

Читай - и поймаешь!®

ISSN 0233-7754

РЫБОЛОВ

# РЫБОЛОВ®

ОКТАБРЬ

10' 2010

**Куда бедному  
рыболову  
податься?  
(стр.66)**

**Русская  
рыбалка  
(стр.2)**



**Самодельный воблер.  
Испанский танец  
(стр.76)**

ISSN 0233-7754



10010



9 770233 775006



Для тех, кому важен результат!

FLAMINGO

Весь ассортимент продукции!



Владелец торговой марки "FLAMINGO" –  
ООО "Голдфиз" г. Воронеж  
Оптовая продажа широкого ассортимента  
рыболовных товаров

Тел.: (4732) 502-884, 502-883  
Тел./факс: (4732) 502-885  
www.flamingo-fishing.ru  
E-mail: gerald@comch.ru

Эксклюзивный представитель в Москве  
ЗАО "Аминго"  
Тел.: (495) 632-42-85, 995-30-84  
Тел./факс: (495) 678-27-98  
www.aminigo.ru  
E-mail: aminigo@list.ru

г. Тамбов 8(310) 759-79-43  
г. Челябинск 8(351) 778-50-47  
г. Краснодар 8(8612) 35-83-73  
г. Пенза 8(8412) 44-14-67  
г. Псков 8(902) 664-79-05  
г. Ульянов-Ола 8(343) 245-35-72  
г. Екатеринбург 8(6442) 29-83-89  
г. Волгоград 8(863) 226-78-19  
г. Ростов-на-Дону 8(4712) 51-47-18  
г. Курск

УЧРЕДИТЕЛЬ:  
ООО «Редакция журнала «Рыболов»  
Журнал зарегистрирован в Министерстве РФ  
по делам печати, телерадиовещания  
и средств массовых коммуникаций  
Свидетельство о регистрации  
ПИ № 77-5550 от 10.10.2000 г.  
Главный редактор А. ГОЛОВАНОВ  
Зам. главного редактора А. ЖИЛИНА

Над номером работали:  
Н. ГАЛИТОВСКАЯ, В. ВОЛКОВ,  
А. ДОНСКОВ, А. ЗАХАРЬЕВА,  
А. ПОХЛЕБКИН (ответственный редактор),  
А. РАССТЕГАЕВ (шеф-корреспондент)

Фотографии и слайды:  
А. АЛВАРЕС КАЙЕХО, А. ВОЛЕГОВ, В. ВОЛКОВ,  
М. ГОЛЬДРЕЕР, А. ГУЗЕНКО, Д. ДАВЫДОВ,  
А. ДОНСКОВ, Г. ПОНОМАРЕВ, А. ПОХЛЕБКИН,  
А. РАССТЕГАЕВ, А. ЧЕРВЯКОВ, А. ЯККОНЕН

На обложке: фото А. ПОХЛЕБКИНА  
Верстка: С. ХРОМОВ  
Рисунки: С. ЕРМИЛОВ

Адрес редакции:  
129110 Москва, ул. Гиляровского, 39, офис 211  
Тел.: (495) 607-18-05, факс: (495) 607-19-94  
Адрес для писем: 107078, г. Москва, а/я 118  
E-mail: info@rybolov.ru, sekretar@rybolov.ru  
Директор по развитию М. ДОБРУСИН  
Коммерческий директор П. ЖИЛИН

Отдел реализации:  
Е. АСТАПЕНКО, Д. АЛЕКСЕЕВ, М. КАТКОВА,  
С. ШАРГОРОДСКИЙ, Ю. ЮДИН  
Тел./факс: (495) 607-19-94  
E-mail: zakaz@rybolov.ru

Отдел рекламы:  
Тел.: (495) 607-17-52, тел./факс: (495) 607-19-94  
E-mail: reklama@rybolov.ru  
За содержание рекламных объявлений  
ответственность несет рекламодатель

Подписано в печать 27.09.2010 г.  
Объем 6 печ. л.  
Формат 145x210, бумага мелованная  
Цена договорная. Тираж 55000 экз.  
Отпечатано в типографии Lietuvos rytas  
Тел.: +7 (370 5) 274-37-43; (495) 343-60-10  
Рукописи не рецензируются и не возвращаются  
Редакция оставляет за собой право  
не вступать в переписку  
©ООО «РЕДАКЦИЯ ЖУРНАЛА «РЫБОЛОВ», 2010 г.

Наши издания:

**РЫБОЛОВ** **РЫБОЛОВ**

подписка  
по каталогу «Газеты и журналы» агентства «Роспечать»  
полугодовой индекс 72598 полугодовой индекс 70794  
годовой индекс 71693 годовой индекс 72345

по каталогу МАП «Почта России»  
полугодовой индекс 99396 полугодовой индекс 99395  
годовой индекс 12622 годовой индекс 12623

**ВИДЕО ПРИЛОЖЕНИЕ** **АКВАРИУМ**

ЗАКАЗЫ **ПОДПИСКА**  
через отдел продаж редакции по каталогу «Газеты и журналы»  
Тел./факс: (495) 607-17-52; агентства «Роспечать»  
E-mail: zakaz@rybolov.ru полугодовой индекс 73008  
годовой индекс 72346

по каталогу МАП «Почта России»  
полугодовой индекс 99062  
годовой индекс 12621

Наш сайт – <http://www.rybolov.ru>

**Гипп** Гильдия издателей периодической печати  
Российская Ассоциация общественных  
объединений охотников и рыболовов  
**ЕРА** Европейская Ассоциация производителей  
и поставщиков рыболовного снаряжения

МАССОВЫЙ  
НАУЧНО-ПОПУЛЯРНЫЙ  
ИЛЛЮСТРИРОВАННЫЙ  
ЖУРНАЛ

**РЫБОЛОВ**

Основан в январе 1985 года

**ОКТАБРЬ 10/2010**

**Всего одна рыбалка 2**

А. ПОХЛЕБКИН – С Виктором Кобелевым  
на Рузском водохранилище

**Рыбы и рыболовы 18**

В. РЯБОВ – В старых камышах

**Техника и тактика ловли 22**

Д. ДАВЫДОВ – Окунь на московских прудах:  
как и на что?

**Снасти и снаряжение 32**

А. ВОЛЕГОВ – Вращающиеся блесны эконом-класса  
А. ПОПОВ – «Приманка для простаков»

**Рыболовный туризм 44**

А. ГУЗЕНКО – На реках Цимлянского правобережья

**За рубежом 56**

А. ЯККОНЕН – Щучье царство  
М. ГОЛЬДРЕЕР – Одна ночь на Средиземном море

**Почта редакции 66**

**Подводная охота 68**

Г. ПОНОМАРЕВ – Амурище из Прибалхашья

**Самodelки 76**

А. АЛВАРЕС КАЙЕХО – Воблер – король глубин  
А. ЧЕРВЯКОВ – Большой рыбе – надежный подсачек

**Выставка рыболовных достижений 84**

**Рыбачок 86**

**Вы спрашивали? 88**

**У костра 92**

А. ФАЛАЛЕЕВ – Внеземной контакт



**Внимание!**  
Продолжается подписная компания-2011.  
На журналы «Рыболов» и «Рыболов-Elite»  
можно подписаться во всех отделениях  
связи. Вы найдете эти издания в каталогах  
«Газеты и журналы» Агентства «Роспечать»  
и «Почта России» Межрегионального  
агентства подписки (МАП).



реклама



**В**сегда интересно оказаться на рыбалке с человеком, не только умеющим ловить, но и прекрасно знающим конкретный водоем. Выводы такого рыболова о том, что и как надо делать, основаны на многолетней практике и ею же тщательно проверены.

В деталях, в том числе и в выборе приманки. Рыболов решил половить спиннингом на переднеогруженные снасточки с пескарем. Его многолетний опыт свидетельствует, что такая

приманка оптимальна для облова компактных точек с перспективным рельефом, а нередко и с коряжками. Правда, на протяженных плесах с небольшими перепадами глубины натуральная

рыбка может уступить искусственным джиг-приманкам – разнообразным твистерам, виброхвостам и «поролонкам», по крайней мере, в силу меньшей дальности, но Виктор Ва-

сильевич предпочитает облавливать именно локальные точки и именно таким образом. Его стиль: бесшумно подбраться к стоянке хищников, выловить их, затем сменить место.

Утро выдалось прохладное, и с рассветом на воду Виктор Кобелев не особенно спешил. По его мнению, активный клев начнется не раньше чем через час. Пока же можно неспешно подго-

## С ВИКТОРОМ КОБЕЛЕВЫМ НА РУЗСКОМ ВОДОХРАНИЛИЩЕ

**А. ПОХЛЕБКИН,**  
наш специальный корреспондент

Опытнейший рыболов-спортсмен Виктор Кобелев пригласил нас на спиннинговую рыбалку на подмосковное Рузское водохранилище, где он успешно охотится и на хищную, и на мирную рыбу уже не один десяток лет. Местом ловли стала нижняя часть акватории водоема у деревни Палашкино.

Основная цель предстоящей рыбалки – судак. Эта рыба сейчас не столь многочисленна на Рузе, как в былые годы, и заметно помельчала, а потому довольно капризна. К ней нужно подобрать подход, который проявляется во многих





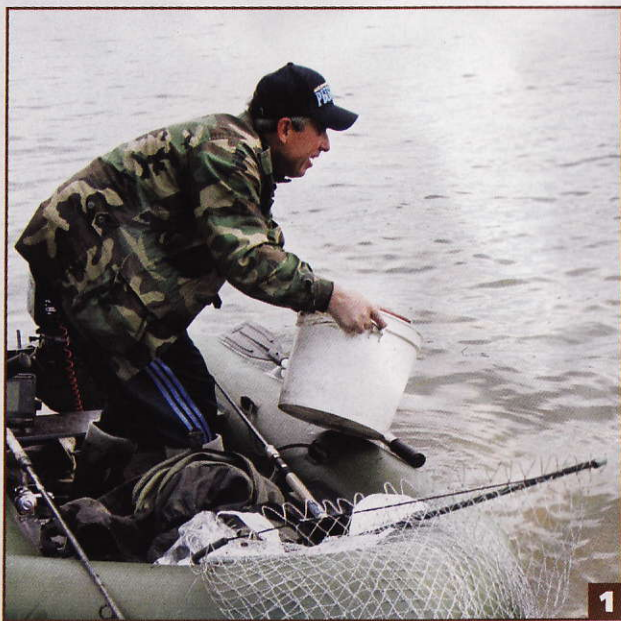
товиться. Особое внимание уделяется, конечно же, живцам. Их предпочтительно держать в просторной канне с широкой горловиной.

Рыбка на снасточке неминуемо погибает, но перед насаживанием она обязательно должна быть свежей, иначе «задубеет» и потеряет свою эластичность. Чтобы этого не случилось, ее надо как можно дольше держать живой. Самый простой способ – регулярно менять воду в канне. При температуре воздуха около 10°C это надо делать ежечасно (фото 1).

Во время замены воды перед началом рыбалки нескольким пескарикам удалось удрать. Рыболов за них только порадовался, заявив, что прежде, чем что-то взять из водоема, ему надо что-то отдать. А позитивный настрой во время ловли очень важен.

На эту рыбалку Виктор Кобелев отправился на небольшой надувной лодке, для большей мобильности оснащенной слабосильным бензиновым мотором. В принципе для его стиля ловли вполне достаточно и просто весел. Точки лов-

ли он меняет довольно часто, но, зная этот водоем как свои пять пальцев, на противоположный конец водохранилища отнюдь не стремится. На участке Беляная Гора – Палашкино у него припасено такое количество точек, что на их облов может не хватить и целого дня. При этом некоторые места он считает летними, другие – осенними. На одни, по его наблюдениям, хищник выходит утром, на другие – днем, на третьи – к вечеру. Где-то частенько весело ловится некрупный стайный судак, где-то можно рассчитывать на очень редкие поклевки,



1

но уже матерых клыкастых и зубастых. Используя свое знание водоема, рыболов может выработать оптимальный маршрут движения, чтобы все время оказываться в нужное время в нужном месте.

К снастям у Виктора Кобелева отношение довольно спокойное. В лодку он взял два 3-метровых спиннинга с тестом 10-30 г, не самых новых и не блещущих громким лейблом на комле. Одно из удилищ и вовсе после не самого тщательного ремонта, и можно предположить, что первоначальные характеристики вряд ли

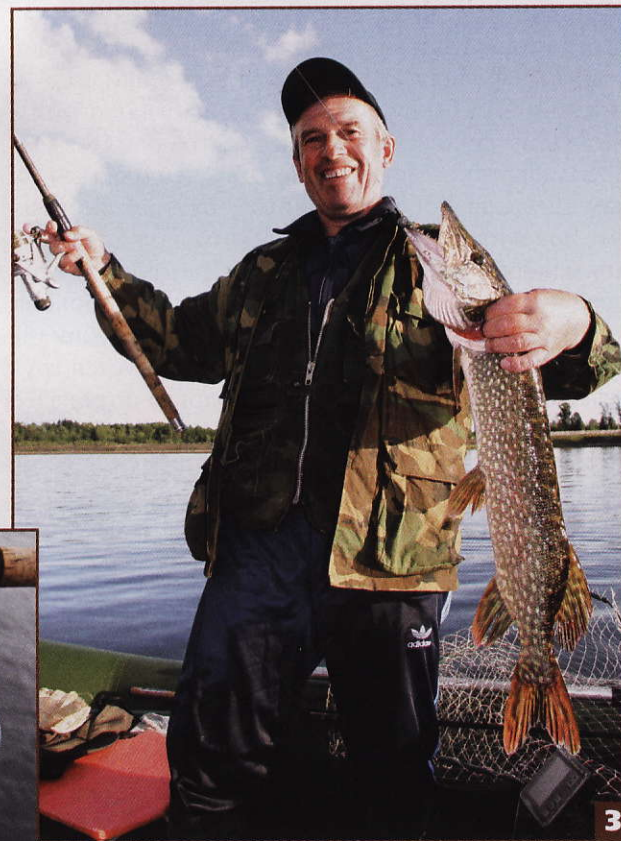
восстановились. Для рыболова важнее другое – одно удилище жестче, другое – мягче, а тот или иной спиннинг он берет в руки в зависимости от места ловли.

Удилища оснащены выдавшими виды катушками, одна из которых, от фирмы DAM (фото 2), изготовлена аж в прошлом веке, но после замены ручки служит до сих пор. На шпуле одной катушки, которая ис-



2

пользовалась гораздо чаще, – монофильная леска Ø0,38 мм, другой – «плетенка» толщиной 0,2 мм. Поводка в оснастке нет, он, по мнению рыболова, отпугивает судака. В качестве приемлемой защиты от щучьих зубов используется короткий отрезок сдвоенной монофильной лески. Пойманные Виктором зубастые хищницы –



3

лучшее доказательство того, что это работает (фото 3), пусть и не всегда, – один раз на этой рыбалке щука все же поводок обрезала. Однако щука для Кобелева – это не особо желаемый прилов. Если он понимает, что с какой-то точки зубастая изгнала любимого им судака, то сразу же поднимает якорь и перемещается дальше.

Снасточки рыболов изготавливает сам. Они довольно просты, нужна лишь подходящая проволока (фото 4). За основу взята снасточка Неведова. Пескарь зажимается в плотные тиски, а снизу в его брюхо вводится одним крючком



4



## ВСЕГО ОДНА РЫБАЛКА

крупный тройник. На эти манипуляции в опытных руках уходят считанные секунды. Рыбка фиксируется очень надежно. По словам Виктора Кобелева, ему доводилось с одной приманкой рыбачить по полдня.

На этот раз из-за частых поклевов мелкого судака (а они случались практически на каждой



проверенной точке) запас живцов стремительно таял. Точнее, заканчивались рыбки среднего размера. Крупные же мало подходят для килограммовых судачков – слишком велики. Поклевок с ними может быть много, а вот толку мало.

Одна рыбка обычно выдерживает несколько поклевов. На ней появляются порезы, сдирается чешуя (фото 5), но она все еще пригодна для ловли. Правда, крепление все время ослабевает, и в конце концов какой-нибудь удачливый

судачок, схватив пескаря за хвост, дергает его со снасточки.

Стандартная огрузка для снасточки – 16-граммовый «чебурашка». С ним достигается оптимальный баланс между игрой приманки и темпом ловли. Для облова значительных глубин (8-10 м) используется грузило-головка потяжелее – 18 г.

При проводке снасточка Виктора имитирует погибающую рыбку. Исходное положение спиннинга – наклон к воде, затем подъем кончика удилища в положение «10-11 часов» и сброс к поверхности воды с одновременной подмоткой слабины лески. Пескарь на снасточке то взлетает над дном, то падает на него. И судаку, судя по результатам мастера, такая игра очень нравится.

Первым местом рыбалки стала отходящая от берега протяженная

песчано-каменистая коса. Ее длина не менее 150 м. Над вершиной косы глубины 3-7 м, на свалах под ней – 13-15 м. Виктора изначально интересовали глубины в интервале 3-10 м, хотя он не исключал присутствия судака и глубже. Все-таки вода осенью становится все прохладнее, и рыба охотнее скатывается на нижние горизонты.

Вообще, с его точки зрения, очень важно определить глубину, на которой держится хищник. Часто это можно предугадать, основываясь на опыте предыдущих рыбалок и погоде, но не всегда. Многие факторы человек учесть просто не может, а потому вначале надежнее опираться на показания эхолота и результаты облова первых точек.

Судак обычно выходит кормиться на косы с глубины на мель в темное время суток. Логично, что в рассветные часы он еще может находиться на самых мелких местах. Вначале лодка встала на якорь на ближней к берегу точке, неподалеку от петли затопленного русла. Все по классике: рыболов нахо-

# ATEMI



новое поколение катушек

**RIVALARD**  
FROM SPECIALISTS TO SPECIALISTS

[www.atemi.ru](http://www.atemi.ru)

г. Подольск, ул. Комсомольская, 1  
тел.: (495) 580 3090 (только для оптовиков)



# ЯПОНСКОЕ КАЧЕСТВО И НЕМЕЦКАЯ ПРАКТИЧНОСТЬ



**Hi-Tech Ice Red**  
Отлично видна  
на льду и снегу



**Hi-Tech Ice Yellow**  
Отлично видна  
на льду и снегу.  
Самая популярная  
расцветка в Скандинавии



**Hi-Tech Sinking**  
Тонущая леска,  
повышает  
чувствительность  
всей снасти



**Sigma Ultra**  
Проверенная годами  
надежная леска



**Ice Leader**  
Прочная и  
эластичная леска



**Ice Magic**  
Прочная леска,  
не теряет своих свойств  
даже при -50°C



**Fluorocarbon**  
Невидимая в воде,  
тонущая леска

реклама

дится над глубиной, заброс – на мель.

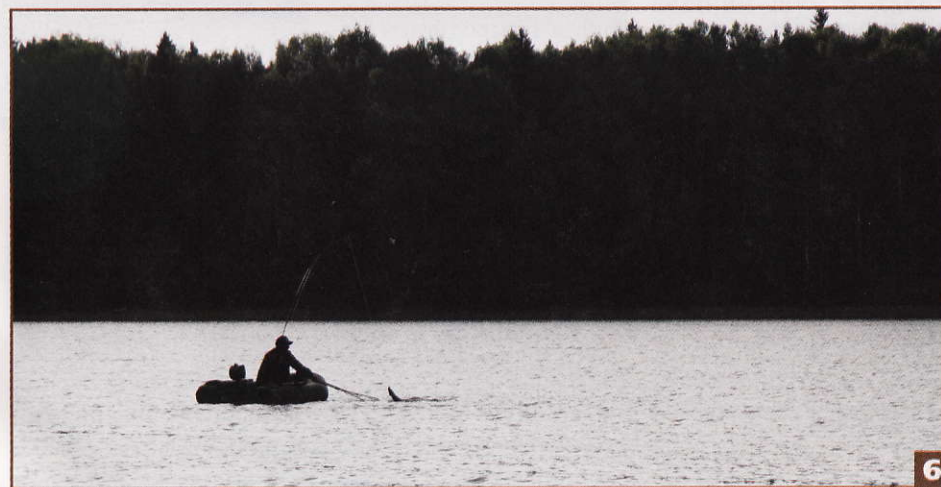
Решительных поклевков на первой точке не было, только несколько тычков и ударчиков. Похоже, приманку атаковали или небольшие судачки, или окуни, которым заглотить пескаря на снасточке было проблематично.

Через 20 минут, убедившись, что крупной рыбы вблизи берега нет, рыболов переместился на следующую точку, дальше по косе. И там ждала первая удача. Качественных поклевков стало намного больше. Помимо нескольких клыкастых недомерков попался судачок под килограмм (фото 6), а следом за ним и щучка такого же веса.

Рыболов явно попал на скопление активной рыбы и отнюдь неслучайно. В этом, собственно, и заключается суть ловли на хорошо знакомом месте. На косе, которую в принципе можно «пробить» дальними забросами с трех, а то и двух мест установки лодки, у Виктора Кобелева точек гораздо больше. На каждой из них он знает, где именно должна выйти рыба, у какой коряжки или бугорка, и тщательно облавливает небольшой участок короткими забросами. В результате рыболов практически не тратит время на малопродуктивное обследование «площадей», приманка пляшет там, где должен охотиться хищник.

Как только клев прекратился, последовали подъем якоря и очередное перемещение на следующую точку. Активная рыба выбита или напугана, случится следующий выход хищника или нет – неизвестно, поэтому выгоднее сменить место ловли.

