Материал при активном движении отводит влагу от тела, устраняя запотевание, а тепло- и термоизоляционные способности ткани при этом полностью сохраняются. Влага выводится через верхние слои ткани наружу. Особо прочный материал **NORTEX** водо-, ветронепроницаем, гарантирует длительный срок носки одежды, изготовленной из него.

К 2007 году модельный ряд рыбацких костюмов **NORFIN** пополнился удачными новинками, на мой взгляд, являющимися «золотой серединой» по соотношению цена/качество. Кроме этого, хотелось бы отметить отличный дизайн моделей и подбор цветовой гаммы тканей.



**NORFIN THERMO LINE**

**NORFIN COSY LINE**

**NORFIN THERMAL LIHGT**

**NORFIN THERMAL**

**NORFIN ARCTIC**

**NORFIN ICELANDER**

**NORFIN EXPERT**



## Новинки — 2007

**NORFIN ARCTIC** — Теплый и удобный костюм из «дышащей» водоотталкивающей ткани **NORTEX breathable** и утеплителя **THERMOGUARD**, предназначен для рыбалки, охоты и отдыха на природе. Костюм защитит от сильного ветра и холода, разработан для использования при температуре до  $-25^{\circ}\text{C}$ .

**NORFIN EXPERT** — красивый, удобный и легкий костюм из «дышащей» водоотталкивающей ткани **NORTEX breathable** и утеплителя **THERMOGUARD**. Непродуваем и обладает водоотталкивающими свойствами. Разработан для использования при температуре до  $-20^{\circ}\text{C}$ . Модель имеет внутреннюю отстегивающуюся куртку из флиса, которую можно носить как самостоятельный элемент одежды.

**NORFIN EXPERT CAMO** — вариант костюма **NORFIN EXPERT**, изготовленный с применением мягкой, но очень прочной ткани камуфляжной расцветки. Незаменимая вещь для любителей охоты.

**NORFIN ALASKAN** — особо теплый, мягкий и не «шуршащий» костюм из «дышащего» материала и утеплителя **THERMOGUARD**, предназначен для рыбалки и охоты в суровых зимних условиях. Благодаря современным материалам, костюм легкий и очень удобный, защитит от любого мороза, ветра и снега. Костюм разработан для использования при температурах до  $-40^{\circ}\text{C}$ .

**NORFIN EXTREME** — «дышащий» ветро-, водонепроницаемый костюм, изготовленный из легкого и прочного материала **NORTEX breathable**. Используемый в костюме утеплитель **HOLLOFIL** и наружный материал при активном движении отводят влагу от тела, устраняя его запотевание. Внутренняя отстегивающаяся куртка с утеплителем мо-

жет носиться самостоятельно и является дополнительным элементом теплозащиты. Разработан для использования при температуре до  $-30^{\circ}\text{C}$ .

**NORFIN POLAR** — утеплитель из натурального пуха в комплексе с «дышащим» материалом **NORTEX breathable** обеспечат комфорт при температуре до  $-40^{\circ}\text{C}$ , и в то же время костюм полностью водонепроницаем. Для большего удобства при его одевании и для дополнительной вентиляции в помещении на полукомбинезоне установлены молнии сбоку штанин. Для дополнительной термоизоляции сзади и на коленях имеются съемные мягкие утеплительные вставки. Легкий и надежный пуховый костюм для зимней рыбалки при любой погоде.

В ассортименте моделей осенне-зимних костюмов **NORFIN** есть так же плавающие модели. Эти костюмы действительно удерживают на плаву рыбака в случае падения в воду (проверено лично!) и некоторое время предохраняют организм от переохлаждения. Это достигается за счет использования специального утеплителя и системы специальных пластин-поплавков. Многие компании выпускают подобную одежду, причем зачастую стоимость таких костюмов у других компаний достаточно высока. Даже у нас в стране эти костюмы уже спасли жизнь многим рыбакам!

В этом году компания представляет две модели плавающих комбинезонов — **NORFIN FLOATING SURVIVAL** и **NORFIN ULTRA FLOAT**. Материал **NORTEX breathable** и конструкция из соединенных пластин-поплавков, уникального слоя из материала **CROSS-FLOW**, защищают рыбака от влаги и переохлаждения в случае попадания его в воду. Благодаря отверстиям между пластинами, костюм обладает «дышащей» способностью, он предназначен для использования при температуре до  $-15^{\circ}\text{C}$ .



**NORFIN EXTREME**

**NORFIN FLOATING SURVIVAL**

**NORFIN ULTRA FLOAT**

## ОБУВЬ

Среди новинок обуви хочется отметить две новые модели — **NORFIN SNOW** и **NORFIN DRIFT**.

**NORFIN SNOW** — теплая, легкая и удобная обувь для рыбаков, охотников и любителей отдыха на природе. Ботинки обеспечивают термозащиту до  $-20^{\circ}\text{C}$ . Верх ботинка изготовлен из прочного нейлона 900D OXFORD. Современный синтетический термоизолирующий материал Thinsulate TM обеспечивает комфортные условия в любой ситуации. Рекомендуется для использования в повседневной носке. Подошва изготовлена из прочного материала, который сохраняет эластичность при низкой температуре и имеет форму протектора, препятствующего скольжению.