Надо заметить, что в описываемом районе найти и поймать хищника непросто. Явных перспективных точек, которые опытные рыболовы могут «прочитать» по берегу, не так уж и много, и они чуть ли не ежедневно проверяются. Неудивительно, что застать там активного хищника удастся редко. Хорошо знающих водоем рыболовов выручают именно локальные сек-



6

**РЫБОЛОВ**  
РОССИЯ *сервис*

торгово-информационный портал  
[www.salmoru.com](http://www.salmoru.com)

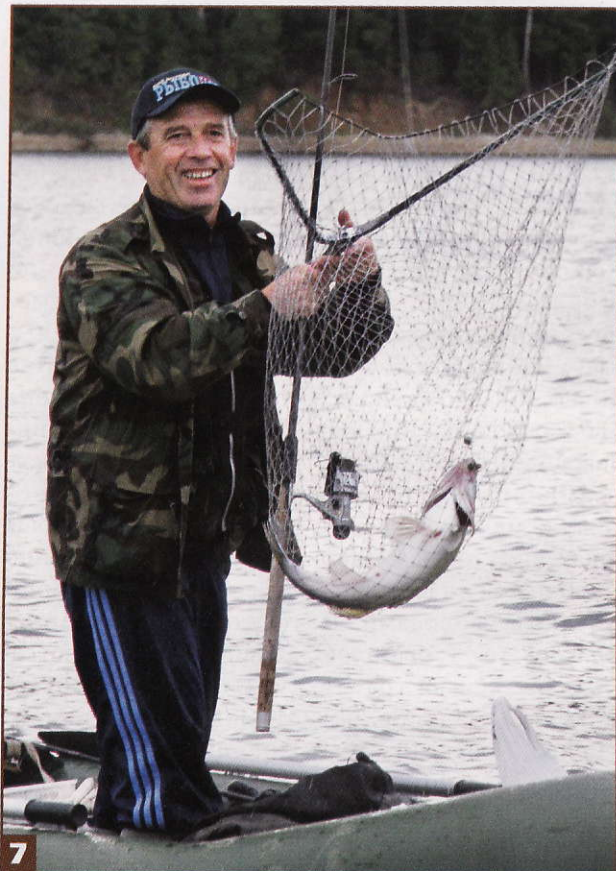
ОПТОВАЯ И РОЗНИЧНАЯ ТОРГОВЛЯ

ОПТОВАЯ ТОРГОВЛЯ

ООО «РЫБОЛОВ-СЕРВИС», 141280, Московская обл., г. Ивантеевка,  
ул. Толмачева, 49, корп. 1, тел./факс: (495) 223-55-01, info@salmoru.com

«РЫБОЛОВ СЕРВИС», Украина,  
Киев, тел.: (380) 44 5627742, моб.: (380) 67 2364336, salmo@salmou.ua, www.salmou.ua  
ООО «САЛМО Белфишинг», Беларусь,  
Минск, тел./факс: +375 17 5057417, salmo-belfishing@tut.by, www.salmou.by





килограмм и самого большого в этот день, весом около 1,7 кг (фото 7). Подобный успех, достигнутый приблизительно за час ловли, настраивал оптимистично, однако опытный рыболов посетовал, что Руза

ретные точки, которые они стараются скрывать от других как можно дольше. Если приближается чужая лодка, якорь спешно вынимается из воды, какой бы клев ни был.

Во время перемещения по воде – не важно, на 100 м или на километр – снасточка с живцом опускается в воду за кормой. В этом случае наживка не будет подсы-

хать и приходиться в негодование раньше времени.

Очередным местом, которое предстояло исследовать, стало окончание косы. Его спиннингист облавливал веером как бы по диагонали, как всегда делая проводку с мели на глубину. Эта точка оказалась наиболее продуктивной. Тут удалось поймать несколько судачков под



спортсмены, не желающие тратить драгоценные секунды. Со стороны это смотрится очень эффектно – резкие развороты хищника у поверхности воды, летящие во все стороны брызги (фото 8)... В

нужный момент рыба уверенно и аккуратно заводится в подсачек. Конечно же, щука при столь неделикатном выволакивании с глубины имеет хорошие шансы на обретение свободы. Но если это случится,

рыболова сход ничуть не расстраивает. Он – охотник за судаком, для него поимка зубастой не более чем недоразумение. Хотя иной раз Виктор целенаправленно ловит и щуку. Пусть она и не столь хороша в кулинарном отношении, как судак, зато она – боец! «Свечки» при жестком вываживании случаются нередко. Одну из них вы можете видеть на фото 9 – летящая щука висит всего на одном крючке тройника, но удрать ей так и не удалось.

Все точки, известные Виктору на этой косе, с первого захода исследовать не стали. Все-таки место достаточно компактное, а на нем ловили сразу три лодки. Излишний шум в таких

теперь уже не та, и сегодня вряд ли удастся поймать больше 1-2 судаков такого калибра. Так впоследствии и оказалось. Правда, был сход некоего «монстра»... Впрочем, не будем забегать вперед.

Рыболов предпочитает форсированное вываживание, как и многие





случаях неизбежен. По мнению рыболова, хищник насторожился и, скорее всего, откатился на глубину, а значит, нет особого смысла в его дальнейшем преследовании. Опять-таки лучше сменить место ловли.

сверхперспективным не выглядел – бугорки весьма плавными очертаниями, над их вершинами глубина всего на 1,5-2 м меньше фоновой. Коряг нет, дно в целом мягкое, с отдельными жесткими (скорее всего,

буграх дежурила щука. Впрочем, Виктор сумел таки изловить одного небольшого клякастого, еще один соскочил с крючка уже перед лодкой. Сменив несколько позиций и убедившись, что стайного судака сегодня нет ни на точках, ни в ближайших окрестностях, рыболов отправился дальше.

Следующее место, напротив, оказалось с интересным рельефом. Это был участок затопленной дороги. Над ее вершиной – глубина около 7 м, дно, как водится, жесткое, по краям – заиленные свалы на 9-10 м. Поблизости оказались и компактные бугорки.

На этой дороге опять-таки было обловлено несколько точек, а одна из них, наиболее перспективная, где Виктор когда-то затопил коряжку, – с нескольких позиций. В таких местах часто держится серьезная рыба, а потому был тщательно исследован чуть ли не каждый метр перспективного участка. Попутно попадавшихся небольших и средних судачков (фото 10) рыболов воспринимал просто как данность. Не они были тут главной целью.

песчаными) «пяточками». Рыболов, не знающий водоема, прошел бы это место на крейсерской скорости. Однако, как оказалось, именно на эти бугры частенько выходит некрупный стайный судачок весом до 1,5 кг.

Точка не пустовала и сейчас, но на этот раз на



10

При облове косы Виктор выяснил, что большая часть поклевки происходила на глубине 5-7 м. Неудивительно, что следующее место ловли было подобрано именно с такими глубинами. Ни на эхолоте, ни при проводке джиг-приманки этот участок

30  
МЕТРОВ



[www.balsax.com](http://www.balsax.com)

-40°C

КАЧЕСТВО  
№1  
BALSAX  
ТАРАНТИРОВАНО

НАМ МОРОЗ НЕ СТРАШЕН



Наконец, возле за-топленной коряжки про-изошла долгожданная поклевка. В пескаря вце-пился, казалось бы, мертвой хваткой мате-рий судак, но, вовремя передумав, он «отвалил-ся». На пескарике между рваными ранами от зу-бов было около 3 см... Виктор Кобелев стои-чески перенес эту неуда-чу, списав ее на недоста-точно крупный крючок. Многие из точек, проверенных на этой рыбалке, были с полосой

стится центр тяжести, пескарь будет перево-рачиваться кверху брюшком, а крючки все так же будут касаться дна. Выход один – свое-временно подтачивать жала. Явный к тому сиг-нал – участвовавшие хо-лостые поклевки. Не обходилось и без зацепов – все-таки лов-ля частенько ведется вблизи коряг, а крючки прочные, поэтому не-сколько снасточек было потеряно, плюс одну «съела» щука. Обычно

же их расход у Виктора невелик. Он далеко не каждый раз делится с во-доемом своими приман-ками. Возможная причи-на потерь именно на этой рыбалке – постоян-но задувавший с раз-ных сторон ветер, не дающий в полной мере почувствовать проводку. К слову, о погоде. В день ловли над Подмос-ковьем проходил атмо-сферный фронт. Декора-ции на небе менялись с калейдоскопической ско-ростью – то светлые кучевые облака, то свин-цовые тучи, то яркое солнце, то проливной дождь. Давление тоже не стояло на месте, а ветер с южного переходил через запад на северный, по-том снова принимал первоначальное направ-ление. Многие рыболо-вы предпочли в такой день остаться дома – ло-док на воде было очень

мало. Однако Виктор Кобелев на погоду не пе-нял и вполне уверенно ловил. Как же это ему удалось?

Особенность стиля Виктора Кобелева – в подчеркнуто аккуратном облове каждой точки. Он стремится не шу-меть, чтобы не насторо-жить рыбу своим по-явлением. Загодя вы-ключает мотор, послед-ние десятки метров про-ходит неспешно, плавно и бесшумно загребая веслами.

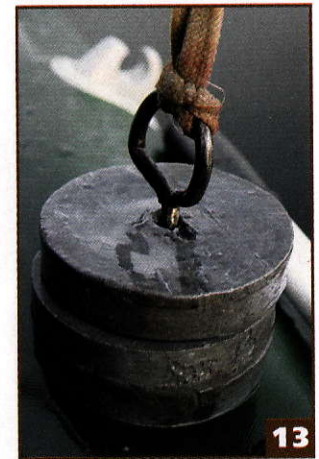
На точку выдвига-ется исключительно по ориентирам-створам, взятым по двум бере-гам. Выбрать подходя-щие створы тоже надо уметь. Иногда они до-вольно просты, напри-мер, должны совпасть два фонарных столба на территории санаторно-курортного комплекса «Русь» (фото 11), другие надо умудриться за-помнить, а потом най-ти. К таким относятся схождения вершук крупных деревьев (фо-то 12).

Навигатором Виктор не пользуется – говорит, что все необходимое на-ходится у него в голове. Держа за кормой один ориентир, рыболов дви-

жется по выбранному курсу, пока не совпадут створы на траверзе. Лишь на последнем эта-пе он обращает внима-ние на эхолот, чтобы встать на нужной глуби-не.

Эхолот для Кобелева – не просто значимый, а важнейший прибор на рыбалке. Во время пере-мещений он его практи-чески не выключает. Виктора интересует, на каких глубинах хитрый прибор показывает ры-бу, да и всегда есть шанс, что на экране появится какая-нибудь Примеча-тельная незнакомая точ-ка. Тогда можно будет быстро опустить якорь и «протучать» ее приман-ками. Если место ока-жется рабочим, надо бу-дет взять ориентиры на двух берегах, чтобы можно было еще не раз вернуться сюда.

Датчик эхолота за-креплен не на транце, как обычно, а в головной части лодки. Это, разу-меется, не случайность. Для ловли короткими забросами надо встать как можно ближе к ры-бе, но при этом спин-нингист хочет не напу-гать ее. Обычная точка установки лодки – нача-ло подъема к подводной

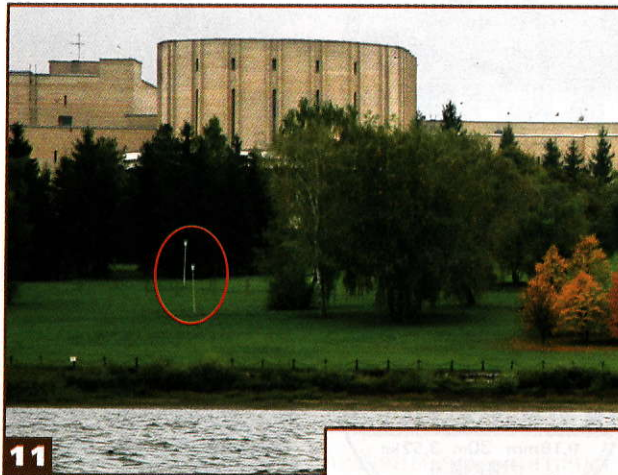


возвышенности. Если датчик будет на транце, то начало подъема он покажет, когда нос лод-ки будет уже над голо-вой у рыбы.

Якорь в воду опу-скается практически бес-шумно, без малейшего всплеска. Он состоит из наборных свинцовых шайб (фото 13), что по-зволяет менять его вес в зависимости от условий ловли – волны и ветра. Подобные якоря ком-пактные и хорошо «впи-ваются» в заиленный грунт водохранилища.

Когда якорь достига-ет нижних слоев воды, рыболов еще больше замедляет его падение, чтобы не случилось удара тяжелого груза о дно.

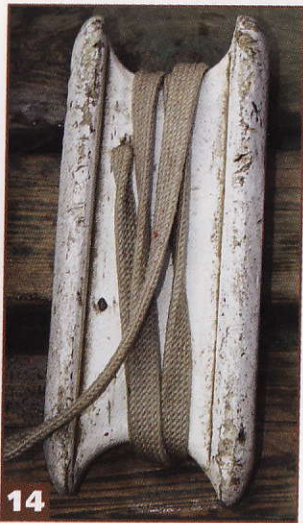
Якорный фал намо-тан на пенопластовую



песчано-каменистого дна или ракушечника. Сна-сточка же устроена так, что крючок втыкается в брюшко рыбы и неми-нуемо касается дна, те-ряя свою остроту. Уста-новка его на спинке то-же ничего не даст – сме-







14

бобышку (фото 14). Это очень удобно и практично. При зацепе или поклевке очень крупной рыбы веревку можно быстро отвязать и выбросить бобышку в воду. Она будет плавать, как поплавок, и потом рыболов сможет, выбрав слабинку и заново привязавшись, встать точно на то же место.

При выборе очередной точки ловли приходится учитывать и направление ветра. Всегда желательно забрасывать по

ветру – дальше полет приманки, лучше чувствование проводки, но, по мнению Виктора Кобелева, помимо удобства ловли важна и неподвижность лодки. Например, при заходе против ветра с глубины на мель и опускании якоря на середине склона есть риск, что ветер сдвинет плавсредство, и якоря заскользит по свалу, шумя и поднимая муть. Для большинства рыболовов это мелочь, но только не для Виктора. Поэтому он и ловит рузских судаков с завидной регулярностью.

Например, на одной из точек лодку немного протасило ветром. Именно на это было списано отсутствие поклевки. Сделав несколько контрольных забросов, он поднял якорь и кардинально сменил место ловли.

Результат Виктора Кобелева в этот день, когда набегали проливные дожди и волны изрядно осложняли рыбалку, – не менее десятка разнокалиберных судачков и пара щучек. Знайки современного Рузского водохранилища скажут вам, что это очень неплохо.



## Настоящие приманки от D.A.M!

Самые уловистые в мире.

Их пытаются копировать, но уровень оригинала недостижим.

Высококачественная обработка поверхности, широкий выбор цветовых и структурных решений, острые и прочные крючки, надёжные вертлюжки – всё это подлинный "EFFZETT".

### Живая легенда – "Heinz Blinker".

Вихляющие движения при проводке и оригинальная подвеска дополнительного тройника – секрет векового успеха неотражимой приманки для крупного хищника.

### Фирменная инновация – "EFFZETT Twin".

Двухлепестковая блесна, создающая необычный звуковой эффект и привлекательный для хищника "реактивный" след.

### Хит сезона – "EFFZETT Krautblinker".

Оперённая "незацепляйка" с подпружиненной защитой отточенного двойника. Прочное напыление поверхности настоящим серебром.

## И всё это легендарный EFFZETT®

Никто не чавкает лучше – "EFFZETT Classic Popper". Классические поверхностные приманки.

### Им покоряется море – "EFFZETT Pilker".

Тяжёлые приманки для ловли на больших глубинах.

### Чудесная иллюзия – "EFFZETT Nature".

High-tech обработка приманки, покрытой специальной фольгой, обеспечивает эффект объёмной поверхности с яркой природной окраской.

## 130 лет мы создаём рыболовные традиции!

### Розничная торговля в Москве:

1. Торговый центр "Экстим", м. Речной вокзал, ул. Смоленная д.68Б, 2 этаж, пав.Д13, тел. (495) 780-32-13
2. Торговый центр "Пражский", м. Пражская, ул. Кировоградская, д.15, пав.1Г-19, тел. (495) 8-926-170-71-85
3. Торговый дом "Давыдково", м. "Пионерская", ул. Кастанаевская, д.54, корп.3, тел. (495) 509-76-32
4. Торговый центр "СКАТ", м. "Преображенская площадь", ул. Краснобогатая, д.79/3, пав.7, тел. (495) 737-58-47
5. Магазин "МИР РЫБАЛКИ И ОУДЬЯ", Путиловское шоссе д.1, стрелка 3, тел. (495) 504-06-81, 504-06-82
6. Магазин "ОХОТНИК-РЫБОЛОВ", 33-й км Ленинградского шоссе, ТК "САДОВОД", тел. (495) 574-73-78
7. Торговый центр "СПОРТ-ХИТ", Сколковское шоссе, д.31, 4 этаж, пав.10, тел. (495) 933-86-63, доб. 4018

### Оптовая продажа и демонстрационный зал:

121433, г. Москва, ул. Большая Филёвская, д.32, корп.3, тел./факс: (495) 229-14-99; (499) 146-50-54  
www.dam.ru dam@dam.ru



**П**оддавшись на рекламное предложение в областной газете, мы с братом решили порыбачить на одном из искусственно зарыбляемых водоемах, коих в последнее время много появилось в наших местах. Позвонили по указанному в объявлении телефону и выяснили, что приобрести путевки можно в рыбо-

вернутой продавцом, уточнили дорогу к пруду.

С вечера подготовились основательно: я взял три спиннинга для донной ловли, зарядил телескопические (усиленные для ловли карпа) удочки с мононитью Ø0,17 мм и поставил крючки на крупного карпа. Поплавки у меня самодельные, вырезанные из



**В. РЯБОВ**  
Саратовская обл.

## В СТАРЫХ КАМЫШАХ

ловном магазине в центре Саратова и там же узнать точное месторасположение пруда.

Продавец магазина уверил нас, что без рыбы мы не уедем:

– Карась ловится, карп, белый амур – один мужик на прошлой неделе там буквально обрыбился.

Отбросив в сторону сомнения, мы приобрели путевки и по карте, раз-

пенопласта, с окрашенной в красный цвет верхней частью. Брат снарядил свои удочки так же, как и я, только поплавок поставил из гусиного пера.

Червей мы накопили навозных – они известные живчики. Учитывая, что в пруду водится белый амур – абсолютный вегетарианец, решили взять также для насадки вареной картошки и баночной кукурузы.

Брат вспомнил, как он раньше ловил амура и карпа на свежий огурец, поэтому мы положили в сумку и два этих пупырчатых зеленых овоща.

И вот рано утром, изрядно попутав по степным дорогам, мы выехали к плотине искомого пруда. Перед ней располагались хозяйственные сооружения и сельхозтехника, за ней – сам пруд, представляющий собой небольшой каплеобразный водоем длиной около 2 км с буйной растительностью по берегам. На самой плотине возвышался домик охраны с мощным прожектором на самом вершине, направленным в сторону пруда.

Хмурый охранник с заспанным лицом, спустившись со второго этажа вышки, проверил путевки и сухо объяснил правила ловли: ловить не больше чем двумя удочками либо донками, пойманного мелкого, около 500 г, карпа отпускать, ловить можно весь день и только с берега.

Судя по прибрежной линии, вода в пруду здорово упала. Зеленый, этого года камыш сиротливо стоял на сухом берегу, зато прошлогодний, желтый, находился в воде и тянулся вдоль берега по периметру пруда. Ширина камыша была около 10 м от кромки воды. То тут, то там в старых камышах раздавались всплески крупной рыбы.

Мы вышли с братом на сделанный из завезенного песка пляж, где на раскладном стульчике, закинув два спиннинга на глубину, сидел какой-то рыбовод. На наши обычные в таких случаях вопросы о клеве он поведал, что клева практически нет, вчера за весь день поймал одного карпа на 2 кг, котлой клюнул на нарезку мелкого ка-

рася, пойманного здесь же. Остальную насадку этот же карась молниеносно сдирает с крючка.

Между тем в 30 м от нас, уже за границей пляжа, в камышах раздался громкий всплеск какой-то рыбы.

– Играть-то играет, но не берет, – пояснил он ситуацию.

Мы решили расположиться на том месте, где был всплеск. Разматывая удочки, я увидел, что одна из камышин начала шататься из стороны в сторону, затем другая...

Я решил закинуть удочки в окна среди камышовых зарослей. Поплавок на правой удочке с насаженной на крючок картошкой опустился в воду недалеко от того места, где была рыба. На левую удочку насадил кукурузу. Глубина – около 1 м.

И тут мелкие караси начали беспрерывно атаковать кукурузу. Картошку же они игнорировали.

Чтобы отвязаться от карасей (я понимал, что и червей они тоже не оставят в покое), насадил картошку и на левую удочку. Все стихло.

Я подкинул в воду вымоченного дробленого ячменя с кукурузой. Минут через десять возле правого поплавка угрожающе зашатался камыш, и черный хвост крупной рыбы, на секунду показавшись на поверхности, издал громкий всплеск.

Немного погодя поплавок подпрыгнул и медленно стал уходить под воду. Я подсек. Изогнувшаяся удочка отчаянно заскрипела. Понимая, что рыба в любой момент может завести леску за камыш и оборвать, я старался направить ее в свободные от камыша коридоры воды. Но рыба не желала сдаваться.



## РЫБЫ И РЫБОЛОВЫ

С большим трудом мне удалось подвести рыбу к берегу, где ее удачно подсачил брат. Это оказался белый амур весом под 2 кг. Выпущенный в сетчатый садок, он быстро успокоился, всплыв на поверхность и обнажив спину, словно подводная лодка.

Наделанный шум и поднятая со дна муть не позволяли надеяться на быструю поклевку, да еще рыбовод с пляжа шумно пришел посмотреть на трофей и позаимствовать у нас картошки, выведав при этом, как ее лучше сажать на крючок.

Несколько слов об этой насадке. На мой взгляд, вареная картошка – наиболее универсальная и хорошо сидящая на крючке насадка. Я варю ее до полуготовности, чтобы вилка с трудом втыкалась в клубень и снять его можно было только с усилием.

На рыбалке разрезаю ровными дольками размером примерно 0,8×2 см и насаживаю на крючок одну дольку.