**NORFIN DRIFT** — очень легкие и удобные сапоги для длительных переходов по снегу и льду. Сапоги обеспечивают термозащиту до  $-15^{\circ}\text{C}$ . Изготовлены из прочного нейлона 900D OXFORD.

Для удобства и разгрузки мышц ног при длительной ходьбе предусмотрены регулируемые стяжки с замком. Верх сапога имеет защиту от снега с кнопочным фиксатором. Для обеспечения безопасности движения в ночное время сапоги имеют светоотражающие нашивки. Для обеспечения влагоотталкивающих свойств верхний материал и все швы обработаны химическим составом DuPont Teflon. Трехслойный вкладыш толщиной 9 мм обеспечивает надежную термоизоляцию. Полипропиленовый слой отводит

влагу от тела, фетровый слой удерживает теплый воздух и обеспечивает термоизоляцию, термофольга отражает тепло к телу, поддерживая его температуру. Подошва изготовлена из прочного материала, который сохраняет эластичность при низкой температуре и имеет форму протектора, препятствующего скольжению.



**NORFIN EXPERT CAMO**

**NORFIN ALASKAN**

**NORFIN POLAR**



# ЛЕДОБУРЫ MORA



**Покупай и не сомневайся! Я тебе так скажу, что машина — это Мерседес, мобильный — это Нокия, а ледобур — это Мора!**

Хорошие вещи в рекламе не нуждаются. Нуждаются в обучении отдельные владельцы рыболовных магазинов, заполняющие различной (не особо нужной) ерундой прилавки своих торговых точек, тогда как рыболовы отчаявшись бегают по городу, сбившись с ног, в поисках необходимых им балансиров, мормышек, запасных ножей и точилок для своих шведских ледобуров. На сегодняшний день среди массово представленных на рынке высококачественных ледобуров MORA EXPERT — явный лидер продаж. Один тот факт, что большинство ведущих рыболовов-спортсменов на соревнованиях используют именно MORA EXPERT 110 мм говорит сам за себя. На базе этого ледобура были разработаны еще несколько моделей, по сути являющиеся всего лишь его модификациями, так как ножи у этих моделей идентичны.



**MORA ICE PRO** — модель ледобура, имеющая самый современный и универсальный шнек со сферическими ножами типа EXPERT, выдвижной ручкой с пятью фиксируемыми по высоте положениями. Новейшая система складывания ручки имеет осевой замок, что позволяет быстро и легко сложить ледобур в транспортное положение. Выпускается в размерах (чит. под диаметр лунки) 110, 130, 150 и 200 мм.



**MORA ICE ARCTIC** — модель имеет увеличенную длину шнека, стандартный замок складывания ручки и сферические ножи. Предназначен в первую очередь для районов с суровой зимой, где лед достигает большой толщины. Выпускается в размерах 110, 130 и 150 мм. Цвет окраски ледобура — желтый.



**MORA ICE MICRO** — эта модель, несмотря на свои компактные размеры, способна сверлить лед толщиной до 85 см. Выдвижная ручка с четырьмя фиксируемыми по высоте положениями имеет новейшую систему складывания — осевой замок. Компактный ледобур в транспортном состоянии обладает высотой всего 50 см. Для облегчения конструкции он имеет немного меньшую длину в рабочем состоянии и уменьшенную высоту шнека. Выпускается в размерах 110, 130, 150 и 200 мм.

Если ножи на вашем ледобуре со временем подсели либо вы попали на лед с песком — их необходимо подточить. Для этих целей существует специальная точилка для сферических ножей. Стоимость ее равна стоимости новых ножей, поэтому приобрести хотя бы одну на всю компанию рыболовов просто необходимо.



Ну и для рыболовов-поисковиков и отъявленных бурильщиков в этом сезоне предлагается **MORA ICE ARCTIC POWER DRILL + POWER HEAD MORA ICE** — мотобуры мощностью 2 л.с. с возможностью использования ножей от 150 до 250 мм.



**ЗИМА-2007 ТАКЖЕ ОЗНАМЕНОВАЛАСЬ НОВЫМИ МАРКАМИ ЛЕСОК ДЛЯ ПОДЛЕДНОЙ РЫБАЛКИ. ИМЕЛ ЧЕСТЬ ПРОШЕДШИМ ЛЕТОМ ЛИЧНО ИСПЫТАТЬ ОПЫТНЫЕ ОБРАЗЦЫ И С УВЕРЕННОСТЬЮ МОГУ СКАЗАТЬ, ЧТО ЛЕСКИ ДЕЙСТВИТЕЛЬНО ХОРОШИЕ**

**GRAND VICTORY** — леска нового поколения, изготовлена из высококачественных материалов на заводе в Японии. Ее появление поднимает планку прочности и других технических показателей среди монофильных лесок на новый, более качественный уровень, в результате чего GRAND VICTORY сразу попала в ряд самых популярных и качественных лесок мира.



**RED MONO** — монофильная леска отличного качества, окрашена в красный цвет и предназначена специально для зимней рыбалки. Незаменима при ловле на средних и больших глубинах, так как отлично видна рыболову и полностью незаметна рыбе. Изготовленная из высококачественного сырья по самым современным технологиям, полностью соответствует самым высоким требованиям.