Как только пляжный рыбовод, сжимая в руке большую картофелину, ушел, на правой удочке поплавок пару раз дернулся и решительно лег на воду. После подсечки рыба резко рванулась в сторону, обмотав леску вокруг камыша, но, судя по рывкам под водой, сойти ей не удалось.

Я быстро снял штаны и, зайдя в воду, дошел до трепыхающейся рыбы. С трудом ухватив амура (а это был он) руками, вытащил его на берег. Как потом показало взвешивание, этот экземпляр оказался самым большим среди моих трофеев этого дня – 3,2 кг. Затем в течение часа не было ни одной поклевки. У брата же на огу-

рец клюнул солидный карп весом около 3,5 кг.

Я решил поискать счастья в другом месте. Пройдя 400 м в противоположную от плотины сторону, я оказался в «хвосте» пруда, где было совсем мелко, около 30-50 см. Желтый камыш здесь был повсюду, и обрадованный его изобилием амур то тут, то там показывался на поверхности, издавая громкие звуки. Не успел я размотать удочку, как буквально в 3 м от меня всплыл неплохой экземпляр и начал ожесточенно долбить своей мощной головой одну из камышин. Я решил забросить крючок с картошкой ему прямо под нос.

На втором забросе насадка оказалась прямо перед амуром. Увидев ее, амур неторопливо подплыл к ней, «поноухал», заглотил и поплыл дальше. Я подсек, но слишком резко – буквально вырвал у рыбы изо рта ее добычу. Однако амур ничуть не испугался и не придал значения странному исчезновению добычи.

После третьей попытки моя картошка снова настигла его. Амур жадно схватил ее и с быстротой щуки ринулся в глубину. После непродолжительной борьбы я вытащил красавца на берег. Он весил около 2 кг.

В тот день, используя принцип подбрасывания насадки рыбе под нос, я поймал еще двух амуров. Брату на одном месте удалось выловить четырех крупных карпов, из которых один клюнул на картошку, остальные на огурец. Удивительно, что амур так и не позарился на эту насадку ни у меня, ни у него. Установившаяся в обед жара и полное бесклевье в течение 2 часов дали нам понять, что пора сматываться.



# IXTYS

### Полный ассортимент снастей ИКТУС

- аксессуары для карповой ловли
- принадлежности для поплавочной ловли
- спиннинговые принадлежности
- инструменты для вязания мушек
- подсачеки, садки, багорники
- вертлюжки, застежки
- поводки



Силиконовые приманки RELAX

### Полный ассортимент продукции фирмы TRAPER

- прикормки и компоненты прикормок
- аттрактанты и активаторы клева
- консервированные семена
- бойлы для карповой ловли



### Компания ИКТУС

Только оптовая продажа  
г. Реутов Московской обл.,  
ул. Комсомольская, 18/2  
(500 м от МКАД)  
Тел./факс: (495) 528-23-94  
Моб.тел.: 8-985-332-36-72

реклама

www.ixtys.ru  
ixtus@inbox.ru  
info@ixtys.ru

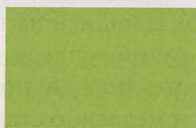
**KINGCARP**  
www.kincarp.com

В традициях английской классики

ООО международная компания Хуатэн

Тел: +86 51985195516  
Факс: +86 51985195868  
E-mail: kincarp@mail.ru

- 6-канальный передатчик, дальность действия свыше 500 м
- Грузоподъемность 4 кг, 2 независимых бункера, 2 независимые застежки для фиксации оснастки
- Много лет ставшаяся в Европу



Ищем дилеров в России и СНГ...

реклама





**Х**отел бы рассказать о своем опыте ловли окуня в черте г.Москвы, причем именно прудового.

Почему окунь и почему именно прудовой? Ответ на этот вопрос лежит, казалось бы, на поверхности. Окуня легче всего поймать, его больше других рыб из всех хищников, которые обитают в московских прудах, скажете вы.

Так, да не так. Согласен, окуня ловить интересно, азартно, а на московских прудах еще и сложно: еще вчера он мог клевать, как из пулемета, а уже сегодня удастся еле-еле «вымучить» пару хвостов. Вот это и привлекает меня в подобной ловле.

Можно, конечно, поехать и на Москву-реку, где окуня куда больше и он заметно крупнее прудового, но на этой боль-

шой реке есть и более крупные хищники, не жели окунь, такие как щука, судак и даже сом. Именно поэтому я считаю, что туда надо ехать и целенаправленно ловить крупную рыбу, а вот на прудах – «отрываться» на окуне.

Потому я и хочу описать его ловлю, чтобы каждый нашел свой близлежащий прудик и, взяв в руки спиннинг, мог поймать там своих

«домашних» окуней. Это можно сделать и перед работой, и после нее, поскольку основ-

ной период ловли окуня в прудах начинается с 10 июня (окончание нерестового запрета) и за-

стенько стала оказываться в прилове.

Да, чуть не забыл про ротана – его много, ино-



# ОКУНЬ НА МОСКОВСКИХ ПРУДАХ? КАК И НА ЧТО?

**Д.ДАВИДОВ**  
г. Москва



канчивается в октябре, когда день еще достаточно длинный. Конечно, целый день ловить окуня в Москве я не рекомендую, если у вас есть целый свободный день, то лучше выбрать куда-нибудь подальше, а вот если вы ограничены во времени, то это самый оптимальный вариант для того, чтобы не забыть, что такое спиннинг!

Хочу отметить, что в прудах есть и щука, но ее гораздо меньше, чем окуня, поэтому не считаю нужным ловить ее целенаправленно, хотя в последнее время она ча-

гда не меньше, чем окуня, но о его ловле в зарослях рассказывать не вижу смысла, ведь эту рыбу лучше ловить в отвес на тот же самый твистер на джиг-головке. Поэтому и остается наш обычный окунь. Ведь недаром в Москве уже несколько лет подряд каждое лето проводятся известные и популярные соревнования, название которых говорит само за себя: «Московский окунь».

## КАК И НА ЧТО?

Не буду делить пруды на сильно заросшие и не заросшие, с боль-



шим рыболовным пресингом и не очень, не буду ссылаться на конкретные водоемы – просто опишу различные типы приманок, на которые ловлю окуня в конкретных условиях, и расскажу, где какие приманки целесообразнее применять.

Удилище желательно иметь легкое и чувствительное. Мне удобнее всего ловить в прудах спиннингом длиной 2,0-2,3 м с тестом до 10 г, если ловлю на воблеры, попперы и микроджиг. Если же собираюсь рыбачить на вращающиеся

и колеблющиеся блесны, то беру удилище с тестом до 5-7 г.

Катушки желательно использовать с легким ротором для максимальной чувствительности при проводке приманки. Такими характеристиками обладают катушки японской фирмы DAIWA серий Luvias, Aegis, Certate и Exist. Размер катушки выбирается исходя из личных симпатий, меня больше всего устраивает 2506 как максимально универсальный. На одну шпулю катушки можно намотать плете-

ную леску Ø0,09-0,12 мм, например SALMO Braid Elite, или что-нибудь из четырехжильных японских PE-шнуров. А на запасную шпулю я рекомендую намотать флуорокарбонную леску, она меня не раз выручала в ловле очень пассивного окуня.

**ПРИМАНКИ**

Здесь я хочу выделить несколько типов приманок, которые обычно использую на московских прудах. В каждой из групп выделено 5 моих любимых моделей. Расскажу об особенностях их применения.

**Микроджиг**

Сразу оговорюсь, что я практически не использую шарнирных соединений между грузилом и приманкой. Почему?

При ловле на микроджиг-приманки используются в основном два типа проводки: классическая, то есть с касанием дна, и так называемая пелагическая, то



за того, что дно в водоемах, как правило, покрыто травой, и сделать нормальную ступенчатую проводку практически невозможно.

А когда ловишь «пе-

сть в толще воды, без касания дна. Так вот, при ловле окуня в мос-

ковских прудах я чаще всего применяю проводку второго типа из-

лагическим джигом», то горизонтальная составляющая проводки го-

**Кому еще необходим инкубатор с выводимостью 92%?**

Чудо-наседка обеспечит: • естественную вентиляцию; • регулируемое увлажнение; • автоматический переворот яиц (каждый час); • оптимальную температуру! Пр-во Россия. Гарантия 12 мес. Срок службы 10 лет. В продаже сетка для гусиных и перепелиных яиц, овоскоп



Вместимость	Цена
36 яиц (220 В)	3420 руб.
63 яйца (220/12 В)	3780 руб.
63 яйца (220 В)	3600 руб.
96 яиц (220/12 В)	4800 руб.

**Чудо-печь** Используется МЧС России!

Не зависать от центрального отопления Вам поможет Чудо-печь, работающая на дизеле, керосине. С ней Вы: • быстро обогреете дом, склад, теплицу, птичник, стройку... (за 1,5 ч. – 50 м²); • разогреете еду; • Вам не понадобится вытяжка, достаточно форточки! • дозаправка через 10-12 ч. Согрейтесь с Чудо-печью! 2,5 кВт; 37x42x32 см; 6 кг; гарантия 3 года; срок службы 7 лет



Цена – 26500 руб.; от 2 шт. – 2540 руб. за шт.

**Какая коптильня готовит и дома, и на природе?**

Все копченые деликатесы приготовит АДК! • дома на газу и на открытом огне на даче, природе; • занимает мало места (39,5x32,5 см; 5,3 кг); • герметичный корпус из стали не даст разбрызгиваться жиру. Купи сейчас – и получи в подарок Книгу Рецептов!



Цена – 2180 руб.

**А ты бросил курить?**

Вообразите себе, что - ...можно без мучений бросить курить, ... всего за 4 дня; ...доступно! Как? - продолжая курить, но специальные сигареты В.М.Захарова. Результат? - 9663 человека уже сделали это! Не дай убит себя привычке – пройди курс «Бросай курить»!



МИНЗДРАВСОЦРАЗВИТИЯ РОССИИ ПРЕДУПРЕЖДАЕТ: КУРЕНИЕ ВРЕДИТ ВАШЕМУ ЗДОРОВЬЮ

Цена – 1650 руб за курс.

**Мир Комфорта**  
Отправка заказов в течение 4 дней!  
Доставка по Центральной России Бесплатно!

Звоните прямо сейчас! Прием заказов с 6.00 до 21.00 по тел.: 8-800-2000-820 (звонок по России БЕСПЛАТНЫЙ); 8(8332) 40-98-05. Ответим на все ваши вопросы с 8.00 до 17.00 по тел.: 8(8332) 54-10-10, 57-31-24. 610026, г.Киров, а/я 10, отдел 18. Оплата при получении на почте. Информацию о доставке в отдаленные регионы уточняйте у наших менеджеров. Сбор за почтовый перевод – 6% от стоимости товара. Если товар вам не подойдет, мы вернем вам деньги! (ст 26.1 ФЗ «О защите прав потребителей»)

Ещё больше товаров для вас и вашего дома на [www.mir-c.ru](http://www.mir-c.ru); [www.ksin.ru](http://www.ksin.ru)

ОГРН 1074345028010 ООО «Мир комфорта», г.Киров, ул.Бородулина, 12, отдел 18. Товар сертифицирован!





раздо больше, чем вертикальная, и я считаю, что в этих условиях твистер на джиг-головке лучше, чем при шарнирном соединении.

Из «резины» использую в основном однодюймовые твистеры RELAX темных тонов, которые монтирую на джиг-головках весом 1-5 г, в зависимости от глубины водоема.

### Вращающиеся блесны

«Вертушками» я пользуюсь нечасто, но мне известно несколько небольших водоемов, где на них почему-то очень неплохой клев, причем даже гораздо лучший, чем



на приманки других типов. И в сравнении с воблерами на них гораздо меньше пустых поклевков.

Для меня хорошая «вращалка» – это та, ко-

торая быстро заводится и у которой на минимальных скоростях проводки лепесток не заливает, а продолжает стабильно работать. Если в вашем арсенале есть такие блесны, то их можно смело пробовать при ловле московского прудового окуня.

Я пользуюсь приманками с лепестками разных форм размером от №00 до №1.

### Колеблющиеся блесны

Для меня основным преимуществом «колебалок» является их дальность заброса, поэтому там, где требуется дальний заброс, они будут просто необходимы. Иногда, опять же по непонятным причинам, окунь очень любит атаковать именно «колебалки», а не какие-то другие приманки, пригодные для его ловли.

Я использую колеблющиеся блесны весом до 5 г прогонистой формы, для них у меня есть три типа проводки: во-первых, очень медленная, на грани срыва; во-вторых, джиговая, в толще воды или с касанием дна (в зависимости от типа водоема); в-треть-



их, так называемый твичинг, то есть рывковая проводка, которую все привыкли делать в основном при ловле на воблеры, но и с колеблющимися блеснами она очень неплохо срабатывает.

### Воблеры

Воблеры использую в основном двух форм – minnow и shad, длиной 3-5 см и весом 1,5-3,0 г. «Шэды» ставлю в тонущих версиях, чтобы достать до оку-



ня, который стоит на глубине. Иногда эти приманки очень выручают, когда «полосатики» капризничают и ни на что другое не клюют.

Это мои основные приманки как для разведки, так и для ловли. Для поиска активного хищника применяю агрессивный твичинг с использованием мелководных воблеров класса minnow, окунь зачастую отдает им предпочтение, но не всегда, поэтому рекомендую всегда экспериментировать как с приманками, так и с их проводками.

### Попперы и вокры

На приманки этих двух типов на одном пруду можно в буквальном смысле слова обловиться, а на другом на них не будет\*





**Бомбарда**

вообще никакой реакции со стороны окуня. Почему так происходит, мне еще предстоит выяснить. В любом случае, на эти приманки ловить окуня интересно, поэтому я на любом пруду пробую их в деле в надежде – а вдруг?

Когда окунь стоит очень далеко от берега, для заброса легкой приманки есть смысл при-

менить бомбарду. Я в основном использую плавающие модели весом 3-10 г. В качестве приманки можно ис-



Использую приманки длиной 3-6 см и весом 3-6 г.

НОВОЕ КАЧЕСТВО  
СВЕРХМЯГКИЙ СВИНЕЦ







**Оснастка с бомбардой:**  
1 – основная леска; 2 – бомбарда; 3 – вертлюжок; 4 – поводок длиной 1,2–1,5 м из флуорокарбоновой лески Ø0,16 мм; 5 – твичтер.

1

пользовать твичтер, вращающуюся блесну, иногда мелкую мушку.

Вся конструкция оснастки с бомбардой показана на рис.1. Проводка такой оснастки – либо равномерная, либо с легкими рывочками.



**Оснастка «трейлер»:**  
1 – основная леска; 2 – воблер; 3 – поводок длиной 30–40 см из флуорокарбоновой лески Ø0,14 мм.

2

**Трейлер**

Эта оснастка проста и необходима в тех случаях, когда окунь реагирует на воблер, сопро-

ка, которая идет за воблером, и он с удовольствием на нее клюет.

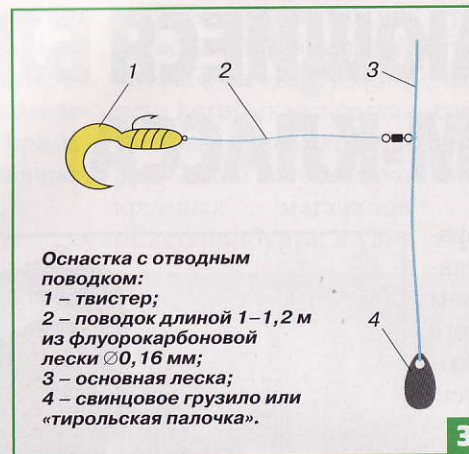
Конструкция оснастки с трейлером пока-

зана на рис.2. Проводка трейлера желательна твичинговая.

зана на рис.2. Проводка трейлера желательна твичинговая.

**Оснастка с отводным поводком**

Эта оснастка общеизвестна, о ней много раз писали, и она не подводит, ловит и еще долго будет ловить как активного, так и пассивного окуня. В моем исполнении она выглядит так, как показано на рис.3.



**Оснастка с отводным поводком:**  
1 – твичтер; 2 – поводок длиной 1–1,2 м из флуорокарбоновой лески Ø0,16 мм; 3 – основная леска; 4 – свинцовое грузило или «тирольская палочка».

3

Есть несколько разновидностей проводки этой оснастки: после падения грузила на дно можно вести ее классической «ступенькой»

или легкими, но частыми рывочками, или же просто медленно волочить по дну.

\*\*\*

Советую по больше экспериментировать, и вы обязательно поймаете своего московского «матросика», а вполне возможно, что и матеро-

го «горбача», и, конечно же, призываю отпустить всю рыбу – пусть подрастет и радует нас на будущих рыбалках.

**ДЕЛФИ**  
ПРИКОРМКИ И НАСАДКИ

WWW.TAJUR.RU  
DELPHY@CHEL.SURNET.RU

**ПОЙМАЙ БОЛЬШЕ ДРУГИХ!**

Челябинск, Ул.Танкистов, 148А, ООО ТАЮР (351) 778-50-47

Продажи: Воронеж: (4732) 76-67-95 Екатеринбург: (343) 240-59-10 Кемерово: (3842) 52-65-89  
Москва: (910) 435-20-83, (495) 178-00-33 Пермь: (3422) 22-60-39  
С.-Петербург: (812) 550-82-73, (901) 300-77-37 Самара: (846) 262-35-22





# ВРАЩАЮЩИЕСЯ БЛЕСНЫ ЭКОНОМ-КЛАССА

**А. ВОЛЕГОВ**  
г. Екатеринбург

**Л**овля в черте города часто заставляет взглянуть на некоторые вещи немного под другим углом. Возможно, это связано с тем, что именно здесь проводишь достаточно много времени, и есть обширное поле для различного рода экспериментов.

Все прекрасно понимают, что ловить в замусоренной городской речке чревато многочисленными потерями приманок. Кто-то не может с этим смириться и ждет выходных, чтобы рвануть за город за сотни километров и насладиться покоем и тишиной. А кто-то старается приспособиться к городским пейзажам, полностью отдаваясь самому процессу.

За все то время, которое я провел на городских водоемах, у меня выработался определенный подход и к ловле в таких условиях, и к выбору приманок.

На этот раз я бы хотел остановиться на дав-



но знакомой всем приманке – вращающейся блесне, но речь пойдет не о технике и тактике, а совсем о другом.

Во время нынешнего финансового кризиса цены на товары, стоимость

которых исчислялась в долларах, существенно выросли. Тогда мои любимые блесны фирмы MEPPS стали стоить на 30-40% дороже.

Несмотря на это, я продолжал активно ловить, но

моя зарплата оставалась на том же самом уровне, а мусора в речке меньше не стало, и потому количество потерянных приманок оставалось величиной постоянной.

задался целью постараться найти в магазинах рабочие «вертушки», цена которых укладывалась бы в диапазон 40-50 руб. Зайдя в несколько крупных магазинов г.Екатеринбурга, я уви-

вторюю, что только клюнувшая рыба покажет, насколько правильно вы сделали свой выбор той или иной приманки и ее подачи.

Итак, цель определена – выбираем рабочие



дел, что в этом ценовом диапазоне представлено немало фирм.

Сразу оговорюсь. Я не являюсь профессионалом в вопросе производства вращающихся блесен. Руки мои, как сейчас модно выражаться, «не заточены» под самостоятельную сборку блесен. Возможно, профессионал на глазок может определить, рабочая перед ним блесна или нет, не опуская ее при этом в воду. Я же для начала оцениваю только общее исполнение. Рабочие характеристики определяю уже в условиях рыбалки. Всем своим знакомым я по-

вертушки в ценовом диапазоне до 50 руб.

Следующее – объект ловли. Основная рыба, на которую я охочусь, – это некрупный язь. О том, как его ловить и на какие приманки, я уже писал. Попутно при этом попадаются некрупная щука и окунь, поэтому основной размер используемых блесен – до №1 для лепестков типа Long и №2 – для лепестков типа Aglia по классификации фирмы MEPPS.

В связи с этим среди многочисленной группы блесен, попадающих под выбранный ценовой диапазон, я выбирал те,



что подходили по размеру. К сожалению, приходится констатировать, что действительно мелкие блесны (например, №00-0) среди массово выпускаемой продукции очень трудно найти. Минимальный размер лепестка нижеперечисленных блесен начинается от №1.



1

зу в упаковке на одной подложке, где размещается до 10 штук, в зависимости от размера. Такие блесны (на- пример, №00-0) среди массово выпускаемой про- дукции очень трудно найти. Минимальный размер лепестка нижеперечислен- ных блесен начи- нается от №1.



2

деляя. На мой взгляд, это идет только на пользу покупателю – не надо переплачивать за упаковку.

Впервые с блеснами этой фирмы я познал пару лет назад, получив несколько различных блесен для небольшого тести-



3

рования. Но все они предназначались для ловли щуки или крупного окуня. Тогда от них осталось вполне приятное впечатление.

На этот раз я брал «вертушки» поменьше и полагал, что у меня в руках окажутся вполне рабочие приманки. Но все

оказалось немного иначе.

Возьмем двухграммовые блесны **MOSCA Spanto-G** (фото 1) и **MOSCA Nome** (фото 3) – они различаются только формой лепестка.

Первое, что бросилось в глаза, – не очень качественная сборка. На скрутке оставлен большой кусок проволоки. То же самое возле сердечника. Удивил хомут: я привык к тому, что это изящный тонкий элемент, а здесь он массивный и широкий (фото 2). Крючок особой остротой не обладает.

Обе блесны нормально работают как в стоячей воде, так и на течении, но я бы рекомендовал заменить крючок, поставить вместо него либо двойник, либо одинарник, которые проще установить. Можно попробовать перебрать блесну и поставить тройник.

В улове при использовании этих блесен

можно увидеть некрупную щучку, окуней, подвязков.

**Фирма COTTUS**

Блесна **COTTUS Guld №1** (фото 4). Первое, что бросилось в глаза – это достаточно большой линейный размер. По сравнению с другими блеснами она длиннее на 5-7 мм, хотя все они имеют одинаковый размер лепестка. Вес – 3 г. Заусенцы в районе скрутки и сердечника приходится убирать.



4



5

Не понравился крючок – внешне он какой-то неказистый, у моей

блесны крючок был окрашен в красный цвет, и краска с него начала слезать сразу же. Все остальное вполне сносно.

В основном я ее использовал при ловле некрупной щучки и «пробивки» новых незнакомых мест. Язя и окуню эта «вертушка» явно не понравилась. Я думаю, что это не в последнюю очередь связано со слишком большим линейным размером.

**Фирма WIREK**

Блесна **WIREK Moskit №1** (фото 5). Одна из первых моих «вертушек» была именно этой польской фирмы, как та приманка называлась, я



**Guahoo®**  
ТЕРМОБЕЛЬЕ



Отправляясь на охоту, рыбалку, на природу с друзьями или семьей, не забудьте взять с собой термобелье Guahoo®, которое надежно защитит Вас от холода.

Благодаря сочетанию натуральных и инновационных волокон, термобелье Guahoo® сохраняет тепло и эффективно выводит излишнюю влагу с поверхности кожи, не давая Вам замерзнуть в любых погодных условиях.

Термобелье Guahoo® - это финское качество, покорившее миллионы.

**Guahoo® - философия миллионов.**  
[www.guahoo.ru](http://www.guahoo.ru)



РЕКЛАМА
ТОВАР СЕРТИФИЦИРОВАН



теперь не помню, но на нее я поймал не один десяток окуней.

Вес представленного экземпляра 3,5 г. В этой серии есть размер №0, который весит 1,9 г, но на прилавках екатеринбургских магазинов я его не видел.

Замечания все те же – слишком большие заусенцы и слишком крупный крючок. Что касается заусенцев, то у моей «вертушки» он был всего один, возле сердечника. Скрутка возле колечка была вполне качественной.

К крючку, помимо его размера, есть существенная претензия – он тупой. Его можно немало подточить, но лучше просто заменить.

Сколько ни смотришь на эту «вертушку», меня не покидает желание разобрать ее и уменьшить общую длину. Но, возможно, это будет лишним. Время покажет.

Еще хотелось бы отметить чрезвычайно разнообразие модельного ряда и цветовых решений – просто рябит в глазах. Для любителей

пополнить свою коллекцию блеснами фантастических цветов здесь есть из чего выбрать.

Основная добыча – окунь.

**Фирма LUKRIS**

**Блесна LUKRIS Mini** (фото 6). Блесны этой испанской фирмы для меня в новинку, на российском рынке их представляет компания ЭКОТЕХНОЛОГИЯ (ECOGROUP).



На сайте блесна Mini представлена в двух вариантах: **1с** весом 2 г с крючком №10 и **2с** весом 2,5 г с крючком №8. Их я и выбрал для тестирования.

Первое впечатление – блесны собраны достаточно добротно. Проблема торчащих заусенцев здесь отсутствует. Крючки среднего качества.

Размер подойдет для ловли окуня и некрупной щуки, а вот при ловле белой рыбы их лучше заменить на крючки поменьше.

После «полевых» испытаний эта вертушка прочно заняла место в моей коробочке в ряду с другими блеснами. Она одинаково привлекает как мирную рыбу (подъязок, плотва), так и хищную (щука, окунь). Стабильно работает как в стоячей воде, так и на течении.

**Фирма NORSTREAM**

**Блесна NORSTREAM Aero Spinner** (фото 7) – самая дешевая из протестированных «вертушек», но она же и единственная понравилась мне с первого взгляда. Все сделано аккуратно.

Немного поразил крючок. Он достаточно острый, вот только сделан из толстой проволоки. Для такого размера это кажется мне излишним.

Рекомендации по крючку все те же – если собираетесь ловить белую рыбу, то его необходимо поменять, а если ваш основной объект – окунь, то и такой подойдет. Вес блесны 2,5 г. В линейке также имеется размер №00 весом 1,5 г, прав-



да, как и Moskit от WIREK, на прилавках ни разу видеть его не приходилось.

В улове – окунь и некрупная щука.

**Фирма SPINNEX**

С блеснами этой фирмы я познакомился в то же время, что и с WIREK. Тогда моим основным объектом ловли был некрупный окунь. Блесны исправно приносили мне полосатых разбойников из деревенского пруда, который в пору моего становления как спиннингиста был основным полигоном для ловли.

Вес представленной на фото 8 модели SPINNEX **Fire Fly** – около 4 г. Сборка – на среднем уровне. Каркас изготовлен из грубой проволоки.

На одной из упаковок красовалась надпись, что данная блесна оснащена тройником от VMC, но в это мало верится. Все крючки оснащаются красным кембриком. Стабильность вращения лепестка достигается при проводке с умеренной скоростью. На течении работает очень хорошо. Поэтому я редко использую ее для ловли язя. Основной объект – некрупный окунь. Для этих целей вполне подходит штатный тройник.

Общий итог: вполне нормальная блесна за свою цену.



Напоследок – несколько слов о замене крючков на блеснах. Я практически на всех «вертушках» вынужден заменять штатные тройники. Основная причина – размер крючка не сопоставим с объектом нашей охоты. Вторая причина – более мелкие крючки реже цепляют донный мусор. Лучше ставить одинарный крючок. Вне зависимости от типа крючков я оснащаю их простой кисточкой от люрекса красного, зеленого или голубого цветов.

В заключение своего краткого обзора «вертушек» экономкласса хочу напомнить: ловит не приманка, а рыболлов.





А. ПОПОВ  
Московская обл.

# «ПРИМАНКА ДЛЯ ПРОСТАКОВ»

**В** последнее десятилетие среди «продвинутых» спиннингистов наметились определенные снобистские тенденции. Дескать, если удилище у тебя не фир-

мы ХХХ, катушка – не УУУ, леска (шнур, конечно же, шнур, РЕ) не фирмы ZZZ, то и серьезным рыболовом ты считаться не можешь.

В не меньшей, если не в большей степени сно-

бизм касается спиннинговых приманок. Твичбейты: свимбейты и джеркбейты, слайдеры и глайдеры... Презрением обливается приманка, не требующая выраженной анимации при проводке

– «приманка для простаков!» – мол, забросил – и крути ручку, а где же мастерство?

Так или примерно так отзываются «продвинутые» (куда? кем?) рыбо-

ловы о колеблющихся блеснах или воблерах с ярко выраженной собственной игрой... А так ли все просто с «приманка-

ми для простаков»? Не вызван ли этот снобизм просто неумением ловить на данные приманки? Не теряем ли мы в погоне за модой что-то очень важное в нашей рыболовной культуре? Вот о такой приманке, к тому же «бюджетной», как сейчас говорят, я и поведу дальнейшую речь.

Придется не только купить, но и еще кое-что доделать – приобрести или поискать в запасниках колеблющуюся блесну-«ложку» средне-глубокой штамповки и дооснастить ее. Понадобится именно «ложка», желателен расширенный к заднему краю, длиной 70-100 мм, толщиной 2-4 мм. Такие чаще встречаются не в специализированных магазинах, а на рынках, на





их самое различное, от производителей из Поднебесной и до Военохота (видимо, из стратегических запасов на случай войны, сделанных еще при Леониде Ильиче)...

Оснащены эти блесны чудовищными заводными кольцами и жуткими по тупости тройниками, но смущать это не должно. И то, и другое необходимо снять и отправить в мусорное ведро. Кольца на блесну надо поставить новые, от солидного производителя (не буду давать конкретных рекомендаций – сейчас много хороших колец). Тройник же надо заменить двойником, размер которого должен гармонировать с размерами блесны (быть чуть шире тела блесны).

Потом к двойнику, расположенному жалами в сторону вогнутой поверхности блесны, надо прикрепить через проволочную петлю компактный и качественный вертлюжок. Конечно, на шарикоподшипнике было бы лучше, но цена такого вертлюжка вдвое-втрое превысит цену всех остальных составляющих приманки, вместе взятых, что не есть разумно, по-

этому подойдет любой приличный вертлюжок минимального размера. К вертлюжку, опять-таки через минимальное заводное колечко, крепится лепесток «вращалки» типа long – и «приманка для простаков» готова!

Соотношение размеров собственно блесны и лепестка обязательно должно составлять 1:0,38. Оно отнюдь не случайно. Дело в том, что 0,38 – это один из пределов Фиббоначчи, входящих в знаменитое «Золотое сечение». Желая узнать подробности отсылаю к всезнающему Интернету – достаточно набрать в любом поисковике слова «Фиббоначчи» или «Золотое сечение».

Замечу только, что пропорции Фиббоначчи ряда встречаются в мире чрезвычайно широко – это и соотношение орбит электронов в атомах, и пределы колебания биржевых курсов, и периодичность тайфунов, и (что главное для рыболовов!) пропорции в телах различных животных, в том числе и рыб. Добавлю, что, как я заметил, наиболее уловистые приманки (мушки,

блесны, воблеры, «резина» и т. д.) тоже имеют эти пропорции.

Но вернемся к нашей блесне. Итак, она оснащена. Теперь выходим на водоем с прозрачной водой, надеваем поляризационные очки и начинаем подбирать проводку.

Для каждой блесны и лепестка существует такая скорость, при которой они работают оптимально. При правильной (а это обычно средне-медленная) проводке сама блесна движется выпуклой стороной вниз, слегка покачиваясь с боку на бок, а лепесток не быстро, но уверенно вращается. Стоит отметить, что медленный стиль проводки и анимации и сам характер игры гармонирует со стоячими или медленно текущими водами. Озера, старицы, обширные плесы с медленным течением – вот те места, где данная блесна показывает себя с лучшей стороны. Море, кстати, сюда тоже входит, естественно, не при сильном волнении.

На словах это, может быть, выглядит не слишком вразумительно, но, увидев правильную проводку на водоеме, по-

чувствовав ход блесны, вы ее уже ни с какой другой не спутаете.

При этом блесна, отмечу, очень неплохо держит горизонт проводки, напоминая воблеры «каунт-даун». Например, заглубив после 40-метрового заброса блесну на 3,5 м, можно быть уверенным, что около 30 м блесна пройдет на горизонте 3,5-3,0 м – для добычливой рыбалки этого достаточно. Проводя в нужном горизонте блесну вдоль кромки камыша, вдоль каменистой луды, над развалами затонувших бревен и т.д., без улова вы не останетесь. Кстати, это не джиг-приманка, ее не обязательно прижимать ко дну.

Хищники (щука, в частности) прекрасно атакуют приманку снизу – например, с глубины 7 м блесну, идущую на глубине 3 м. Я наблюдал такое неоднократно!

Как определить с необходимой глубиной? По моему мнению, в теплой воде блесна должна идти на 1,0-1,5 м выше лежащих на дне коряг, топляков, крупных камней. При проводке вдоль каменистых луд или речных продольных бровок

приманка должна располагаться на полметра выше бровки или луды и на некотором расстоянии от нее (чуть сбоку). Приманка должна смело, не прячась, двигаться в толще воды.

Осенью и весной эти расстояния следует уменьшить до 0,5 м – все-таки в холодной воде хищник не столь яростно реагирует на приманку, вальяжно плывущую куда-то...

Кстати сказать, там, где встречается щука (а это почти повсеместно), необходим длинный, не менее 50 см, поводок из качественного поводкового материала.

Щука, на мой взгляд, неадекватно реагирует на эту блесну – она сходу хватает ее, так что если вы ловите по принципу «поймал – отпусти», то лучше воздержаться от применения этой приманки, так как после извлечения ее из жабр отпустить щуку будет чистым ханжеством...

Таймень (и лосось!) не столь яростно атакует эту блесну, поэтому бояться сильных травм у тайменя не стоит: как правило, один или оба крючка пробивают угол верхней челюсти «в ножницы».

**traser®**

**УЖЕ В РОССИИ**

Водозащищенность 200 м

Яркая ночная подсветка тригалайт с гарантией 10 лет

Корпус стальной с противоударным карбоновым покрытием

Индивидуальный номер

Гарантия на часы 3 года

Сделано в Швейцарии



Р 6600 Type 6 MIL-G модель 2010 года

**www.traser.ru**  
**+7 (495) 7-888-317**

Более 30 моделей  
Доставка по России



Кроме щуки и тайменя агрессивно атакуют сию «приманку для простаков» лосось, кумжа, озерные гольцы, крупные (по-настоящему крупные!) окуни, сомы, особенно судаки на косах в сумерки.

Но равномерная неторопливая проводка – не единственная. Возможны варианты.

Прежде всего, вести блесну можно с разной скоростью, то плавно ускоряя подмотку, то плавно замедляя ее. Иногда это позволяет раздражить равнодушного хищника. Но надо помнить, что это все же не джеркбейт и не твичинговый воблер minnow, изменения в скорости должны быть плавными.

Весьма удачен бывает следующий прием: если вы подозреваете где-либо стоянку хищника (видели «выход»

или просто удобная коряжка или камень в воде проплывающаяся), то, *миновав* эту точку, сделайте кратковременный (0,5 сек.) сбой в игре приманки.

Для этого надо подать кончик спиннинга в направлении блесны на 10-15 см, не прекращая подмотки. В прозрачной воде видно, что блесна в этот момент как бы спотыкается, виляет из стороны в сторону, лепесток сбоит, но вращение тут же восстанавливается... Не знаю почему, но зачастую рыба, мимо которой вы уже 10 раз провели приманку, тут же оказывается на крючке. Но злоупотреблять этим приемом не советую – он должен быть осмысленным и повторяться не чаще 1-2 раз за проводку.

Эффективен оказывается и прием «стоп энд гоу». В этом случае кончик спиннинга не двигается, а просто подмотка останавливается на 1-2 сек. и после паузы продолжается как ни в чем не бывало. В этом случае блесна начинает, покачиваясь с боку на бок или мелко дрожа (что лучше), погружаться в воду и успевает утонуть на 0,5-1 м... Если успевает, конечно! Часто хищник выказывает явный интерес к приманке и следует за ней, но атаковать не спешит... В этих случаях рекомендуется *ускорить* подмотку – дескать, добыча убежать решила. Я же убежден, что чаще именно *остановка* подмотки спровоцирует атаку! Но так же, как и сбой, это должен быть несчастный прием в игре. Лучше не злоупотреблять им...

Кстати, при остановке подмотки лепесток продолжает вращаться, правда, в несколько ином темпе, – действуя, как винт вертолета при авто-

ротации, он замедляет падение приманки и, стабилизируя ее в горизонтальном положении, придает ей характерную и привлекательную игру.

Теперь в очередной раз об окраске... Работая с этой (да и с большинством других) приманкой, я не заметил никакого влияния цвета и яркости приманки на клев! Не знаю, что там себе думали щуки и лососи, сомы и таймени, только они совершенно не обращали внимания на внешний вид «приманки для простаков»... Брала на белые, полированно-никелированные, тускло-латунные, медные, эмалированные... И даже на приманки таких психоделических цветов, что тропические попугаи сдохли бы от зависти.

Не знаю, кто как, а я считаю, что все изыски с цветом приманок, голографические покрытия, «эффект па-

дающих чешуек», «яркие выразительные глаза», «струящаяся кровь» и т.д. – призваны ловить не столько рыбу, сколько выуживать деньги из кошельков рыболовов.

Посему я лично перестал «заморачиваться» по поводу окраски. Важнее чем цвет для рыбы глубина, скорость подмотки, собственная игра, направление подмотки относительно рыбы и направления света. Иначе чем объяснить уверенный клев щуки на приманку, окрашенную на треть в морковно-оранжевый, а на две трети – в фиолетово-баклажанный цвет? Ведь нет в наших водах организмов с такой окраской! Но ведь клев был, и очень даже неплохой.

Вот, в общем-то, и все, что я хотел поведать о простой приманке, не требующей особых изысков в подаче...

**Участки от 19 соток до 2 га под ИЖС**  
 Весной! В новых проектируемых поселках  
 Электричество 15 кВт.  
 Возможен доходный бизнес  
 Лучшая охота и рыбалка  
 в Московской и Тверской области



Река Севва,  
дер. Бейяково

**787-29-29 8-925-04-222-04**

**Иваньковское водохранилище**



Река Сось,  
дер. Мыслятино

Москва Ногинск  
**Собственник**  
[www.region2000.ru](http://www.region2000.ru)





**О**дно из рукотворных морей на Тихом Дону – Цимлянское – появилось в 50-х годах прошлого века. Оно привлекает рыбаков не меньше знаменитой Ахтубы. Это водохранилище когда-то славилось своими лещами, достигающими метровой длины, и сомами не меньше волжских, но последние маловодные годы сильно изменили ее гидрологический режим.

Сомы стали острожными и редки, лещи помельчали из-за постоянного промышленного лова и все больше приходят к стандартным параметрам, едва достигая веса 2 кг.

Ростовчане же помнят прежнее Цимлян-

ское, многие посещают его и зимой, и летом, и искусственное море не обижает никого, даря разнообразную – на все вкусы – рыбалку, от

многокилометрового троллинга до обычной береговой донной ловли.

**А.ГУЗЕНКО,**  
*наш собственный корреспондент по Южному федеральному округу*

Члены нашего рыболовного клуба «Посейдон» исходили почти все реки в бассейне Дона, и лишь на две реки – Чир и Цимлу – никак не удавалось попасть, уж как-то

в стороне они находятся от обычных наших рыболовных путей и в немалом отдалении от Ростова-на-Дону.



На Чир можно попасть по железнодорожной ветке Ростов – Волгоград или по трассе Ростов – Морозовск – Обливская. В верховьях – степных районах Обливского района – река тихо течет меж холмами и в заросших тростником балках. В ней обитает большинство встречающихся в бассейне Дона рыб.

Сухие и жаркие годы сильно уменьшили ручьевое и весеннее питание и без того засушливых прицимлянских низменностей. Многие мелкие речки заросли тростником, и верховья остались только на картах. Но в две сравнительно крупные речки – Чир и Цимлу – рыба еще

# НА РЕКАХ ЦИМЛЯНСКОГО ПРАВОБЕРЕЖЬЯ

свое, многие посещают его и зимой, и летом, и искусственное море не обижает никого, даря разнообразную – на все вкусы – рыбалку, от



заходит по весне из «морья», привлекая рыболовов и любителей к отдыху на природе.

Нас привлекли легенды о трофейном голавле в среднем и нижнем течении Чира, и потому в погожие осенние деньки мы с товарищем собрались поохотиться за красноперой рыбой нахлыстом и спиннингом.

Преодолев более чем 300 км в сторону Волгограда, наш «Жигуленок» свернул с шоссе туда, где карта обозначила речку. Поплутав по полю, мы объехали небольшую ферму и увидели единственный съезд к воде.

Меня поразила необычная чистота речки.

Голавлей я узнал сразу – они шли против течения, хватая на ходу падающих в воду кузнечиков. Всплески раздавались по всему плесу. Однако 200-граммовые голавли – отнюдь не трофейная рыба, а мелководные прозрачные плесы вряд ли могли скрыть крупных рыб.

Мы прошли с километр по берегу и нашли ямки, где дно уже не просматривалось, но и тут рыбы покрупнее не было. Иногда на мушку

нападала 100-граммовая красноперка.

По рассказам бывавших здесь ранее рыболовов, более глубокие ямы находились ближе к последнему крупному населенному пункту – Суровикино, расположенному всего в нескольких километрах от Цимлянского моря. До вечера оставалось немного, и мы решили до заката поставить палатку в районе песчаных ям, о которых столько слышали в связи с трофейными голавлями.

Немного поплутав по полям и корейским плантациям помидоров перед самым Суровикином, мы окончательно заблудились в тысячах накатанных проселков, проезжая через едва державшиеся шаткие настилы старых мостков.

Уже на закате мы подъехали к ферме здешнего корейца. Как известно, корейцы славились не только умелым выращиванием овощей, почти все они еще и хорошие рыболовы, и потому мы решили спросить его об этих ямах. Фермер действительно оказался рыболовом и толково объяснил нам, как туда добраться.

Солнце уже коснулось вершин выгоревших за лето холмов, когда мы подъехали к берегу со следами рыболовных стоянок. Судя по всему, место было популярно у местного рыбацкого люда.



Левый берег Чира представлял собой высокий глинисто-песчаный яр, тянувшийся за поворот, а правый, покрытый редкими подлесками из старых ив и серебристым лохом, был вполне подъездным, с

чистыми тенистыми полянками. На одной из них мы и остановились, найдя старое кострище и сухой валежник для растопки костра.

Мой попутчик Алексей – страстный спиннингист, нахлыстом

лиными воблерами мы тоже с собой прихватили.

Так как нахлыст требовал более тщательных сборов, Алексей взял спиннинг с тестом 2-12 г и спустился на песчаный берег Чира.

лодная, но у потрескивающих углей костра было уютно и тепло. Мы пили чаек, ждали рассвета и рыбалки в незнакомой пока реке.

Утро наступило солнечное, обещающее. Плес оказался настолько прозрачен, что просматривался до середины, но пока в зоне видимости были только стайки красноперки и окуней. Мы надули лодки и уложили «тестовые» снасти для ловли в малых реках Донского бассейна, то есть легкий спиннинг и нахлыстовое удилище.

В Цимлянском море обитают рыбы почти всех видов бассейна Дона, но голавль и подуст здесь предпочитают обитать в речках с перекатами и прозрачной, не заболоченной водой. А вот синец и белоглазка, еще в изобилии попадавшиеся в Цимлянском водохранилище в 70-х годах прошлого века, из-за обильного цветения «морья» в последнее десятилетие почти исчезли. Мы стали ловить этих рыб выше водохранилища, под Вешенской и Казанской (там казаки величают белоглазку «глазуном», или «лупаном»).

увлекся совсем недавно, участвовал в двух чемпионатах на Кубок «Тихого Дона». Прослышав о трофейных голавлях, он навязал немало мушек, подсев на флайфишинг не меньше моего. Спиннинги с голав-

Пока я разводил косяк и готовил ужин, мой напарник пробежал по берегам ближайших двух плесов, но выловил в спускающихся сумерках лишь пару окуньков.