Вот вкратце и все, чем хотелось поделиться с нашими рыболовами в канун закрытия летнего сезона и немного забегая вперед, к грядущему сезону — Зима-2007. Надеюсь, мои советы и комментарии помогут вам определиться в нелегком вопросе выбора рыболовного снаряжения, а крепкое здоровье и комфорт на рыбалке станут гарантией успешной ловли.



**GRAND ICE MAGIC** — отличная леска для зимней рыбалки, изготовленная в Японии. Сохраняет свойства даже при самых низких температурах, отсутствует эффект «памяти». Хорошо держит нагрузку на узле.



**Роман Яковенко,  
г. Киев**



**СНАСТІ ВІД  
 ДЯДЬКА  
 МИХАЙЛА**



**МИХАЙЛО  
 НАДБЕРЕЖНИЙ**

**ФІРМА «МІГ» – ПОНОВЛЮЄ РОБОТУ ПО ДОСТАВЦІ ЯКІСНИХ ТОВАРІВ БЕЗПОСЕРЕДНЬО ДО КОЖНОГО РИБАЛКИ. ТРИДЦЯТИРІЧНИЙ ДОСВІД РОДИННОГО ВИРОБНИЦТВА ДОПОМАГАЄ НАМ ВІДБИРАТИ ЛИШЕ ТЕ, ЩО ВІДПОВІДАЄ БАЛАНСУ МІЖ ЯКІСТЮ ТА КУПІВЕЛЬНОЮ СПРОМОЖНІСТЮ СЬОГОДЕННЯ.**



**310045**  
 Пилка кишенькова  
 56,00 грн.



**264021** Нитка гумова 1,2 мм 20 м 4,40 грн.  
**264020** Нитка гумова 1,2 мм 10 м 2,20 грн.



**310070**  
 Стілець розкладний  
 15,00 грн.



**142010**  
 Кригоступи (захистять від травм в ожеледь) пара – 6 грн.



**153010**  
 Кружок – щуколовка  
 4,00 грн.



**242101**  
 Гачки власноручної роботи дядька Михайла. №4–12, коротка або довга цівка, тонкий або товстий дрiт. 10 шт/уп. – 2,50 грн.



**381061**  
 Ящик рибалки пластмасовий  
 30,00 грн.



**124001**  
 Котушка Стубла 2 підшипника 130 мм  
 45,00 грн.



**310099**  
 Фляга в чохлі  
 15,00 грн.

**123001** Котушка пласт., 50 мм – 1,30 грн.  
**123003** Котушка металева, гальмо, 63 мм – 4 грн.  
**123006** Котушка металева, 50 мм – 1,6 грн.  
**123009** Котушка металева, гальмо, 65мм – 3,2 грн.  
**123011** Котушка 701, 64 мм – 3 грн.



**123001** **123003** **123006**  
**123009** **123011**

**266042**  
 Мастирки ЧУДО, ЮДО – 85 г  
 2,00 грн.



**212010**  
 Блешня Reflex  
 Кольори: сріблястий, золотистий, жовтогарячий  
 Від 14 до 40 г – 5,00 грн.



**262049**  
 Поводок сталевий  
 1 грн.



**212011**  
 Блешня Spinnex 28–37 г (срібляста).  
 3,50 грн.



**212003**  
 Блешня Winner 15 г (обертова)  
 3,50 грн.

**223160** Alaska soft 0,10–0,20 мм 25 м – 3,75 грн.  
**223210** Antarctic 0,10–0,20 мм 25 м – 2,6 грн.  
**223310** Arctic Line 0,10–0,20 мм 25 м – 2,6 грн.  
**223610** Ice black чорна 0,10–0,20 мм 25 м – 2,6 грн.  
**223712** Sub-Zero 0,12–0,16 мм 25м – 2,6 грн.

**220210**  
 Волосін Клінська 100 м  
 Перетин: 0,10–0,80  
 0,50–3,50 грн.



**242201**  
 Гачки арсенальські 25–50 шт/уп № 4–10 – 0,04 грн/шт



**242001**  
 Гачки арсенальські 11 шт/уп № 3,5–10. – 1 грн/уп.

**213505** Овсинка паяна



Мормишки паяні,  
 Кольори: Біла, жовта, червона – 2 грн

**213505** Шрьотинка паяна



**213507**  
 Зет паяна

**213504**  
 Шрьотинка виливка – 1 грн.



**141006** **141003** **141004** **141011**

**141003** Вудка з курком пласт. ручка – 3 грн.  
**141004** Вудка зимова телефончик (пластмасова) – 2 грн.  
**141006** Вудка з курком пінопластова ручка – 5 грн.  
**141011** Вудка зимова, дерев'яна ручка – 3 грн.



**216022**  
 Вертоліт середній – 3 грн.

Сьогодні ми пропонуємо 50 груп товарів, віддаючи перевагу власній торгівлі марці та найкращим українським виробникам. У нас завжди Ви знайдете щось унікальне, що придумано і виготовлено в Україні та годиться лише для наших умов риболовлі.

Складіть замовлення в листі за наведеною формою. Мінімальна сума замовлення 50 грн., післяплатою (наложений платіж) при отриманні товару. Доставка по м. Києву за рахунок фірми.