Осенняя ночь на песках Чира звездная и хо-



Итак, мы решили разведать Чир выше по течению от нашей палатки. На своей лодке я прошел выше переката, едва протаскивая лодку через буруны в другой плес, а первый оставил своему напарнику для освоения.

Чир тут течет в высоких холмах с более обрывистым левым берегом, над водой нависают деревья и кусты. Пока я, пробиваясь против ветра, прохожу длинный второй плес, Алексей вылавливает ниже переката нескольких подустов на мелкие мушки. Рыба эта некрупная, но все же очень интересная для нахлыста, на Нижнем Дону она практически неуволима.

У меня все же теплится надежда на встречу трофейного голавля, и, развернувшись лицом по течению и спиной к ветру, я разыгрываю шнур под крутой левый берег.

Мушка с пушистым, под «Пальмер», телом и грузовой головкой в виде латунного шарика обычно хорошо ловит голавля на всех реках, потому с нее я и начинаю. На третьем забросе следует поклевка на границе подводной растительности. Окунь...

Его тут в изобилии, и если поблизости нет другой рыбы, полосатый своего шанса не упускает! Выскиваю взглядом закоряженные места, где обычно любят

скрываться голавли, и эта рыба действительно клюет уверенно и без схода, но размеры ее далеки от трофейных.

Охота за крупными голавлями требует большой выдержки и опыта. Нападает эта рыба совершенно неожиданно, причем в местах, на первый взгляд, вполне обычных, где выходит на охоту с некрупными собратьями. Солидный голавль легко обходит браконьерские сети и вентери, редко попадается любителям, но в последние годы совершенно бессилён перед электроловом и потому не дорастает до трофейных кондиций.

Течение тут очень слабое и усиливается только перед перекатом. Однако голавль здесь не придерживается характерных для него мест стоянок и попадает в любом месте, среди совершенно тихого плеса. Опускаю якорь в разных местах, поочередно попадают окунь с голавлем.

Каждая река имеет свои особенности, Чир оригинален поочередным клевом рыб. Даже на реках Вологодчины, которые мы прошли ле-



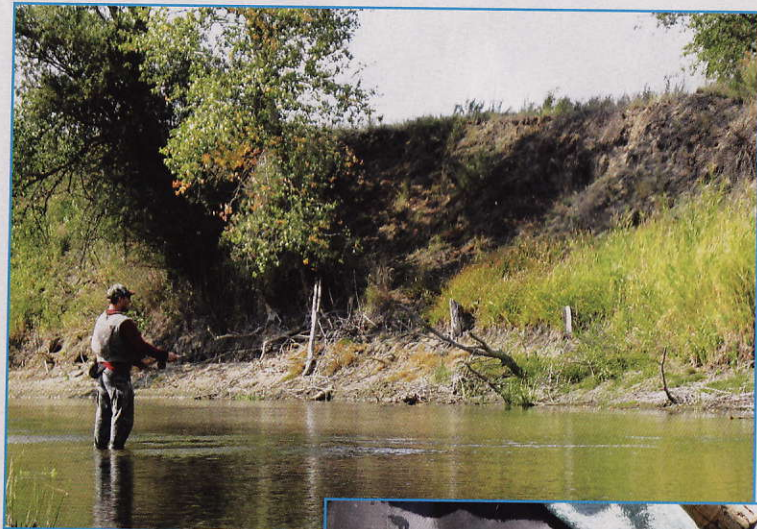
Структура NANOFLEX



www.dam.ru

тел.: (495) 229-14-99 многоканальный; e-mail: dam@dam.ru





полукилограммовыми, упорно сопротивляющимися рыбами.

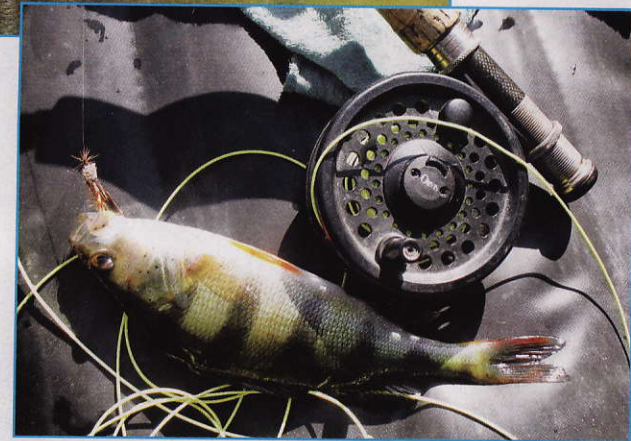
Река вполне оправдывала свою голавлевую славу, но, судя по отметкам весеннего уровня, здесь стоило охо-

том, охотничьи угодья окуня и голавля имели четкое разделение.

Пройдя выше по реке, мы не нашли характерных песчаных омутов, о которых я слышал ранее, а потому вернулись назад, к палатке, и продолжили нашу разведку вниз, к Суровикино. И не ошиблись.

Омуты с песчаными берегами следовали один за другим. Дефицит воды этим жарким летом сильно отразился на ландшафте Чира, представлявшего здесь почти горную речку с перекатами за каждым из омутов.

Перекаты с обнаженным местами ракушечным дном уходили в изумрудно-чистые ямы.



Мы с Алексеем оставляли лодки перед такими ямами и осторожно подбирались к ним, подбрасывая мушки ближе к сливам. Голавли, не часто встречающиеся с нахлыстом, охотно отзывались на наши приманки, и хотя крупные экзemplяры не попадались, было интересно бороться и с обычными,

на трофейных рыб в апреле-мае, когда вода поднималась гораздо выше. Крупные экзemplяры просто ушли в Цимлу, опасаясь показываться на глаза пригородным рыбакам в полную межень.

К обеду мы проверили большинство ям и, убедившись, что крупного голавля нет, решили

до вечера добраться до второй реки – Цимлы.

Часа через три наш «Жигуленок» бодро выкатил на высокий безлесный берег совершенно иной по характеру речки. Она текла в глинистых высоких берегах, меж вспаханных полей и была похожа на глубокий – до 4 м – канал с мутной водой.

Судя по многочисленным автомобилям, популярность у реки была высокой. Берег оцептенился удочками на все видимое с автодорожного моста пространство, вплоть до поворота в километре от нас. Солнце коснулось холмов, и мы расположились под единственным раскиди-

стым деревом на левом, более пологом берегу.

Вначале мы поговорили со здешними рыбаками, потом расчехлили удочки. Алексей начал со спиннинговой разведки, а я взял поплавочную снасть. Немного прикормки – и удалось быстро узнать, какая рыба тут преобладает. Ею оказалась густера. В прилове – вездесущие серебряные караси, тарань и небольшие карпы.

В километре выше по течению мы нашли каменистое дно, отсыпанное для каких-то хозяйственных целей, на котором, судя по разговорам спиннингистов, хорошо ловится судак.

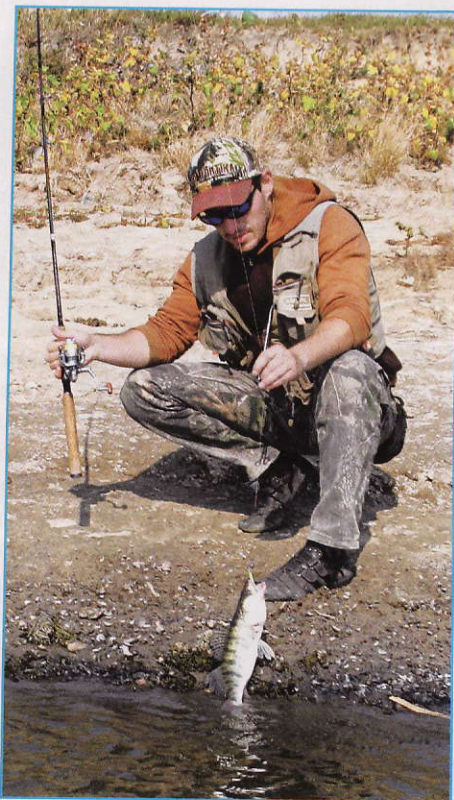
Весь поворот Цимлы занят частоколом спиннингов-донков и удочками поплавочников, ловящих густеру. Несмотря на сгущающиеся сумерки, Алексей успел выхватить из воды судачка весом около 1 кг.

В этот же вечер случилось происшествие, которое даже не назовешь чрезвычайным, – оно в общем-то характерно для наших мест, где рыбаки часто злоупотребляют спиртным... К правому берегу с высоким глинистым яром подъехала «шестерка» и на скорости свалилась с высокого обрыва в реку. Над водой виднеется лишь задняя часть крыши. Вместе с





бурей пузырей из воды выскочил протрезвевший шофер и под бурные возгласы сидящих у воды выбрался на берег. Потом «спектакль» продолжился приездом трактора из ближней деревни и процессом спасения машины. Поскольку трактор не мог вытянуть машину на крутой берег, решили тянуть ее на противоположный, более пологий. Трактор переехал по мосту на левый берег, и шофер, ныряя, привязал трос за передний мост «шестерки». Трактор, рыча мотором, натянул трос, машина продвинулась до середины реки – и трос оборвался... Какая уж тут рыбалка!



Мой напарник с утра ушел рыбачить к камням. На проверенную зеленую «резину» ему удалось вытащить несколько судаков и щуку. Я же надул лодку и пристегнул к нахлыстовому шнуру быстротонущий лидер для глубоководной ловли. Среди сидящих

по обеим сторонам реки рыболовов найти место нелегко, и мне пришлось пробираться буквально по фарватеру, куда большинство по-

плавков не достают. Ширина Цимлы в этом месте – 30-40 м. Наконец, пройдя самую горячую точку, где то и дело раздаются всплески вытаскиваемой рыбы, я бросил легкий якорек под недоступным для береговых рыболовов яром.

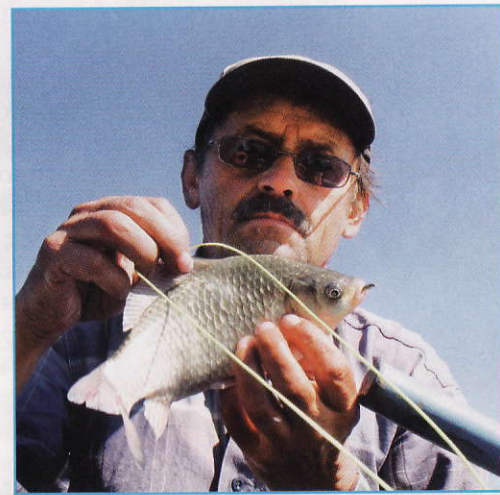
Моя лодка встала в десятке метров от берега, над глубиной 4 м, шнур донес тяжелый лидер до берега, круто уходящего в воду. Из тону-

щих мушек у меня самая любимая и проверенная временем – «Бокоплав», работает даже там, где этот рачок не водится. Последний опыт на вологодских реках еще больше убедил меня в этом, да и на Цимле эта приманка не оставила меня без улова. Первым, кто соблазнился бокоплавом зеленого цвета, стал, конечно, вездесущий окунь, обычно уверенно хватаящий и насадку. Поклевки других рыб больше походят на зацепы, и нужен опыт, чтобы их распознать.

У карася поклевка более осторожная, ему нужна медленная проводка с играющим шнуром. Эту рыбу мне приходилось ловить нахлыстом лишь раз, причем на мелководье. Здесь же, на глубинах более 4 м, на

карася можно было выйти только путем долгого ощупывания дна от берега к глубине.

Вскоре «Бокоплав», повторяющий при проводке каждый изгиб дна, резко остановился, а рука, держащая шнур, почувствовала рыбу. Удовольствия от вываживания карася нахлыстом гораздо больше, чем при ловле поплавочной удочкой. Кажется, что эта рыба



сопротивляется не хуже форели.

Нахожу несколько более широкое место с небольшим закоряжен-

ным заливом, где, по моим представлениям, карася должно быть больше. Течения нет, дно заиленное, где караси так любят покопаться, но с зацепами. Ставлю одну за другой мушки, но освободить их удается, только подведя удилице к самому зацепу. Правда, приходится тянуться «тюльпаном» удилица к самому месту зацепа и опускать руку в воду до плеча, но

**Холодно?**

**Bodiheat согреет!**



Уникальная термоактивная грелка БодиХит не требует специальной подготовки.

Просто вскройте упаковку и прикрепите грелку на внешнюю сторону белья. БодиХит нагревается равномерно в течение 15 минут до температуры 56°C и держит тепло целых 12 часов!



Спрашивайте в аптеках: «Старый Лекарь», «36,6» и «А5»





своих нимф и искусственных бокоплавов спасать все же удавалось.

При очередной проводке по дну я почувствовал на поводке рыбу покрупнее. Первое впечатление было, что это крупный карась, но я его тотчас же отгнул, когда шнур в руке резво побежал по кольцам и катушка начала разматываться. Такое не позволяли себе даже увесистые голавли.

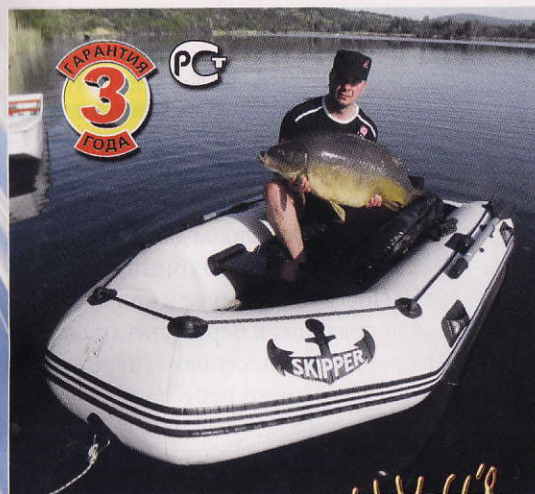
Торможу катушку рыкой, рыба останавливается и выходит на поверхность. Не верю своим глазам – вот так прибавка в моем списке новых «нахлыстовых» рыб! Может, кого-то это и не удивит, но согласитесь, что это странно – когда на мушке сидит самый настоящий карп, поднятый с глубины 4 м! Пусть он весит чуть

больше 1 кг, но зато какая радость от его именики!



Алексей уже наловился хищников и решил перейти на ловлю легкой удочкой. Вскоре он набрал полсадка крупной уклейки, которой здесь в избытке.

Вот такая выдалась поездка. Две реки, впадающие в Цимлянское водохранилище всего в сотне километров друг от друга, но какое разнообразие в условиях рыбалки и уловах! Таков он, бассейн Тихого Дона.



*Правильные курсы!*

Белгород, пер. Чапаева, 78-а  
Тел./факс: (4722) 22-77-50  
E-mail: skipperboat@mail.ru  
www.skipperboat.com

**Наши партнеры:**

Наш главный партнер – компания «АКВАУНИВЕРСАЛ»  
Розничная продажа:  
г. Москва, ул. Смольная, д. 63Б,  
ТЦ «Экстрим», пав М-11, (495) 662-07-44

**Интернет-магазины:**

<http://www.aquainiversal.ru>  
<http://www.super-lodka.ru>

г. Белгород, ул. Садовая, 65В,  
магазин «Медведь»  
Тел.: (4722) 31-61-37

г. Белове, ул. Пролетарская, 9  
Тел./факс: 8 (38452) 2-77-79

г. Набережные Челны  
б-р Энтузиастов, 16,  
Торговый Комплекс «105», магазин «Рыболов»  
Тел.: 89196844077  
ул. Ш. Усманова, д. 40/06,  
магазин «Рыболовный на Усманова»  
Тел.: 8 (8552) 51-02-98

г. Киров, ул. Воровского, 83 м-н «Арсенал»  
Тел.: (8332) 577-588, (8332) 577-588; факс: (8332) 540-928  
ул. Комсомольская, 8, м-н «Арсенал»  
Тел.: (8332) 714080, (8332) 714080; факс: (8332) 714050  
<http://www.arsenal-kirov.ru>

г. Краснодар, магазины «Поллавок»  
ул. Каляева, 20; тел.: (861) 273-64-23  
ул. Мачуги, 149; тел.: (861) 237-85-75

**Интернет-магазины:**

<http://www.ulovistaya.ru>; <http://www.ribalkadaohota.ru>  
<http://www.coolfisher.ru>

Наш форум на сайте <http://vkontakte.ru/id94286072>



**ООО «Шкипер»**

**Более 40 видов  
надувных лодок  
от производителя!**



**Позвоните нам – мы подскажем  
где приобрести нашу продукцию!**

**Формируем дилерскую сеть**



**Б**алтийское море отличается от других морей прежде всего тем, что вода в нем слабо насыщена солью, и потому живут в нем как чисто морские обитатели, так и пресноводные. В отдалении от берегов, где вода солонее, попадаются треска, камбала, бычок, балтийская сельдь (салака) и килька. В прибрежных зонах, куда пресную воду приносят многочисленные ручьи и реки, обитают озерные щука, окунь, плотва, густера, голавль, лещ, язь, елец, судак, налим, угорь, карась, линь, красноперка, сиг, форель, балтийский лосось и кумжа.

Что касается красной рыбы, то в Финляндии ее лучше ловить на плесах и перекатах рек в июне-сентябре, причем для рыбалки в таких местах, как правило, нужно покупать специальные лицензии, действие которых обычно длится от 6 до 24 часов. Здесь можно вылавливать лососевых только определенного размера и определенное количество хвостов. Что же касается других рыб (кроме судака, его можно брать размерами не менее 40 см), то их можно ловить всеми способами (кроме взрывчатки) в неограниченных размерах. Например, стоимость пользования сетью на год стоит 10 евро. Каждый рыбак может приобрести хоть 100 таких разрешений. Заплатил за каждую сеть 10 евро и лови хоть зимой, хоть летом. Можешь вообще круглый год сети не снимать, а только проверять. Причем размер ячеи не ограничен. Но следует отметить, что финны не особо любят ловить сетями, за исключением фермеров, которым нужна рыба на продажу. Местные жители обычно отправляются на рыбалку ради удовольствия, а не ради пропитания.

В Балтийском море, в частности на Аландских островах, а также в Финском заливе, на побережье от городов Котки до Турку, очень много островов и заливов, где в изобилии водится щука. Местные рыболовы даже различают береговую щуку и глубинную – морскую. Последняя темнее и больших размеров, подходит к берегу питаться, особенно в период весеннего (перед икрометом) и осеннего нереста.

В Хельсинки щуку ловят с берега устье реки Вантаа, как только сойдет лед. Непонятно, откуда она здесь берется в таком количестве, вероятно, подходит с моря к бурному течению реки, которое несет корм. А возможно, щука приходит к реке вслед за корюшкой, которая устремляется вверх по течению на нерест. Не уверен ни в том, ни в другом, но одно могу утверждать определенно: в апреле щуку можно ловить на блесну обычным спиннингом, за день улов достигает десятка хвостов, причем попадаются экземпляры по 12 кг и более. Щука в это время может хватать приманку и днем, и утром, и вечером.

Потом, так же внезапно, как появилась, щука пропадает. Вода прогревается до 5-7 градусов на мелководье, и хищница начинает откладывать икру. Раньше я, признаться, ставил в это время сети вдоль камышей, вместе со щукой попадались лини, некоторые по 1-3 кг. Думаю, линь пожирает щучью икру. После щучьего икромета линь уже гораздо реже попадает в сети.

Но теперь я сетями не ловлю уже года два – интерес пропал, ведь можно ловить на спиннинг, начиная с весны и заканчивая поздней осенью. В Финляндии как-то не хочется ставить сети.

**А. ЯККОНЕН**  
г. Хельсинки,  
Финляндия



## ЩУЧЬЕ ЦАРСТВО



А ведь я родился в Карелии и, как говорится, «молоко пить, ходить и рыбу ловить» начал одновременно...

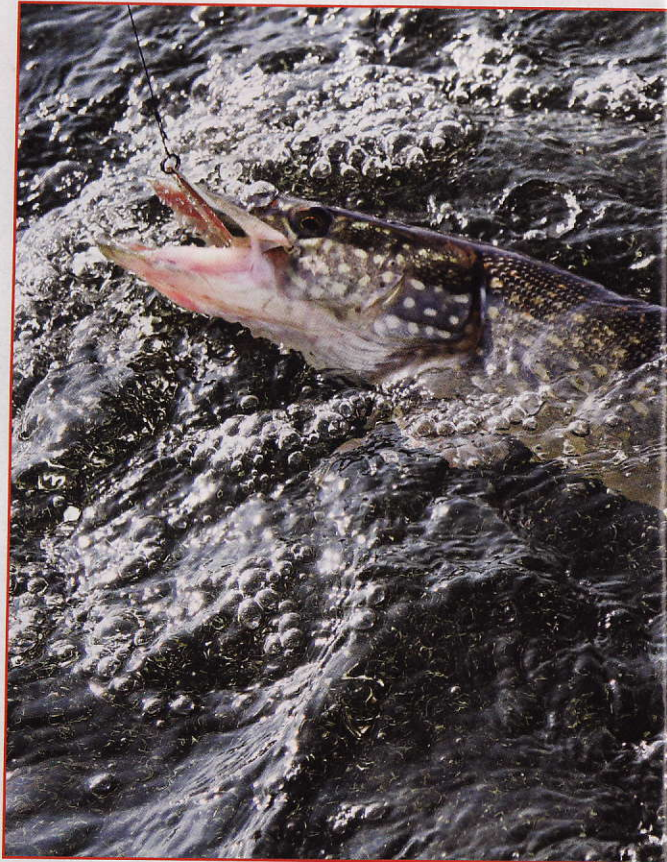
В детстве «карельская удочка», как называли мы сети, была главным оружием лова, особенно сига и семги по осени. И хотя с тех пор прошло много времени, карельские озера по-прежнему вычерпывают «карельскими удочками», которых ставят по 10-30 штук одновременно. Сам видел не раз.

Было у нас в 12 км от пос. Карельского Сиговое озеро, небольшое, примерно 1 км в длину, на которое местные добирались по тропинке. Бросишь пару сетей, и пока костер разводишь, избушку топишь, уже в сетке трепещется с десятком сижков. Потом организовали лесспромхоз, лес вырубил, осталась дорога до озера, по которой стали ездить на мотоциклах, и буквально через пару лет в озере сига почти не стало – вычерпали сетями. Некоторые умудрялись перегораживать озеро сетями в двух-трех местах...

Но не будем о грустном. Моежеет, лет через сто все опять зарастет сосновым лесом, и правнуки будут снова ловить сига в Сиговом озере на севере Карелии, у самого Полярного круга.

Вообще-то в карельских озерах много щуки, но не такой крупной, как в Балтике. И никогда прежде я не по-

падал в такое «щучье царство», в какое попал в Финляндии, когда одну щуку снимаешь с тройника, а вторая выскакивает прямо из-под лодки и хватается блесну на втором спиннинге, которая просто свисает над водой. Видел я здесь такое чудо. Я о нем еще расскажу.



Недавно ездили с другом на рыбалку, так одна из щук, весом 2,5 кг, умудрилась промахнуться, потом догнала блесну, которую я даже не успел вытащить в лодку, и со второго удара прочно вцепилась в тройник... Правда, в тот день мы поймали всего 7 щук, еще трех щурят отпустили, а самая крупная

особь не достигала и 5 кг – для Финского залива, да в начале сентября, когда у щуки жор, это не очень хороший результат. Можно сказать, даже плачевный...

В середине июня, когда щука давно отнерестилась, на улице уже теплые

Поначалу нам не везло. Облавливая тростниковые заводи с резиновой лодки, мы едва поймали двух небольших щучек, плюс был один или два схода. В этом месте река впадает в море и разливается на отдельные русла, вокруг которых множество тростниковых заводей. В июне, в отличие, скажем, от августа-сентября, ловить удобнее, потому что нет частых зацепов за подводную



траву, которая к концу лета расцветает пышным цветом. Осенью на каждый второй заброс вытаскиваешь вместо щуки пучок водных растений.

Конечно, мы иногда используем и «незацепляйки» фирмы RAPALA с одним крючком и металлическими усиками, но я все же предпочитаю колеблющиеся золотистые блесны весом 15-25 г с камешком посреди лепестка финской фирмы KUU-SAMO. На фото – самая моя уловистая щучья блесна, которой я ловлю уже третий год и на кото-



рую поймал не один десяток щук. Замечу, что частая смена блесен разных фирм совсем не обязательно приводит к положительному результату. Мой товарищ постоянно экспериментировал, а я ловил только на эту блесну. Из общего нашего улова – 7 щук – я выловил 5! Двух своих Оле,

деньки, но вода в заливе еще не успела как следует прогреться, мы отправились ловить щук в устье реки Ахвенкоски (Ahvenkoski), которая является одним из многочисленных рукавов реки Кумийоки (Kumijoki). От Хельсинки это ровно 100 км на восток, по трассе E18, ведущей в Санкт-Петербург.



кстати сказать, поймал тоже на колеблющуюся блесну от KUUSAMO, но не с белым, как у меня, а с красным камешком посредине.

В июне мы с другим моим приятелем, Антоном, вновь отправились на рыбалку. Облов заводей ничего не дал, и мы решили потроллинговать. Пока Антон заводил мотор и выруливал от тростника на чистую воду, я забросил приманки. Примерно посреди залива я вдруг почувствовал характерный удар, и мой друг тут же сбросил газ и взял в руки подсачек. Щука на 3 кг – неплохой результат!

Антон тоже распустил «дорожку» и дал газу. Буквально через несколько мгновений сначала у него, а затем и меня случились две мощные поклевки. Мы вытащили щук почти одновременно. После этого решили других уловистых мест не искать – бросили якорь. И вот тут началось!

Я в первый раз в жизни очутился в настоящем «щучьем царстве», где все мои прежние представления о том, что щука – не стайная рыба, что она строго охраняет свою территорию от других себе подобных, что в одном месте двух щук не поймаешь, все эти стереотипы стали растворяться в сознании, как соль в воде, с каждой новой поклевкой.

Сначала мы брали всех щук подряд. Потом стали отпускать щурят весом до 1 кг. Потом просто стали соревноваться друг с другом – кто поймает щуку крупнее! Антон оказался на высоте – 8,5 кг, моя самая большая весила всего 7 кг. А одного «крокодила», жадно схватившего у Антона, мы просто не вытащили: дважды щука, уже под бортом лодки, вываливалась из маленького

подсачека и в конце концов попросту оборвала шнур Ø0,30 мм. Я не знаю, какого веса была та рыбина, думаю, не менее 12 кг, а возможно, и больше.

В этот день щука жадно брала в одном и том же месте – мы никуда больше не двигались, лодка прочно стояла на якоре. Глубина там была примерно 1-2 м, течение несильное – возможно, хищница охотилась здесь за мальками или за какими-то насекомыми, которых несло течение. Истинные причины этого невообразимого жора так и остались нам неизвестны, но факт остается фактом: в этот день здесь было большое скопление щуки, одна крупнее другой.

Вечерело, когда мы подняли якорь и поплыли к берегу, где стояла припаркованная машина. Теперь-то уж мы точно объедемся щучьих котлет и еще всех родных и друзей угостим рыбой.

Еще несколько раз мы ездили потом на то же самое место, ловили по десятку щук, но такого изобилия рыбы в воде больше не видели. Воистину рыбалка непредсказуемое занятие – когда не ждешь, только успевай закидывать, а когда думаешь, что «рыба попрет», будто и нету ее этом самом месте. Наверное, в этой непредсказуемости и в чувстве азарта и заключается вся прелесть рыбной ловли!

«Щучье царство» мы обязательно навестим вновь, и тогда уж будем готовы по полной программе: и шнуры возьмем прочные, и подсачеки широкие, и фотоаппараты с большими картами памяти. По рассказам местных рыболовов, есть в 100 км от Хельсинки, но в западном направлении, в сторону г.Турку, еще одно «щучье царство». Надо бы проверить...

**ОРЕЛ**  
**Т-белье**  
ИЗ НАТУРАЛЬНОЙ ШЕРСТИ

**ПРЕМЬЕРА 2010**  
**ПОКУПАЙТЕ ОСЕНЬЮ**  
**В МАГАЗИНАХ СТРАНЫ**



# ОРЕЛ НА ОХОТЕ



**Т-белье** - это одежда, защищающая от холода.

**Т-белье** изготовлено из натуральной шерсти мериносовых овец с добавлением искусственных волокон. Натуральная шерсть обладает уникальным свойством сохранять тепло, впитывая и отводя влагу.

Искусственные волокна придают **Т-белью** прочность и носкость. Для создания **Т-белья** используются специальные вязальные машины, на которых каждому виду одежды задается свой тип переплетения, толщина и плотность материала.

Детали **Т-белья** соединяются плоскими эластичными швами, уменьшающими натирание кожи.

Коллекция **Т-белья** включает в себя различные виды натурального термобелья ЗУБР, ОРЕЛ, ТИГР, РЫСЬ и верхней утепляющей одежды МЕДВЕДЬ, МОРЖ, которые комбинируются в зависимости от погодных условий и активности.

## Т-белье ОРЕЛ

Слой	Нателное термобелье
Применение	Холодная и очень холодная погода
Вид деятельности	Низкая активность
Тип полотна	Двухслойный материал
Плотность	250 г/м <sup>2</sup>
Состав	30% - шерсть, 70% - нитрон



**И** вновь я приехал в командировку в Израиль, и опять моим основным пристанищем стала яхта моих друзей в г.Ашдоде, на берегу Средиземного моря.

На этот раз мы с хозяином яхты, большим любителем рыбалки и подводной охоты, твердо решили вместе порыбачить в открытом море – раньше этого не удавалось. И через несколько дней это случилось! Во второй половине дня мы выплыли на катере из бухты, чтобы вдали от берега поохотиться на тунца и других рыб на вечерней зорьке, ночью при фонарях и утром, перед возвращением.

Должен сказать, что в моей жизни это был первый выход в открытое море, и я не был уверен, что морская болезнь обойдет меня стороной. Но, к счастью, в первые два часа плавания ничего не произошло, хотя качало неслабо, волны шли медленные, но высотой до 1,5 м.

Сразу после выхода из бухты мы снарядили спиннинг крупной блесной-«жоржерой» – что-то вроде большого воблера в виде толстой красно-

серебристой рыбки длиной около 15 см с двумя крупными тройниками, у хвоста и у головы. Сбросили 40 м лески, «жоржера» пошла на глубине 1,5 м. Сам спиннинг мы поставили в крепление на корме катера. О поклевке нам должен был сообщить треск его катушки.

Наш катерок бойко взбирался с волны на волну, а вокруг развевалась замечательная картина. На берегу виднелась панорама Ашдода, влево от него уже просматривались самые крупные здания Тель-Авива, а на горизонте золотой солнечный круг быстро опускался, будто падая в море...

Темнота наступила быстро, мы включили прожектор и продолжили плавание. Местом ночной стоянки для нас должна была стать единственная в мире ферма по выращиванию рыбы, которая находилась в открытом море, а не в прибрежной бухте, как обычно. Катерок, на котором мы плыли, принадлежал фирме – собственнице этой фермы, этой ночью он направлялся на плановое дежурство.

Сама ферма представляет собой несколько гигантских сетчатых садков, где до набора товарного веса нагуливают морского леща – «дэнниса» по-местному. Эту рыбу охотно покупают рестораны, рыбные магазины и заграничные фирмы.

Садки снабжены механизмами, которые позволяют в шторм погружать их ниже уровня волн, а потом снова поднимать. Рыба в открытом море быстрее нагуливается, меньше болеет, у нее выше вкусовые качества. Кроме того, садки привлекают другую живность из моря, и она начинает постоянно там крутиться, позволяя добывать неплохие трофеи рыболовам-любителям. Но не только им...

Ночью к садкам подкрадываются с небольшими тралами катера арабских браконьеров из Тель-Авива. Свою добычу они утром сдают в прибрежные рестораны. Вот таких «разбойничков» и должен ночью отгонять экипаж нашего катера.

Делается это просто: дежурное судно подплывает поближе, освещает название и номер суденышка, сообщает

по телефону в полицию и требует немедленно убраться по мегафону. Браконьеры всегда покорно подчиняются.

Когда мы подплыли к ферме, то сразу же наткнулись на браконьера из Яффо (это арабский район Тель-Авива), старого знакомого членов нашего экипажа. Его тут же шуганули, и он медленно отплыл. Ему можно было не торопиться, даже трал не успел опу-



## ОДНА НОЧЬ НА СРЕДИЗЕМНОМ МОРЕ

**М.ГОЛЬДРЕЕР**  
г.Волжский, Волгоградская обл.





стить в воду, рейс у него получился совсем пустым.

Затем мы пришвартовались к гигантскому плавающему кругу с укрепленными на нем фонарями – это и был один из садков.

Мы направили свет нескольких фонарей в море вдоль бортов, и тут же в их лучах заходили в воде стаи черно-бело-желтых рыбин, на вид весом от 0,5 до 2 кг! Это были более костлявые родственники дэнниса, плававшие вокруг садков в надежде поживиться, как и разная прочая живность.

Члены экипажа катера рассказали, что они от нечего делать постоянно рыбачат на дежурствах и вылавливают много всего интересного: рифовых окуней, дорад, здоровенных рыб-игл, мелких акул и скатов... Поклевки на наш спиннинг не было, а потому мы его смотали и взяли короткие удочки, чтобы закинуть блесны-джиги.

Но буквально тут же я услышал громкую ругань Сергея, выходца из Донецка, который в этом экипаже работал водолазом. Все уставились на освещенную фонарями воду, которую резали огромные спинные плавники...

Акулы! Мне показалось, что им нет числа! В прозрачной воде они были видны в мельчайших подробностях, каждая длиной не меньше 2 м.

Сергей рассказал, что это акулы-няньки. К садкам приходят регулярно стаей в 10-15 хвостов, особенно во время подачи корма, когда весь дэннис собирается у поверхности, и от

него так тесно, что воды не видать. В эти моменты акулы бросаются на морского леща, пытаясь укусить даже через сетку, и случается, что прокусывают дыры, которые приходится срочно заделывать в воде. Няньки для человека не опасны, но все равно бывает жутко, когда заделываешь под водой сеть, а вокруг шныряют эти бестии! Сейчас акулы пришли на звук нашего катера, у них уже рефлекс: раз катер – значит, будет на ферме кормежка...

«Накрылась» наша ночная рыбалка... Решили лечь спать, чтобы с восходом солнца сделать еще попытку, акулы под утро обязательно уходят.

А волнение на море усилилось, катер подкидывало непрерывно и очень часто. Сначала я спокойно заснул, но проснулся затемно от того, что мучила дурнота, укачало все-таки!

К счастью, ребята тоже начали вставать, был пятый час утра, началась зорька. Увидев мое состояние, они тут же отшвартовались и поплыли к берегу. Меня положили вдоль по оси катера на середину (в этом положении качка переносится легче), а сами снова закинули и растянули спиннинг с «жоржерой».

Примерно через час, в середине пути, катушка громко затрещала! Мне было из-за дурноты ни до чего, поэтому я только механически отмечал, как все забегали и заскакали вдоль бортов, периодически что-то выкрикивая друг другу радостно и азартно...



Это продолжалось довольно долго, потом кто-то схватил длинный багор и протянул его за борт. Еще через пару минут мне показали прекрасную белую рыбину, бьющуюся в руках удачливых ловцов. Это была белая туна килограммов на семь – так здесь называют голубого тунца, того самого, что так ценят любители суши за красивое красное мясо.

Еще через полчаса мы подошли к причалу, я кое-как выполз на твердый берег и только там начал приходить в себя... Потом поднялся на яхту и заснул примерно на час. Когда проснулся, то был свеж и голоден, морская болезнь исчезла. Хозяин яхты одобрительно сказал, что если мне еще пару раз выйти в море, то я вообще перестану реагировать на качку.

Вечером того же дня случились не менее интересные события. Мы проверили установленные накануне две ловушки для крабов. В качестве приманки использовались листья и обрезки цветной капусты и кукуруза.

В первом поднятом ящике кишела рыба – в основном мелочь, но штук

пятнадцать вполне годились на сковороду. Рыба была трех видов – широкые, как лепешки, сарагузы, серобелые в крапинку морские ерши-арасы, а еще несколько удивительно красивых морских ершиков с очень яркой, блестящей чешуей красного цвета с тонкими серебристыми полосками, а у их нижнего заднего плавника явно торчала длинная белая толстая игла.

Но самое удивительное существо вывалилось из этой ловушки последним. Это был краб, круглый и плотный, как хороший бульжник, красно-коричневого цвета, с короткими толстыми клешнями, в такие палец не клади, враз раздавит!

Мне объяснили, что это рифовый краб из Индийского океана. В последнее время он, да и другие разные рыбы оттуда все чаще появляются в прибрежной полосе южного Средиземноморья, приходят через Суэцкий канал, видимо, вследствие потепления климата. Жаль, не успел я его сфотографировать, – пока ходили за аппаратом, он выполз из полосы света, где еле двигался, а в темноте побежал просто стремительно да и плюхнулся с мола в воду, только его и видели.

Во втором ящике не было ни одной рыбы, зато кишмя кишели отборные крабы, на этот раз все местные, средиземноморские...

А среди них ползал килограммовый осьминог, редкий и уважаемый трофей в этих местах! Видно, залез полакомиться крабами, вот с ними и попался...



Здравствуйтесь, уважаемая редакция журнала «Рыболов»!

В нашем Новохоперском районе все пруды арендованы. Приезжаешь на пруд с удочкой рыбы половить, а там или сторожевая будка уже стоит, или охранники с собаками потом приезжают.

Бывает, сидишь, рыбачишь, вдруг подъезжает на легковой машине мужик и заявляет, что тут ловля запрещена и что он хозяин пруда.

Бывает даже так: в пруду водилась разная рыба и мы ее там ловили, а потом пруд арендовали, запустили туда малька карпа, он подрастает, а потом всю рыбу из пруда вычерпывают, и в том числе ту, которая раньше водилась в этом пруду.

Почему закон разрешил арендаторам наживать за счет прудов, где раньше все ловили бесплатно? Почему закон сделал так, что рыболов в наших прудах свое уже отрыбачил? Почему получилось так, что у каждого пруда теперь есть своей хозяин и ты там уже ни в коем случае не половишь?

Почему рыболовы теперь должны только вспоминать, какая у них была рыбалка до этой самой аренды, а другие только деньги себе на этих общих прудах наваривают?

Извините, что не подписываюсь, но поверьте: все то, о чем тут написано, это правда. Любой, кто захочет проверить, может в этом лично убедиться.

*Новохоперский район, Воронежская обл.*

*Это письмо редакция направила С.Леонтьеву, куратору вопросов, связанных с разработкой и внесением изменений в Правила рыболовства для Волжско-Каспийского, Азово-Черноморского, Западного и Западно-Сибирского рыбохозяйственных бассейнов, зав. лабораторией ВНИРО. Приводим выдержки из его ответа:*

Из Федерального Закона от 20 декабря 2004 года №166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» (статья 10) следует, что водные биоресурсы, обитающие в прудах, обводненных карьерах, могут находиться в федеральной собственности, собственности субъектов Российской Федерации, му-

ниципальной и частной собственности.

В соответствии с частью 1 ст.24 граждане вправе осуществлять любительское и спортивное рыболовство на водных объектах общего пользования свободно и бесплатно. А вот в прудах, обводненных карьерах, находящихся в собственности граждан или юридических лиц, согласно части 3 той же статьи, любительское и спортивное рыболовство осуществляется с согласия их собственников.

В статье ст.24 (часть 7) прямо указано, что при утверждении органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации перечня рыбопромысловых участков... необходимо обеспечить предусмотренные частью 1 настоящей статьи права граждан. Таким образом, согласно закону право граждан на осуществление любительского и спортивного рыболовства на водных объектах общего пользования свободно и бесплатно должно быть учтено исполнительной властью субъекта Российской Федерации при передаче прудов для организации любительского и спортивного рыболовства, то есть граждане вправе требовать от исполнительной власти сохранения части водоемов общего пользования для осуществления любительского и спортивного рыболовства на водных объектах общего пользования свободно и бесплатно.

В ситуации, описанной в при- сланном в редакцию письме из

Новохоперского района, гражданам необходимо обратиться в местный орган исполнительной власти, прокуратуру, к местному депутату Законодательного собрания с требованием соблюдения законного права граждан на «осуществление любительского и спортивного рыболовства на водных объектах общего пользования свободно и бесплатно» в соответствии с ч.7 ст.24 Федерального закона №166-ФЗ.

РЕКЛАМА

**ЗЕМЕЛЬНЫЕ УЧАСТКИ, БЕРЕГ ОЗЕРА**

**до воды 20 м**  
(свет, вода, круглогодичный подъезд)  
**15 тыс. руб./сотка**  
[www.6ozer.ru](http://www.6ozer.ru)  
тел.: 8-925-072-08-87

**ТРИВОЛ-М**

Оптовая торговля рыболовными товарами собственного производства  
А также широкий ассортимент отечественных и импортных товаров для зимней и летней рыбалки  
Москва,  
ул. Верхняя Красносельская, д.3, м "Красносельская"  
(495) 980-55-28  
e-mail: info@trivol.ru [www.trivol.ru](http://www.trivol.ru)  
Отгрузка товара в любую точку страны

**КАТАЛОГ «ВСЕГДА С ПРИРОДОЙ»**

Высылаем почтой товары более 10 тысяч наименований для рыбалки и охоты.  
Каталог – бесплатно.  
Вложите свой конверт.  
117513, Москва, В-513, а/я 66-р  
тел.: (495) 724-62-13





**Г. ПОНОМАРЕВ**  
Казахстан

## АМУРИЦЕ

## ИЗ ПРИБАЛХАШЬЯ

**П**ривычный пейзаж в дельте реки Или на юге Казахстана – озерный оазис среди упругих бочков барханов со скудной растительностью джунгли и редкими деревцами саксаула, что, словно старики, тянут узловатые руки-ветви к небу с просьбой о дожде. А дожди здесь – большая редкость.

Первые лучи солнца начали пробиваться сквозь камыши, все сильнее нагревая соле-

ную степную почву. Ящерицы-круглоголовки вылезали из своих песчаных норок, чтобы погреться на осеннем солнце. Над пестрым палаточным лагерем пролетела стайка уток и, сделав в воздухе дугу, спикировала за камыши на ближайшее озеро.

Наша команда из четырех храбрых дайверов протряслась в дороге из Алма-Аты добрых 6 часов, чтобы, добравшись сюда ночью, раскинуть лагерь и с восходом

солнца начать долгожданную подводную охоту.

Сия забава, а если точнее, одна из разновидностей спортивной рыбалки, у нас пока в диковинку. Опытных ныряльщиков-охотников можно пересчитать по пальцам. Когда мы с товарищами решили заняться этим делом, к вопросу подошли основательно.

Все начинается с экипировки, без которой заняться подводной охо-

той невозможно. Прежде всего нужен полиуретановый гидрокостюм, который держит дайвера на плаву и сохраняет тепло, ведь порой приходится нырять даже в ноябре, да и вода на большой глубине всегда холодная. Далее идет специальное подводное ружье со стрелой. Длина варьируется от 50 см до 2 м, в зависимости от того, на какую рыбу вы собираетесь охотиться. Остальные полезные принадлежности вроде пояса с куканами для пойманных рыб, грузов, без которых вы будете хлюпать ластами по воде и распугаете всю рыбу, и прочие «мелочи» я не перечисляю.

И вот мы все четверо в полном обмундировании стоим на берегу озера. Огромная озерная система с десятками быстрых протоков и километрами камышовых лабиринтов, затерявшаяся где-то в Прибалхашье, готова принять нас в свои воды. Охотиться можно лишь там, где вода прозрачна, и Прибалхашье как нельзя лучше подходит для этого занятия.