**Адреса для замовлень: Фірма «МІГ» А/с 360 м. Київ 01001 (Головпоштамт)**  
 У вашій зворотній адресі вкажіть обов'язково поштовий індекс і повністю ім'я та прізвище.

№ п/п	Артикул	Назва	Виміри (довжина, вага, номер гачка, перетин волосіні, і т. ін.)	Кількість	Ціна	Сума
1						
2						

Всього \_\_\_\_\_ грн.

**УКРАЇНСЬКЕ**  
**БУЛО**  
**І БУДЕ**

Ви також можете написати нам про Ваші здобутки в риболовлі і якщо вишлете якісні фото, Ваша інформація буде розміщена на вебсайті фірми [www.mig.net.ua](http://www.mig.net.ua) в розділі «ПРО ВАС».



# РАДИОСТАНЦИИ MOTOROLA

Есть ситуации, когда ставший привычным мобильник оказывается беспомощным, а оставаться на связи необходимо. Вот тут-то выручают радиостанции, использующие не услуги провайдера, а лишь свои мощностные характеристики.

Испытав достаточно большое количество разнообразных приборов, мы остановились на радиостанциях MOTOROLA от ООО «Доля і Ко., ЛТД» серии С, обеспечивающих надежную и оперативную радиосвязь.

## УДОБСТВО В ЭСПЛУАТАЦИИ

Радиостанции серии С имеют достаточно эргономичный дизайн, может немного тяжеловаты. Расположение кнопок удобно, работаешь с ними автоматически, даже в условиях повышенного шума (в этом случае выручает трехцветный светодиодный индикатор и программируемые кнопки.

**На сегодняшний день довольно распространенным явлением стало использование портативных радиостанций, особенно в условиях большого скопления народа на значительной территории. Чаще всего мы наблюдаем подобные приборы в руках представителей охраны. Но надо сказать, что и на рыболовных соревнованиях, и при проведении других массовых акций радиостанции не раз выручали нашу редакцию.**



CP140

CP160

CP180

## ЭФФЕКТИВНАЯ РАДИОСВЯЗЬ

Возможность общаться по радию со всем коллективом, отдельной группой или одним абонентом позволяет наличие многоканальной системы при нажатии одной кнопки, даже если откажет местный ретранслятор.

## КАЧЕСТВО И НАДЕЖНОСТЬ

Создание радиостанций в соответствии с американским военным стандартом MIL Spec 810F и длительные испытания позволяют доверять технике. Слышимость отличная, режим «шепот» дает возможность даже немного пошептаться. Система надежного крепления батареи обеспечивает бесперебойное питание и непрерывную связь в случае падения.

## ВСЕГДА НА СВЯЗИ

Возможность менять настройку выходной мощности с высокой на низкую позволяет продлевать время работы до 13–19 часов после полного заряда (в зависимости от используемых батарей).

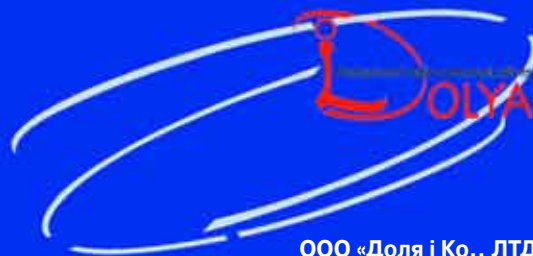
## АКСЕССУАРЫ

Широкий спектр аксессуаров и возможность использования ряда аксессуаров от других радиостанций позволяют максимально адаптировать MOTOROLA для решения необходимых задач.

## ДРУГИЕ ВОЗМОЖНОСТИ

- + блокировка занятого канала
- + удаление мешающего канала
- + канал – только прием
- + настраиваемый таймер ограничения разговора, пр.

*Надежная оперативная радиосвязь является важным фактором в общественной жизни. Кто не согласится, что иногда потерянная секунда стоит многого. Нашим помощником стала ООО «Доля і Ко., ЛТД», предоставив нам такую возможность.*



ООО «Доля і Ко., ЛТД»  
Киев, пл.Л.Украинки, 1, 12 этаж  
т./ф.: +380 44 2845515  
e-mail: at@dolya.kiev.ua  
www.dolya.kiev.ua

## ВНИМАНИЕ!

После приобретения портативных радиостанций необходимо в соответствии с пунктом 4.1. «Положения про надання висновків щодо електромагнітної сумісності та дозволів на експлуатацію радіоелектронних засобів», утвержденного Решением НКРС от 12.08.2005 г. №46 и зарегистрированного Министерством юстиции Украины 31.08.2005 г. №963/11243, в десятидневный срок зарегистрировать приобретение, получив разрешение на эксплуатацию.

Портативные радиостанции предлагаемых моделей сертифицированы системой Укрспетро и включены в Реестр радиоэлектронных и излучающих устройств, которые могут быть использованы на территории Украины на частотах общего пользования по Решению НКРС от 18.05.2005 г. №227.

Приобретая радиостанции на ООО «Доля і Ко., ЛТД», Вы имеете возможность сразу зарегистрировать покупку в соответствии с законодательством Украины.

*Лицензия на использование радиочастотного ресурса Украины №3584 от 10.09.2003 г.*





# «Осенний Кубок-2006» «ДОМ РЫБАКА» — «СВІТ РИБАЛКИ»

РСБ «КОЗИНКА», 7-8 ОКТЯБРЯ 2006 Г.



## Нас собралось:

- официально на воде — 136 человек;
- официально ночевали на базе — 150 человек;
- ночевали в лодках, машинах, соседних базах, на дачах и в городе — 40 человек;
- поддерживали, наведывались, заезжали в гости — все остальные!

## «Выбросили в пропасть»:

- 40 литров ухи;
- 60 литров гречки с тушенкой, шкварками и полевой кухней;
- рыбы копченой, печеной, вареной — много;
- горячего куриного бульона «Доброе утро» — 40 л;
- и прочия, и прочия...

**Поймали:** щук, судаков, жерехов, окуней — в разумных количествах для вечернего застолья, излишки взвешены цифровыми весами «Papa», сфотографированы и выпущены на свободу.

Командно-штабная дача на колесах «НУМЕР», предоставленная компанией «Нумер AG», поддерживала бесперебойную связь с судьями, охраной и организаторами благодаря профессиональным радиостанциям «Motorola» от компании «Доля і Ко. ЛТД»

## Заслуженно присудили, вручили, наградили и поощрили

**ЧЕМПИОНУ** Виктору Мельникову, удивившему всех самой большой рыбой — щукой весом 5,6 кг, присуждается пожизненное звание МАСТЕР СПИНИНГА 2006 года! Награжден КУБКОВ ДОМИКА, ЗНАЧКОМ ДОМОВОГО (от Ювелира), главным призом соревнований — лодкой «АДАМАНТ», а также: персональной майкой «ЧЕМПИОН-2006», цифровым фотоаппаратом «Canon» от «Test 98», сумкой «PLANO» от «NORMARK», набором троллинговых воблеров «River2Sea» от «Рыболов Сервис», кепкой и диском от «Серебряного Ручья».

**ЛУЧШЕМУ ЖЕРЕШАТНИКУ** Оксане Никольской, поймавшей «серебряную молнию» весом 4,4 кг, присуждается пожизненное звание МИССИС ЖЕРЕХ — 2006! Награждена: дипломом и майкой «РЫБАЦЮГА-2006», эхолотом «Lowrance» от «Навионики», DVD плеером «BVK» от «Test 98», жереховым прутом «Spro Shadow X Force 3,3» от «Fish Day», воблером «River2Sea» от «Рыболов Сервис», кепкой и диском от «Серебряного Ручья».

**ЛУЧШЕМУ СУДАЧАТНИКУ** Виталию Боголюбову, вымудившему клыкастого весом 2,5 кг, присуждается пожизненное звание СУДАЧИЙ ПАПА — 2006! Награжден: дипломом и майкой «РЫБАЦЮГА-2006», набором радиостанций «Motorola» от «Доля і Ко. ЛТД», MP3 плеером от «Test 98», прутом и катушкой «Bass Pro» от запорожского магазина «Крючок», воблером «River2Sea» от «Рыболов Сервис», кепкой и диском от «Серебряного Ручья».

**ЛУЧШЕМУ ОКУНЯТНИКУ** Андрею Гончарову, раздразнившего полосатого весом 0,68 кг, присуждается пожизненное звание УКРОТИТЕЛЬ ТИГРОВ — 2006! Награжден: дипломом и майкой «РЫБАЦЮГА-2006», флешкой 512 Мб от «Test 98», прутом «Speed Stream 2,3» от «Флагмана», воблером «River2Sea» от «Рыболов Сервис», кепкой и диском от «Серебряного Ручья».

**ЛУЧШЕМУ ЩУКАРЮ** Александру Дягилеву, обхитрившему зубастую бестию весом 5,550 кг, но не дотянувшему до ПОБЕДЫ всего 50 г, присуждается пожизненное звание ДЕД ЩУКАРЬ — 2006! Награжден: дипломом и майкой «РЫБАЦЮГА-2006», мультипликаторной катушкой «Spro Cruiser 330» от «Fish Day», воблером «River2Sea» от «Рыболов Сервис», кепкой и диском от «Серебряного Ручья».

**МОЛОДОМУ ДАРОВАНИЮ** Женечке Петровой, подающей огромные надежды на рыбацком поприще и оказавшей огромную помощь организаторам в их нелегком труде, присуждается пожизненное звание ДОЧЬ ПОЛКА — 2006! Награждена: дипломом и майкой «РЫБАЦЮГА-2006», ультралайтом «Robinson Xenon GT Perch 2,05» от «Robinson», воблером «River2Sea» от «Рыболов Сервис», кепкой и диском от «Серебряного Ручья»

**ЛУЧШЕМУ СНАЙПЕРУ** Андрею Новикову, умудрившемуся поймать на взрослый воблер троллингом носара весом 80 грамм, присуждается пожизненное звание БЕБИ КИЛЛЕР — 2006!

Награжден: дипломом и майкой «РЫБАЦЮГА-2006», воблером «River2Sea» от «Рыболов Сервис», грильницей, кепкой и диском от «Серебряного Ручья».