Зарядив стрелой свое подводное ружье, я мед-

ленно ухожу на глубину. Прохладно. В одно мгновение синее небо и наш внедорожник на берегу сменяются зеленоватым пейзажем подводного мира с колышущимися водорослями и снующими между ними крохотными рыбками. Ощущение неопишное! Я действительно попал в другой мир. Корневая система камыша сплетает настоящую стену, которая упирается в самое дно. Мне повезло – вода очень прозрачная. Видимость настолько четкая, что я вижу, как по дну ползет пара креветок. Раздвигая толщу речного перца, перемещаюсь дальше.

Глубина здесь метра четыре, это хорошо заметно на «лысых» местах, где нет водорослей. Все дно покрыто речными двухстворчатыми моллюсками, которые высовывают из раковин свои трубочки и фильтруют воду, поглощая планктон. Дальше опять начинаются густые заросли.

Я выплыл на сомовью яму. Здесь так глубоко, что дно теряется в зеленой глубине. На всякий случай снимаю ружье с предохранителя. Бывалые рыболовы не

раз рассказывали, как 100-килограммовые монстры-сомы неожиданно выплывали из пучины и набрасывались на свою жертву. В прошлом году у знакомого охотника в этих местах сом заглотил матерого ягдтерьера – тот плыл за подстреленной с берега уткой. Хозяин увидел рыбий хвост и бурун на воде, пес даже взвизгнуть не успел. Но встреча такого огромного сома под водой – большая редкость.

Яма тянется на 30 м, потом дно опять поднимается. Мимо меня то и дело деловито проплывают карасики размером с ладонь. Разумеется, таких малышей стрелять никто не будет – нам нужна большая рыба. Но я плыву уже полчаса, а ее все нет. Начинаю замерзать и разворачиваюсь к лагерю. Там меня ждут товарищи, они тоже пустые.

Подводной охотой каждый из нас занимается вот уже три года, и за это время все поняли один принцип – если вы проплыли водоем по периметру и не увидели ни одной крупной рыбы, значит, она либо вся прячется в водорослях и покинет их с заходом.



солнца, либо ее совсем нет.

Команда обедает, собирает лагерь и отправляется дальше – в сторону оз. Балхаш.

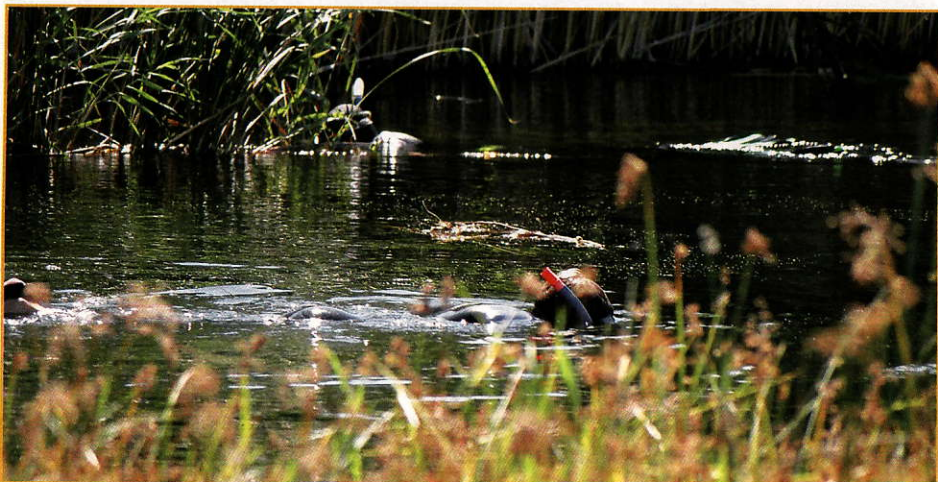
Поднимая столбом пыль, наш джип рассекает барханы еще несколько часов. Попадавшие нам по пути небольшие озера мелки и

Мы выезжаем на асфальтированную трассу и направляемся в сторону небольшого аула. По словам нашего штурмана Володи, неподалеку, в разливе реки Или, можно добыть неплохих сазанов.

И тут я вижу на нашем пути мост и предлагаю свернуть к обочине.

место – натянул костюм, надел маску и спустился в воду.

Признаюсь, охотиться в речке до этого мне не приходилось. Течение сразу подхватило и понесло вниз. Из-за кристальной прозрачности воды я мог наблюдать подводную жизнь от одного берега до другого.



мутны, так что погрузиться в них нет никакого смысла. Юркие суслики высовываются из своих норок и, встав на задние лапки, долго смотрят вслед проехавшему автомобилю, огромный беркут кружит над степью, осматривая свои бескрайние владения. Никто из нас еще не подозревает, в какое диковинное место нам суждено попасть...

То, что мы видим, заставляет наши охотничьи сердца затрепетать. Чистая река шириной примерно 12 м была абсолютно прозрачной. На глаз глубина около 3 м. Прямо под мостом «пасутся» три крупных сазана.

Решили расположиться ниже по течению. Пока мои товарищи ставят палатки, я отправился изучать новое

Автомобильные шины, брошенные бессовестными людьми в речку, валялись по всему дну. Тем не менее они нисколько не мешали крупным стайкам воблы крутиться вокруг.

Вдруг мимо меня, словно торпеды, пронеслись несколько крупных зеленоватых жерехов. Снимаю ствол с предохранителя – охота начинается. Медленно плыву

по самому центру реки, раздвигая пушистую зелень водорослей. Именно там обычно держится рыба.

Через 20 м на меня из зарослей выплывает неспеша сазан. Эта рыба отличается тем, что если ее спугнуть, то через несколько минут она обязательно вернется на прежнее место, чтобы продолжить кормежку.

Сазан от меня всего в 3 м, я стреляю буквально навскидку. Ружье выпускает рой пузырьков, отдача бьет по руке, фал, соединяющий ружье и стрелу, натягивается, и я чувствую сильный рывок. Попал.

Сазан пытается скрыться в толще водорослей прямо со стрелой в хвосте. Я подтягиваю к себе шнур со стрелой. Вот она, рыба, в моих руках! Описать эти ощущения невозможно. Здесь, под водой, во мне просыпается одновременно азарт рыбака и охотника. Представьте себе, как радуется охотник, добывший гуся, и помножьте на счастье рыбака, после долгой борьбы вытянувшего судака.

Цепляю рыбу на крюк и дрейфую дальше. Неожиданно мое внима-

ние привлекает огромная тень, идущая мне навстречу. Присмотревшись, я понимаю, что это белый амур. Повстречать эту рыбу, а тем более добыть ее – для ныряльщика настоящая удача и слава на весь сезон. Амур шел, как подводная лодка, на солнце блеснул его стальной бок.

Я вскидываю ствол и нажимаю на курок. Выстрел, стена пузырей. Когда видимость проясняется, понимаю, что промахнулся. Он ушел. Но я был уверен, что попал! Чуть позже я понял, что действительно задел амура, но он был слишком далеко, поэтому стрела не смогла пробить чешую рыбины..

Когда я вышел из воды, местная ребятня тут же столпилась вокруг. Для них человек в гидрокостюме подобен пришельцу. Меня ощупывали, трогали ружье. Проводили в лагерь, где я рассказал о своих ощущениях. Появилась цель – добыть белого амура.

Мы ныряли до вечера. Амуры издали подходили к ныряльщикам, но застрелить или хотя бы попасть в рыбу не удалось никому. Тем не

менее каждый добыл по жереху.

День завершился ухой и байками у костра. Полночи я проворочался в своем спальнике. Не мог уснуть, мечтая, как завтра встречу рыбку в два раза больше той, что упустил накануне.

Ранним утром мы изучили речушку вдоль и поперек. Отплывали на моторной лодке несколько километров вверх и вниз по течению. Реку как будто кто-то заколдовал. Ни одной большой рыбы! Я сплавлялся несколько раз – но никогда, кроме воблы размером с ладонь, не видел.

В полдень мы вытащили лодку сушиться. Обедали расстроенные – на небе собирались тучи. Солнце скрылось. Пасмурная погода совсем не для погружения, потому что видимость резко снижается. Но я упорно надеваю костюм, ставлю лодку на воду и прошу сопровождать меня, пока буду плыть вниз по течению. Друзья уверяют, что рыбы нет, под водой ничего не видно, тем более все уже собрали вещи и готовы к отъезду. Стою на своем.

Отец поплыл за мной на лодке, остальные..



остались на берегу, попросив меня поторопиться.

Плыву по течению, осматривая помрачневшее дно. Сильный ветер, поднимает рябь. Видимость совсем слабая, вода остывает на глазах. Плыву, заглядывая за каждый островок, раздвигая камышовые заросли. Проплыл уже 300 м – рыбы нет.

Я уже собираюсь поворачивать и вдруг прямо под собой вижу огромную темную тушу, она стоит по течению на дне и чавкает водорослями. Рыбина находится примерно в 4-5 м от меня и из-за преломления воды кажется черной.

Это был очень крупный белый амур, или, как его называют в народе из-за размеров и поведения, «подводная корова». Я пытаюсь сконцентрироваться и одновременно двигаться быстро: подплываю чуть ближе, на расстояние убойной силы ружья, хорошенько прицеливаюсь и...

Через долю секунды рыбина со стрелой в боку ринулась вниз по течению. Я что есть сил вцепился в ружье, и меня потащило туда же. Еще

чуть-чуть – и фал готов был лопнуть. Амур буквально летел со скоростью бешеного паровоза, пытаюсь освободиться от непрошеного назидника. Он протащил меня на полсотни метров, потом его силы пошли на убыль. Тогда я за шнур подтянул его к себе и оседлал живую торпеду. В эти секунды моя смекалка выключилась, я действовал инстинктивно. Стрела не пробрала рыбу насквозь, поэтому, чтобы амур не сорвался, мне пришлось воткнуть ее до конца.

Я с трудом схватил оба конца стрелы, и рыба оказалась насаженной на стрелу, словно шашлык на шампур. Я поплыл к берегу, получив несколько мощных ударов огромным хвостом по лицу. В конце концов кое-как прижал амура к глинистому склону и стал звать на помощь.

Выбраться на берег не было возможности из-за непроходимой стены камыша. Дыхательная трубка давно выпала изо рта, и пока я дождался лодки, вдоволь нахлебался воды. Больше всего в тот момент я боялся упустить свою добычу и буквально вце-

пился в нее мертвой хваткой. Отец помог перевалить тушу в лодку.

Что я чувствовал несколько секунд назад? Возбуждение и ликование, что удача помогла мне добиться своего.

Пока мы плыли к нашим, я всем телом прижимал трофей ко дну своей резиновой лодочки. Амур так и норовил выпрыгнуть за борт. Подплыв, я крикнул ребятам:

– Ну, помогите вытащить лягушонка!

Народ не мог поверить своим глазам. Выволокли на берег рыбину вместе с лодкой. Когда трофей измерили и взвесили – раскрыли рты. 20-килограммовый безмен зашкалил, он не был рассчитан на ТАКОЙ вес. Потом выяснилось, что весила рыбина 23 кг, длина ее составила 120 см, толщина брюха – 80 см.

Команда сразу же распаковала свои ружья и полезла в реку, но ни одной рыбы в тот день больше никто не увидел.

Опытные рыболовы рассказывают, что добывали в дельте реки Или и 40-килограммовые экземпляры. Надеюсь, эти встречи еще впереди!

## Вы можете приобрести эти DVD в рыболовных магазинах или заказать их в редакции

**ВЫПУСК 39. Продолжительность 105 мин.**  
**Марш-бросок в Карелию.** Колеблющаяся «классика» для заонежских разбойниц.  
**Взброс на пограничной реке.** Тактика ловли щуки спиннингом на весенней Нарве.  
**Поймал – отпусти! Щуку? Да. Это по-шведски.** Как мы ловили ее в Скандинавии.

**ВЫПУСК 40. Продолжительность 115 мин.**  
**В гостях у RAPALA.** Воблер-шоу для наших рыболовов и для финских щук.  
**Прикормка для хищника.** Эффективный прием – в арсенал спиннингисту.  
**Перед ледоставом.** Подводный репортаж из днепровских глубин.  
**«Балда» – это серьезно.** Главное об уловистой уральской приманке для подледного ужения.  
**Сбалансиром, и не только.** Зимняя ловля в степных озерах.

**ВЫПУСК 41, специальный.**  
**Продолжительность 90 мин.**  
**Холодное очарование Скандинавии.**  
 Архипелаг во льду. На Аландах клюет стабильно.  
 Подарки студеного моря. Рассказ о рыбалке близ Полярного круга.  
 Харлинг. Ловим семгу по-норвежски.

**ВЫПУСК 42. Продолжительность 109 мин.**  
 Тактика и техника ловли самого крупного тихоокеанского лосося. С. Смольников – опытный московский рыболов, автор и эксперт журнала «Рыболов-Elite» – в

реальных условиях демонстрирует эффективные способы ужения этой престижной трофейной рыбы.

**ВЫПУСК 43. Продолжительность 100 мин.**  
**Зимний спиннинг на Дону.** Расширяем географию уловистых мест.  
**Чудское озеро по ту сторону границы.** Экстремальная ловля окуня по тонкому льду.  
**Если судак и щука привередничают.** Со снасточкой на средневожжские раскаты.  
**Со штекером наперевес.** Атакуем карповый пруд.

**ВЫПУСК 44. Продолжительность 120 мин.**  
**Новое место – новые трофеи.** Ловля хищника у базы «Путина».  
**Большая игра с атлантическим монстром.** Охота за палтусом у берегов Норвегии.  
**Карповый ультралайт.** С матчевой удочкой на искусственный водоем.  
**От сома до воблы.** Весь спектр рыболовного счастья по открывшейся воле.

**ВЫПУСК 45. Продолжительность 110 мин.**  
**Коряжники Ветлуги.** Блиц-тур за хищником в устье изобильного волжского притока.  
**Для любителей изящного.** Легкий спиннинг на большой воде.  
**Осенние пляжи Балтики.** Ловля камбалы с берега. Учимся у латышей.  
**Разбойники повсюду.** Отвесное блеснение, и не только, на самом знаменитом рыболовном полигоне России.

Только для жителей России!  
 По заявкам видеоприложение высылается только при условии предварительной оплаты выпусков  
 Москвичи и гости столицы могут купить DVD в редакции



Цены действительны до 31 декабря 2010 г.

### УВАЖАЕМЫЙ ЧИТАТЕЛЬ!

Чтобы получить интересующие Вас DVD, вышлите заявку в редакцию по адресу: 107078, Москва, а/я 118 или по факсу (495) 607-19-94, или по электронной почте: zakaz@rybolov.ru; оплатите заказ в отделении Сбербанка или отправьте почтовый перевод на расчетный счет редакции. Расчетный счет редакции: г. Москва, р/с 40702810100000000516 в Связной Банк (ЗАО), к/с 30101810800000000139, БИК 044583139, ИНН 7708050121, КПП 770801001  
**Квитанцию об оплате оставьте у себя! Тел. для справок: (495) 607-19-94**

### ЗАЯВКА на DVD

Фамилия, имя \_\_\_\_\_  
 Индекс, адрес \_\_\_\_\_  
 Почтовый перевод \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_ г. на сумму \_\_\_\_\_  
 Я заказываю DVD №№ \_\_\_\_\_  
 Цена одного DVD – 220 руб. В наличии имеются выпуски с №17 по №61.  
 В заявке указывайте номера и количество заказанных выпусков.

**Полную информацию о содержании ранее выпущенных DVD вы можете найти на сайте [www.rybolov.ru](http://www.rybolov.ru)**





**ВЫПУСК 46. Продолжительность 135 мин.**  
На налимьей тропе. Онежские зарисовки. Памяти Оскара Соболева. Мемориал «Трофейный судак»-2006. Минимум средств, максимум умения. Как наловить плотвы за короткий выезд. За рыбинским лещом. Техника и тактика ловли фидером с лодки.

**ВЫПУСК 47, специальный.**  
Продолжительность 69 мин.  
**Кижуч - дальневосточное серебро.**  
Кижуч, которого по ту сторону океана уважительно называют серебряным лососем, — один из самых популярных объектов ужения как у жителей Камчатки, так и у гостей полуострова, восхищенных его уникальными рыболовными возможностями.

Вместе с известным московским охотником за лососевыми, автором и экспертом наших журналов Сергеем Смольниковым вы не только побываете на увлекательной рыбалке, но и узнаете многочисленные секреты ужения кижуча.

**ВЫПУСК 48, специальный.**  
Продолжительность 69 мин.  
**Так ловят карпа мастера-3. На пруду.**  
Ведущие российские специалисты современной карповой ловли Эдуард Сидоров и Александр Носовец подробно рассказывают об основных принципах поиска рыбы, прикармливания, особенностях техники ужения (в том числе ночного) на крупном водоеме.

Проведите двое суток вместе с героями этого фильма — и получите исчерпывающую информацию, которая станет залогом вашего рыболовного успеха.

**ВЫПУСК 49, специальный.**  
Продолжительность 100 мин.  
**За мировыми трофеями.**  
Фильм впервые представляет отечественной аудитории соревнования по подводной охоте самого

высокого международного уровня — чемпионат мира. Вместе с автором вы почувствуете атмосферу чемпионата, увидите перипетии спортивной борьбы, развернувшейся в Тихом океане у чилийских берегов, раскроете тактические секреты российской сборной, с трудом завоевывающей все более высокое место в рейтинге подводных стрелков.

**ВЫПУСК 50. Продолжительность 145 мин.**  
**Соревнуются нахлыстовики.** Репортаж с I Кубка Евразии по ловле на искусственную мушку. На снегоходах за хариусом. Путешествие по горным речкам Пермского края. От перекатов Муонио к каскадам Пяйянне. Со спиннингом и нахлыстом по шведской Лапландии и центральной Финляндии. В японском стиле. Эксперты ECOGEAR знакомятся с Нижней Волгой.

**ВЫПУСК 51. Продолжительность 83 мин.**  
На «Преображенском» по дельте Волги. Дневник рыболовного путешествия. Ловля сома троллингом. Показывают наши эксперты. С фидером на пруд и на реку. Первые уроки. Живец под ногами. Ужение хищников на шиповку.

**ВЫПУСК 52. Продолжительность 120 мин.**  
Выпуск посвящен двум крупным спортивным чемпионатам — один прошел в Австралии по формуле IGFA (Международной ассоциации трофейной рыбалки), другой — в Исландии по формуле EFSA (Европейской федерации морских рыболовов), но прежде всего он рассказывает об азартной борьбе за удивительные морские трофеи.

**ВЫПУСК 53. Продолжительность 135 мин.**  
Как вынуть рыбу из пруда. Поиск щуки по тонкому льду.



Золотые судаки Судаковых. Репортаж со II Мемориала Оскара Соболева. Тестируем Монголию. Рыболовные приключения нашего корреспондента. Забайкальское продолжение. Хариус нон-стоп. Лодка, троллинг, Онега, лосось и другие трофеи легендарного озера.

**ВЫПУСК 54. Продолжительность 117 мин.**  
Удачный эксперимент. С уральскими приманками по зимнему Подмосковию. Весна идет — скорей на лед! Репортаж с Камского водохранилища. От знатков не спрячешься. Как выманить сазана из коряжника. За реликвовым трофеем. Ловля коста-риканской панцирной щуки.

**ВЫПУСК 55. Продолжительность 97 мин.**  
Ловим на джеркбейты. Мастер-класс известного польского эксперта Петра Пискорского. Мал елец, да на крючке боец. Техника ужения от латышских мастеров поплавоной ловли. Учимся у чемпиона. С Сергеем Федоровым за подмосковным лещом. Нахлыстовый рай. Июльская семга в низовьях Поноя.

**ВЫПУСК 56, специальный.**  
Продолжительность 62 мин.  
**Троллинг. Современная дорожка к успеху.**  
Известный московский специалист по ловле рыбы Владимир Богачев рассказывает об основах троллинга — широко распространенной техники ужения матерого хищника на крупных водоемах.

**ВЫПУСК 57. Продолжительность 71 мин.**  
Клыкастые трофеи Средней Волги. Подледная ловля на балансиры в окрестностях базы «Удача» под Сызранью.

Мемориал Оскара Соболева «Трофейный судак»-2008. Репортаж с места событий. Что такое предзимний жор. Осеннее сафари на реках Северного Казахстана.

**ВЫПУСК 58. Продолжительность 78 мин.**  
Выпуск полностью посвящен ловле парусника — ближайшего родственника марлина и не менее популярного объекта морского любительского рыболовства. Место действия — центральноамериканская страна Гватемала, а один из главных героев сюжета — официальный представитель IGFA в России Андрей Григорьев.

**ВЫПУСК 59. Продолжительность 65 мин.**  
Мастер-класс Патрика Себиля. Французский эксперт на волжских просторах. Ловля на авторские приманки судака и щуки под Сызранью. Карелия в преддверии весны. За крупным хариусом — на Сегозеро, за щукой и окунем — по таежным ламбам.

**ВЫПУСК 60. Продолжительность 86 мин.**  
Рыболовное путешествие на озеро Лабанкыр. Загадочный водоем якутского Севера и его обитатели. Летняя жерлица. Традиционная, но, как и прежде, эффективная техника ужения щуки в подводных дебрях. Сейшельские острова «под обстрелом». Питерские мастера нахлыста и спиннинга осваивают тропическую ихтиофауну. Часть 1.

**ВЫПУСК 61. Продолжительность 68 мин.**  
На Полярный Урал за хариусом. Зимнее рыболовное путешествие в край стремительных речных «парусников». Сейшельские острова «под обстрелом». Питерские мастера нахлыста и спиннинга осваивают тропическую ихтиофауну. Часть 2.





Авторы публикуемых под этой рубрикой материалов получают приз от известного европейского поставщика рыболовных снастей и снаряжения – фирмы **D.A.M.**

### Катушка Quick SLR Spin 530 FD

Вес 280 г. Передаточное число – 5,3:1. Металлическая шпуля емкостью 100 м лески Ø0,30 мм. Передний фрикцион. 4 подшипника + 1 игольчатый подшипник мгновенного стопора обратного хода. В комплект входят основная металлическая и запасная графитовая шпули.