**РЫБАЧКЕ СОНЕ** Валерии Петровой, удивившей мужиков своим мастерством, присуждается пожизненное звание МАМА НЕ ГОРИЮ — 2006! Награждена: дипломом и майкой «РЫБАЦЮГА-2006», джиговым компакт-телескопом «TripRoad» для дам и не только, кепкой, диском от «Серебряного Ручья», воблером «River2Sea» от «Рыболов Сервис».

**ЛЮБИТЕЛЯМ ДАЛЬНИХ СТРАНСТВИЙ** Виктору Дементьеву и Максиму Русину из Запорожья за стремление и приобщение, за настойчивость и упорство, за красивые глазки и от всей души киевских аборигенов присуждается пожизненное звание МИСТЕР КУК — 2006! Награждены персональным мешком сахара от МедКепа, соответствующим дипломом, кепкой и диском от «Серебряного Ручья».

**ЛУЧШЕЙ ХОЗЯЮШКЕ** Оксане Никольской, состряпавшей обалденный рыбацкий ужин в виде копченостей из щуки и судака, присуждается пожизненное звание СТЯПУХА-2006! Награждена трехконфорочным агрегатом «Ron Thompson» для горячего копчения рыбы от фирмы «СИКО»

**ЛУЧШЕМУ ШЕФ-ПОВАРУ** Дмитрию Могилевскому, замутившему казан самой вкусной юшки в сезоне, присуждается пожизненное звание ЦАРЬ УХИ — 2006! Награжден: майкой «РЫБАЦЮГА-2006», кепкой и диском от «Серебряного Ручья», персональным мешком сахара от МедКепа!

**ЛЮБИТЕЛЮ ПРИРОДЫ** Игорю Ярошенко, строго чтящему заповедь: «Поймал — отпусти, не поймал — кати!» За восстановление рыбного фонда страны и сохранение генофонда присуждается пожизненное звание САЧОК — 2006! Награжден соответствующим документом, грильницей, кепкой и диском от «Серебряного Ручья».

## Поблагодарили и достойно оценили

Огромное спасибо за неоценимую поддержку нашему генеральному партнеру — ТМ «Вдала», генеральному спонсору — компании «Адамант», а также почетным спонсорам: компании «Навионика», фонду «Громада Рибалок України», компаниям «Тест 98», «Доля і Ко. ЛТД», «Fish Day», «Рыболов Сервис», «NORMARK», «Флагман», «Robinson», «Серебряный Ручей», «Нумер AG», «СИКО», магазину «Крючок» и лично МедКепу!!! А всем участникам нашего праздника — удачи и таких же приятных, творческих встреч на воде!

*P.S. Классно мы все-таки пообщались и отдохнули, жаль что ты не приехал... До новых встреч, рыбацки!*







## «Рыбацкий дом» на колесах

Не новость, что хищник осенью активнее ловится после похолоданий. Именно по этому традиционные соревнования «Осенний кубок» журнала «Світ рибалки» и Интернет-сайта «Дом рыбака» мы проводим в начале-середине октября. Собираясь на соревнования этого года и понимая, что заявок на участие намного больше, чем мест на базе «Козинка», что ночью уже достаточно прохладно, что призов, вещей и прочих «пасочек» — на три легковушки, мы решили испытать автомобиль, который ну просто предназначен для подобных выездов. Надо сказать, что уютный, теплый и комфортный дом на колесах оправдал все наши ожидания — в течение 2 дней рабочий кабинет принимал посетителей, на плите не остывал кофе, необъятное количество всяческих ниш и полочек поглотило весь объем взятых с собою вещей. Наш командный пункт работал круглосуточно, в чем немаловажную роль играло хорошее освещение салона и обогрев. На мягких диванах получилось даже выспаться, не смотря на то, что для сна выдалось не более трех часов, а контрастный душ подарил утреннюю бодрость.

Это симпатичное и комфортабельное чудо на колесах под названием ХЮМЕРМОБИЛЬ для европейцев уже давно перестало быть экзотикой. Испытав транспорт в условиях города и бездорожья на территории нашей страны, могу с уверенностью сказать, что он полностью оправдывает свое назначение. Не супер-скоростной на трассе (что, в общем-то, и не нужно, когда передвигаешься с пассажирами), мягкого хода, легко управляемый и достаточно верткий, невероятно вместительный, ХЮМЕР даже на узких дорогах центра Киева чувствовал себя уверенно, потому как по габаритам он не столь велик, чтобы не вписаться за обычным седаном в левом ряду. С «высоты положения» водительского сидения лучше просматривается дорога (это хорошо знают водители автобусов), но главное, пожалуй, все-таки в том, что всегда, везде, при любой погоде ты — дома, если ты на хюмере.



**Редакционная жизнь, особенно для рыболовного журнала, — всегда движение, всегда — поход. Надеюсь, еще не раз наши путешествия состоятся вместе с этим «рыбацким домом» — простым и удобным автомобилем ХЮМЕР.**

Лариса Новицкая, г. Киев



## Куда поехать на рыбалку?

Ведущий рубрики  
Андрей Пацёра,  
г. Киев

### «Пустовиты»

**Маршрут следования:** Киев — Обухов — Кагарлык — с. Пустовиты.

Рыболовно-спортивное хозяйство включает в себя пруд в с. Пустовиты Мироновского р-на Киевской обл. Находится в 100 км от ст. метро «Выдубичи». Добираться по автотрассе Киев-Днепропетровск, не доезжая Мироновки — поворот вправо на пгт Ракитное.

Глубины — 1–2,5 м. Дно илистое до 30 см. Вдоль берегов местами заросли камыша, деревья. **Объекты ловли:** карп весом до 15 кг, белый амур — до 10 кг, толстолобик — до 10 кг, карась — до 1,5 кг, плотва, окунь, линь. **Вероятность поймать рыбу:** трофейный карп, карась, амур — очень высокая. Режим ловли, стоимость: спортивная рыбалка — круглосуточно в любой день недели (100 грн в сутки); любительская ловля — световой день по субботам и воскресеньям (50 грн). Количество снастей: любительская ловля — 3 поплавчанки на человека, детям до 14 лет — бесплатно на 1 удочку. Ограничения: карп, белый амур и раки подлежат немедленному



возврату в водоем; наличие садка — обязательно; на одной снасти — один крючок; выезд транспорта на берег для разгрузки-погрузки — только в сопровождении дежурного!

К услугам рыболовов охраняемая стоянка, кафе, кухня, лодки для завоза прикормки, по заказу — уха, шашлык, кури. **В хозяйстве практикуется зимняя рыбалка.**

**Контактные телефоны:**

8-050-4142217 — Георгий Александрович,  
8-044-5011375, 8-050-4623370 — Вадим Валериевич.

### Плавбаза «Нептун» — послуги рибалкам, тишлицям і просто відпочиваючим

«Нептун» — це готель на воді, що стоїть на якорі біля озера на Дніпрі вище Києва, недалеко від риболовної бази Сорокошичі. Тут ви маєте можливість відпочити разом з друзями, коханими, з сім'єю, насолодитися спілкуванням з природою, водночас не позбавляючи себе побутового комфорту.

Ми зустрінемо вас на березі і доправимо на корабель — за потребою, якщо у вас немає власного човна. Якщо ви прибули до нас на власному плавзасобі, ми забезпечимо його охорону. Також ви маєте можливість взяти напрокат для риболовлі човен з мотором або без. До ваших послуг провідник, з яким ви не заблукаєте серед островів і який покаже, де краще ловиться риба, а за потребою може виступити у ролі інструктора і поділитися секретами вдалої риболовлі.

На острові є баня і душ. Добре ввечері попаритися в бані з березовим вінничком та в хорошій компанії! На самому кораблі теж працює душ. Щоб ви могли власноруч зварити юшку з пійманої риби або підсмажити шашличок, ми надамо вам усе необхідне для цього (і мангал, і шампура, і казанки, і спеції, і дрова). У холодну пору року для обігріву каюти можна використати газовий калорифер. Якщо ви плануєте приїхати до нас ще, деякі речі, наприклад, мотор,

рибальське спорядження, можна залишити на зберігання. А щоб спіймана риба доїхала додому без втрат, візьміть у нас льоду для її зберігання. Замовити заздалегідь номер, прокат човна, мотора чи попросити протопити баньку на певний час ви можете по телефону.

До речі, цього зимового сезону на вас чекають теплі каюти, протоплена банька, судакові і лящеві ями та дзвінка крига у верхів'ях Київського водосховища! Завітайте до нас — не пожалкуєте!

**Телефони:** 8-067-3216825, 8-050-3316881,  
8-050-1986768, 8-050-9596585  
<http://www.neptun.kiev.ua>





# "ФОТОКОНКУРС "Русалонька-2006"

Світ Рибалки 6/2006



Даша Яковенко,  
м. Київ



Христина Хоменко,  
м. Моршин,  
Львівська обл.



Олена Горбонос,  
м. Дніпродзержинськ



Оля Терзі,  
м. Київ



Олена Кудрявцева,  
м. Хмельницький

**Вітаємо вас,  
наші любі  
русалоньки!**

Протягом 2006 року харківська фірма «JAXON» нагороджуватиме спінінговою катушкою одну з наших красунь у кожному з номерів журналу! Щиро вітаємо переможницю цього номеру — Олену Горбонос, яка отримує чудову катушку JAXON!

Спінінгова катушка фірми  
**«ДЖЕКСОН»**  
чекає на свого переможця!



Людмила Баранова,  
м. Черкаси



По праву может гордиться своим уловом на Грабовском водохранилище около с. Грабово 16-летний Андрей Рубцов из г. Вахрушево Луганской обл. — с берега, спиннингом Golden (2,7 м, 50–80 г), оснащенным катушкой Cobra CB 340 и леской Micro Tex 0,3 мм, на блесну Kastmaster (28 г) он поймал великолепную щуку весом 3,3 кг и длиной 72 см! Пасмурное утро, мутная вода и легкий западный ветер способствовали активности хищника, а упорство и рыболовные навыки Андрея помогли ему одолеть достойного соперника. Так держати!

Надолго запомнится рыбалка на р. Рось жителю с. Ромашки Киевской обл. — 11-летнему Дмитрию Голубцу. Ночью с берега на спиннинговую донку он поймал сома весом 2,2 кг! Дмитрий ловил спиннингом Shakespeare 5–25 г, а в качестве насадки использовал выползка.

«На рыболовлю мы їздимо з батьком, тому що Рось далеченько від нас. Спочатку ми ловили головня. Але він не брав, а ось щука на жовтий «Предатор» у батька клюнула. Як стемніло, ми переобладнали спінінги на сома.



Мій сом клюнул здесь о 10-й вечера. Пізніше батько впіймав ще двох маленьких, яких ми выпустили підростати. Моя мама теж любить рибалити. Дякую за журнал!»

Карасем в 1,7 кг и длиной 43 см увенчалась для 13-летнего Даниила Иващука из г. Рубежное Луганской обл. июльская рыбалка на карьере с. Бутейки Ровенской обл. Ловля происходила с берега на четырехметровую поплавочную удочку из орешника, оснащенную леской Adams 0,25 мм. В качестве насадки использовался навозный червь, сдобренный карповым аттрактантом «Ультрабайт». Как результат — незабываемый трофей — лучшая награда юному рыболову!

«Дорога редакция журналу! Мені 14 років, але риболовлю займаюся ще з 4-х. У червні ми з батьком відпочивали на Чорному морі у Коблево. Одного дня поїхали на Тилігульський лиман ловити бичків. У той день мені пощастило — я зловив бичка вагою 380 г! Усі були здивовані, навіть місцеві риболови. Ловив спінінгом Shimano Alivio на звичайну креветку. З повагою, Андрій Панич, м. Умань»

«Здравствуйте! Меня зовут Стас, мне 16, занимаюсь рыбалкой с 8 лет. Пишу вам уже не первый раз и отправляю фото с трофеем. Мне нравится ваш журнал — в нем много хорошей информации и много способов ловли. На фотографии я с голавлем весом 1,5 кг, которого поймал спиннингом Robinson на бело-красный вибровхост с берега в р. Днепр. Рыбалка длилась с 5:00 до 8:00 и кроме пойманного голавля было еще много ударов, но все холостые. Спасибо вам за журнал. С уважением, Стас Чехлатый, г. Днепродзержинск.»



Компания Normark и компания Robinson-Украина рады поздравить всех участников конкурса и объявить, что на этот раз рыболовный ящик «PLANO» (за самого большого хищника) выиграл Андрей Рубцов, а безынерционную катушку Robinson мы отправляем Даниилу Иващуку! Остальные ребята награждаются поощрительными призами — силиконовыми приманками и блеснами от Normark и Robinson!

РУСАЛОНЬКА  
2006

ФОТОКОНКУРС





# «МОЮ рибку ви бачили?»

## ФОТОКОНКУРС



На Каневском водохранилище в районе сан. Жовтень с лодки спиннингом жителю пгт Козин Киевской обл. Евгению Тимченко удалось поймать прекрасного сома весом 32 кг! Одолеть выносливого противника Евгению помогли спиннинг «Ленинградский», катушка Mitchell, шнур Power Pro 0,23 и виброхвост Relax Shark 4

Отличился «под первый снег» житель кировоградщины Михаил Галата. На р. Синюха около с. Скалевая с лодки спиннингом в отвес Михаил поймал рекордную щуку весом 11,2 кг! Помогли удачливому рыболову спиннинг Canyon Allround 2, 10 (50–100 г), катушка Cobra 440, леска Okuma 0,5 мм и бело-красный салмовский балансир Lucky John!



Сумчанин Иван Калужников рыбачил на р. Сейм около с. Клепалы. Ловля происходила с берега спиннингом

Flagman Nimbus 2,7 м (3–15 г) с катушкой Ryoby Zauber 1000 и леской Trabucco Super Cast 0,18 мм на рапаловский воблер Shad Rap 5 см. Проверенная снасть и погожая утренняя погода после ночного дождя благоприятствовали поимке трофея — жерева весом 4,35 кг!



Отлично порыбачил в летнюю жару житель г. Вознесенка Николаевской обл. Олег Таричев. Он пишет: «Прочел в СР №4 статью о кормушке «Глобус» и сразу же отправился испытывать снасть на р. Южный Буг с довольно большим течением. Поклевки у меня случались в два раза чаще, чем у моих товарищей, которые прикармливали с руки, а истратил я прикормки в два раза меньше. Большое спасибо Вадиму Зайцеву за находчивость и за то, что поделился с нами своим секретом. Побольше бы таких идей! На фото я с трофейными карасями, пойманными в тот день»



Около с. Соколовка Львовской обл. удача улыбнулась Роману Музычке — с берега он поймал щуку весом 3,6 кг! Помогли удачливому рыболову — удилще Okuma 2,1 м,

катушка Cobra, леска Mitchell 0,2 мм, а клюнула хищница на самодельную колебалку из чайной ложки!

Трофейным сомом 75 кг увенчалась для кировоградца Игоря Дергачева рыбалка на Волге в районе базы «Успех»! Ловля происходила на глубине 16 м с лодки троллингом на менсовский воблер 30+ с использованием спиннинга Fox, катушки Ryobi и шнура MegaBraid 0,24 мм. Вываживание исполина волжских глубин продолжалось более 40 минут, но выдержка и мастерство бывалого сомятника в конце концов победили — результат налицо, да какой!