## ВОБЛЕР – КОРОЛЬ ГЛУБИН

**А.АЛВАРЕС КАЙЕХО**  
г.Леон, Испания

Различают два типа воблеров – «тихие» и «шумные»; последние имеют вмонтированную в корпус погремушку. Иногда их называют гремющими приманками. Эта погремушка оказывается весьма полезна, особенно при ловле в мутной воде или когда хищники неактивны. Как известно, в воде звук разносится дальше, чем в воздухе. Задолго до того, как хищник сможет увидеть приманку, эти вибрации известят о ее приближении.

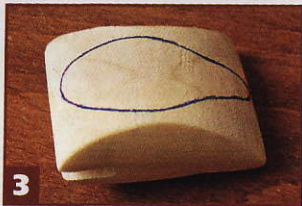
Я решил самостоятельно сделать несколько подобных приманок. Это вполне по силам любому рыболову. Поверьте, результат того стоит! Для начала необходимо

приготовить инструменты, а в качестве материала для корпуса подойдет мягкое или твердое дерево. Такие приманки могут служить нам при ловле как морских, так и пресноводных хищников.

Приведу поэтапное описание самого процесса изготовления «шумного» глубинного воблера.

Нарисуйте точные обводы рыбки на отрезке деревянной заготовки (фото 1). В данном случае мы будем делать короткий, высокотельный воблер. Вы можете увеличивать или уменьшать этот эскиз, сохраняя его пропорции.

Придайте форму спинке и брюшку при-



манки с помощью рашпиля или грубого напильника. Для мягкого дерева, такого как бальса, будет достаточно ножа и тонкой наждачной бумаги. Сделайте прорез там, где будет помещаться лопасть приманки (фото 2).

Прорисуйте вид рыбки сверху (фото 3) и сформируйте ее боковые поверхности (фото 4).

Обработайте рыбку грубой наждачной бумагой, чтобы поверхность стала ровной и гладкой. Нужно также тщательно проверить место посадки лопасти и доработать его, если необходимо (фото 5).

Проделайте отверстие в самой толстой части корпуса – сюда будет вставляться погремушка.

Чтобы изготовить эту деталь самостоятельно, возьмите шарик от подшипника и две пробочки из дерева, плотно входящие в отверстие погремушки. Приклейте изнутри к этим пробочкам металлические пластинки – именно они будут издавать звук, когда шарик станет перекатываться внутри при движении приманки (фото 6).

Вставьте шарик от подшипника в тело рыбки и вклейте деревянные пробки двухкомпонентной эпоксидной смолой (фото 7). Дайте клею застыть, срежьте излишки и зашлифуйте на уровне корпуса воблера.

Сделайте на брюшке прорез, куда будет вставляться каркас из нержавеющей стали (фото 8), и вклейте его эпоксидной смолой. Предварительно обезжирьте проволоку спиртом и слегка обработайте поверхность наждачной бумагой – это обеспечит лучшее прилипание смолы к металлу.

Чтобы эпоксидная смола не была слишком вязкой, используйте чуть больше отвердителя, чем рекомендуется. Дайте смоле полностью затвердеть – на это может потребоваться 2-3 дня.

Утяжелите брюшко рыбы свинцом или вольфрамом, причем вольфрам предпочтительнее, поскольку при том же весе он занимает меньший объем и менее вреден для природы (фото 9).

В зависимости от размеров приманки необходимо сделать одно

или два отверстия в задней части рыбки (фото 10). Это позволит скомпенсировать вес кармана с погре-







мушкой и сохранить безукоризненный баланс приманки.

Вклейте в отверстия деревянные пробки, срежьте их заподлицо с корпусом приманки и зашлифуйте. Если вы планируете использовать голографические глаза, просверлите для их закрепления два небольших отверстия. Работа с телом приманки закончена, теперь можно взяться за ее лопасть.

Лопасть у этой модели воблера непривычно большая – она может быть даже больше, чем корпус приманки. Эта деталь делается из оргстекла или поликарбоната; второй материал предпочтительнее. Толщина листового материала должна быть не менее 2,5 мм.

Нарисуйте несколько лопастей и вырежьте с помощью ножовки (фото 11); неровные края обточите мелкозернистой наждачной бумагой (фото 12).

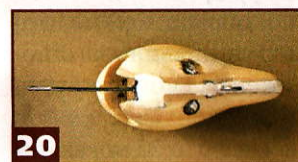
Передняя поверхность лопасти должна быть вогнутой и иметь форму ложки – это улучшит работу приманки при проводке. Чтобы добиться этого, сделайте в

доске достаточной толщины несколько полусферических углублений различного диаметра. С обеих сторон размягчите материал лопасти в пламени зажигалки (фото 13), поместите его поверх нужного углубления в доске и слегка надавите шариком (фото 14). Я рекомендую делать подобную вогнутость на всех приманках с лопастью (фото 15).

Следующий этап – надо просверлить в лопасти отверстие там, где будет выходить проводочная петля.

Вырежьте из поликарбоната деталь усиления лопасти (фото 16). Ее края нужно обработать наждачной бумагой. Прорежьте по длинной оси этой детали паз – в нем будет помещаться проходящая под лопастью стальная проволока. Эти элементы гарантируют, что приманка будет прочной и долго проработает.

Теперь нужно нанести покрытие из разбавленного вдвое Marine Varnish (универсальный уретановый лак, который используют для покраски яхт). Это позволит полностью изолировать корпус воблера от



влаги. Используйте для нанесения лака небольшую кисточку и постарайтесь не покрывать лаком место, где будет вклеиваться лопасть (эпоксидная смола лучше прилипает к необработанному лаком дереву).

Хорошо просушите и слегка обработайте заготовку наждачной бумагой (фото 17). Мягкие сорта древесины требуют покрытия специальным составом для закрепления древесины типа того, что используется для восстановления деревянных деталей, поврежденных термитами.

Подвесьте тройники и вставьте лопасть в корпус приманки, не вклеивая ее. Проверьте баланс – брюшко воблера нужно добавлять грузики до тех пор, пока он не займет в воде правильное положение – головной вниз (фото 18). Настроенная таким образом плавающая приманка будет работать до глубины 4 м; для ловли в более глубоких местах нужно так подгрузить воблер, чтобы он медленно погружался (фото 19).

Просушив деревянный корпус, заполните прорезь на нижней стороне эпоксидным наполнителем и после его полного схватывания обработайте тонкой наждачной бумагой; полностью удалите пыль (фото 20).

Нанесите один или два слоя специального грунта для дерева, просушивая каждый слой не менее 24 часов.

После высыхания обработайте приманку самой тонкой наждачной бумагой, тщательно удаляя пыль (фото 21).

При окраске воблера нужно наносить очень тонкие слои краски, тогда она сможет правильно высохнуть и затвердеть.

Нанесите цветную эмаль нужного тона. Приманка может иметь однородный цвет или быть покрыта «чешуей». Во втором случае оберните ее тонкой сеточкой и нанесите эмаль через распылитель (фото 22). Чешую можно обозначить светлой эмалью на темном фоне и темной эмалью – на светлом. Когда покрытие полностью высохнет, вклейте эпоксидной смолой готовые голо-



графические глаза, или же нарисуйте их. Можно использовать красители флуоресцентных тонов; можно сделать



23



24



25



26



27

раскраску приманки уникальной, нанеся на нее полоски, пятна и т.п.

После полного высыхания красочного покрытия нанесите несколько слоев водостойкого блестящего лака типа автомобильного.

Лучше использовать двухкомпонентный лак, который удобно смешивать в одноразовом шприце (фото 23). Эта стадия работы над приманкой должна проводиться в маске или в хорошо вентилируемом помещении – нельзя, чтобы это здоровое хобби становилось нашим врагом.

Теперь пришла пора вклеить готовую лопасть с помощью эпоксидной смолы; перед этим нужно обработать саму лопасть и место ее приклейки наждачной бумагой.

Закрепите лопасть (фото 24) и поставьте усиливающий элемент из поликарбоната, изображенный на фото 16.

Если хотите, можете добавить

последний слой лака, защитив лопасть столярным скотчем. Позвольте готовой приманке хорошо просохнуть. Добавьте небольшие заводные кольца и тройники, и ваша рыбка готова к использованию (фото 25).

Окончательная настройка состоит в подборе размера тройника. Если ваша приманка движется, как бы стоя на голове, замените задний тройник на более крупный.

С другой стороны, если приманка задирает голову, замените задний тройник на более мелкий или же вклейте в центр ее лопасти дробинку (фото 26). Этими способами можно добиться правильного положения воблера при проводке.

На фото 27 показаны другие модели воблеров.

В заключение я настоятельно рекомендую вам правильно избавляться от остатков химикатов, которые будут использованы для изготовления приманки, и не спускать их в канализацию. Не хотелось бы, чтобы наша страсть к рыбалке вызвала негативные последствия для водных экосистем.

# БОЛЬШОЙ РЫБЕ – НАДЕЖНЫЙ ПОДСАЧЕК

А. ЧЕРВЯКОВ  
г. Вологда

Осень – пора клева крупной хищной рыбы, выходить на которую без помощника – хорошего подсака – неблагоприятно.

Выбор их велик, но подобрать хороший трудно. Вот как я решил для себя этот вопрос.

Наши рыболовные оптово-розничные рынки завалены китайскими подсачками с трехцветной сеткой и алюминиевой телескопической ручкой (фото 1).

К глубокой прочной сетке из толстой монолески и складному обручу из четырех дуг на трех заклепках нет никаких претензий. Воблер о шести-девяти жалах выпутывать из нее гораздо проще, чем из витого капронового шнура, который часто используется в дорогих фирменных моделях. Но соединение обруча с ручкой откровенно слабое! На одном его конце – припаянный болт, который пропускается через пластинку

с отверстием на другом конце обруча, после чего вкручивается в гайку-помощника – хорошего подсака – неблагоприятно.

Сперва у моего подсака отпаялась пластинка-шайба (приварил ее заново), затем треснул

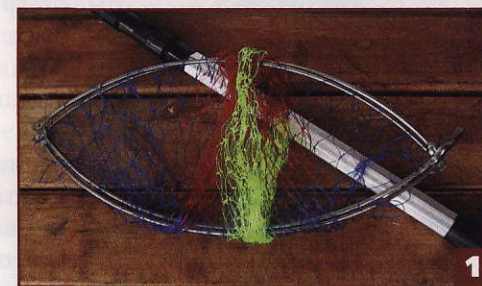
торец ручки (замотал

изолентой на клею), и, наконец, подсачек проявил

последнее в своей жизни отрицательное свойство: выпал из лодки и пошел ко дну – хлипкая полая ручка с пластмассовыми вставками оказалась к тому же тонущей.

Тем не менее я приобрел еще один такой же, помня, как легко и непринужденно влетали в его красивую сетку трехкилограммовые щуки, но решил переработать соединительный узел.

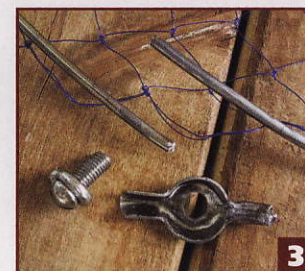
Сначала отпилил болт и пропускную пластинку (фото 3). Отступив по 90 мм от обоих концов обруча, выпрямил на наковальне эти отрезки (фото 4). Затем самые кончики получившихся усов (пример-



1

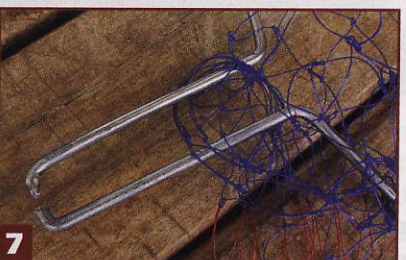


2



3





но по 5 мм) загнул под прямым углом (фото 5). Затем отогнул выпрямленные 90-миллиметровые отрезки в обратную сторону (фото 6). Получилась форма, запечатленная на фото 7.

Рукоятку-«титаник» я выбросил, купив в хозяйственном магазине

такой же толщины деревянный черенок от обычной швабры. Отступил от его торца те же 90 мм и просверлил отверстие по диаметру прутка обруча (фото 8), куда с обеих сторон войдут загнутые кончики усов. Затем под

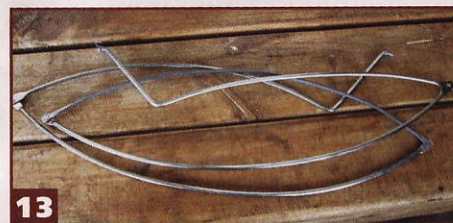
сами усы, чтобы те плотнее прилегли к ручке, острым ножом сделал канавки от краев отверстия до края ручки (фото 9). Усы с двух сторон вкладываются в ручку и затягиваются двумя хомутами (фото 10), благо закрутить их плоские винты на рыбалке всегда есть чем – монета, нож, ключ от лодки,

блесна, пряжка. Можно, в принципе, крепить и одним хомутом – ближе к краю (фото 11). Нарушенную геометрию правильного круга можно легко подправить, подогнув-отогнув обруч ручками.

С учетом сгибов длина окружности стала



меньше на 200 мм. Соответственно, уменьшилась площадь рабочего круга. Поэтому «под опе-



рацию» берите самый большой подсачек из тех, что в продаже.

Мало? Не устраивает? Опасаетесь, что крупная щука уже не влезет? Тогда расклепываем центральное соединение обруча, находим прутки длиной 200-300 мм такого же диаметра, что и обруч, слегка изгибаем, расплющиваем его концы, сверлим отверстия под заклепки (фото 12) и вставляем пятым сегментом в обруч (фото 13). Если заклепки поставлены крепко, прочность конструкции нисколько не пострадает.

В итоге мы сохранили разборную конструкцию, а с деревянной ручкой подсачек не утонет (ручка будет торчать «перископом», поймае-

те), все соединения прочные и практически вечные. Во всяком случае, проще и надежнее всех двух десятков сачков, которые я перебрал в магазинах.

Хомуты, правда, можно потерять (как и любую рыболовную мелочь), поэтому при транспортировке в разобранном виде плотно заверните их пальцами вхолостую на ручке.

Для ловли стоя с лодки или с берега ручку я сделал подлиннее, но, например, для сидячей проверки жерлиц или ловли на бортовую донку длина уже не нужна, сойдет и ручка-«сковородник», покороче.

В дальний рыболовный поход можно брать с собой одну только сетку на обруче и хомуты – вырезать черемуховую палку и сделать в ней ножом углубления

ничего не стоит. А выполнять свои прямые функции он будет так же исправно (фото 14).

Собственно, если имеется время и желание, подсачек по этому принципу можно изготовить и «с нуля», не переделывая китайский. Эту конструкцию я придумал лет десять назад, столько же и служил мне первый подсачек, сделанный из простой сетки и двух кусков толстой проволоки. Он не утонул и не сломался – куда-то пропал и наверняка обрел нового хозяина, у которого, надеюсь, и поныне благополучно продолжает свою полезную работу.





Присылайте фотографии с вашими лучшими уловами (с пометкой «Выставка») и не забудьте добавить к ним краткий рассказ: когда, где и на что был взят трофей, как все происходило.

Постарайтесь описать другие интересные и важные подробности. Если есть возможность, цифровые фотографии с описанием поимки присылайте по электронной почте на адрес [sekretar@rybolov.ru](mailto:sekretar@rybolov.ru).

Участникам «Выставки» в этом номере будет направлен приз от спонсора рубрики – фирмы **ECO FISH**.

**В. КОТЫШЕВ**

г. Рубцовск, Алтайский край

Произошла эта история на р. Чарыш в Алтайском крае. Я решил поохотиться на разливах и протоках на щуку и окуня. Дело было осенью.

Приехав на место, я вышел на берег водоема, чтобы оценить обстановку. Вдруг спокойствие водной глади нарушили два мощных всплеска в разных местах. Наверняка это щуки.

Я взял спиннинг, оснащенный безынерционной катушкой SHIMANO и монолеской Ø0,3 мм с приманками. Вооружившись, начал «обстрел» заводи. Первый, второй, третий... десятый заброс – тишина.



Заменял не один десяток приманок, но хищница отказывалась от всего, что я ей предлагал.

Так прошел день, а я не поймал ни хвоста. Вечерело. Стал в очередной раз перебирать в коробке приманки, и тут мне на глаза попала давно лежавшая без дела большая (12 см) белая узкая «колебалка», которую я всегда откладывал в сторону, когда доставал другие приманки. Я прицепил ее к поводку и отправил в воду. Заброс получился очень далекий. Медленно вращая катушку, я вдруг почувствовал на середине проводки зацеп, а как только начал свои попытки по освобождению блесны, «зацеп» ожил...

Не знаю, сколько продолжалась эта схватка, – в такие моменты забываешь обо всем! Подтащив зубастую на мелководье, я бросился в воду и крепко вцепился в нее руками. Вышел на берег и смог как следует рассмотреть свою добычу: это была большая жирная осенняя щука!

**Набор из 5 колеблющихся блесен Masu фирмы STINGER (Тайвань)**

Предназначены для ловли лососевых на малых и средних реках. Изготовлены из латуни с гальваническим покрытием. Специальный перфорированный рельеф поверхности покрыт тройным слоем лака. Оснащены японскими тройниками фирмы DAICHI. Длина 49 мм. Вес 7 г.



**П. РЫСЕВ**

г. Исилькуль, Омская обл.

В середине октября я с товарищем поехал на рыбалку на Ксеньевскую балку. Хотели половить спиннингом окуней и щук.

На место прибыли около 3 часов дня. Накачали лодки и заплыли. Для начала решил половить в отвес. Обычно в этом месте на балансир хорошо ловились окуни, но в этот раз что-то не заладилось, поклевки не было совсем.

Спустился вечер, я вернулся в лагерь. На берегу встретил напарника и выяснил, что он тоже ничего не поймал. Наверное, от отчаяния я переоборудовал спиннинг в донку, которую снабдил двумя крючками: на один насадил перловку, на другой червя. Забросил снасть на 50 м и пошел спать.

Проснулся я, едва стало светать, в надежде на утренний жор хищника. Немного подкачав лодку, стал вытаскивать донку, но она не поддавалась. Решив, что это зацеп, я стал тянуть леску руками, опасаясь за сохранность удилица.

Леска стала потихоньку поддаваться, и когда половина лески была выбрана, стало ясно, что это не зацеп. Я усилил натиск, напарник с подсачеком зашел в воду, и вскоре на берегу ярост-

но бил хвостом огромный карась. Он взял на червя. Таких крупных карасей я еще не ловил! Он потянул на 1,8 кг.

В тот день мы снова охотились за хищником со спиннингами, однако, как и днем ранее, безрезультатно. Тем удивительнее является поимка такого крупного карася в разгаре сибирской осени.

Дома карася запекли в духовке – получилось потрясающе вкусно. Наверное, я эту рыбалку буду помнить всю жизнь. Другим рыбакам теперь советую: не бойтесь экспериментировать, удача может прийти неожиданно.





Ждем новых писем от юных авторов с фотографиями и рассказами о рыбалке. Не забудьте указать свою фамилию, имя, точный адрес и возраст. Автор опубликованного в этом номере письма получит приз от фирмы **COTTUS**.

**Катушка DAXX 420 RD**

Вес 289 г. Металлическая шпуля емкостью 200 м лески Ø0,20 мм. Передаточное число – 5,1:1. Подшипники – 3+1. Мгновенный антиреверс. В комплект входят основная и запасная шпули Long Cast.



**Дима СЕРГЕЕВ, 14 лет г.Касимов, Рязанская обл.**

У нас на р.Оке в Касимовском районе, возле д.Монцево, хорошая рыбалка.

Ловил я на острове обычными донками-закидушками. Начал аж в 4 часа



утра. Как только переправился на остров, поставил 4 рогульки и начал высаживать червей на донки. Закинул первую, повесил колокольчик, пошел закидывать другую и тут услышал на первой звон – значит, поклевка. Побежал обратно, подсек, начинаю вываживание. Чувствую подергивания. Вытаскиваю густеру на 300 г.

Подсадил наживку и пошел вновь забрасывать донки. Просидел целый час – ни единой поклевки. И вдруг кто-то схватил мою наживку, да с такой силой, что спиннинг сорвало с рогульки, – хорошо, что я успел схватить его. После долгого вываживания вытащил 800-граммового судачка.

А потом начался просто бешеный клев. И хотя трофейных экземпляров я не поймал, но на хорошую уху наловил. Теперь для меня донная ловля – лучший способ рыбалки.

Чтобы оформить редакционную подписку на журнал «Рыболов» на 2011 год с доставкой на дом, нужно заполнить прилагаемую квитанцию, оплатить до 31 декабря 2010 г. в любом отделении Сбербанка и отправить копию документа об оплате в адрес редакции по почте или по факсу: (495) 607-19-94.

Не забудьте указать свой почтовый индекс, адрес, фамилию и инициалы.

Стоимость редакционной подписки на 2011 г. (12 номеров) с доставкой на дом (только для жителей России) – 756 руб.

Предложение действительно до 31 декабря 2010 г.

Справки по тел.: (495) 607-19-94.

ИЗВЕЩЕНИЕ	Форма № ПД-4			
	ООО «Редакция журнала «Рыболов» ИНН 7708050121 получатель платежа			
Кассир	Расчетный счет № 40702810100000000516			
	в Связной Банк (ЗАО) (наименование банка, к/с 30101810800000000139 БИК 044583139 КПП 770801001 другие банковские реквизиты)			
фамилия, и., о., адрес плательщика				
		Вид платежа	Дата	Сумма
		Подписка на журнал «Рыболов» на 2011 г.		756 руб. 00 коп.
		Плательщик		
КВИТАНЦИЯ	ООО «Редакция журнала «Рыболов» ИНН 7708050121 получатель платежа			
	Расчетный счет № 40702810100000000516			
Кассир	в Связной Банк (ЗАО) (наименование банка, к/с 30101810800000000139 БИК 044583139 КПП 770801001 другие банковские реквизиты)			
	фамилия, и., о., адрес плательщика			
		Вид платежа	Дата	Сумма
		Подписка на журнал «Рыболов» на 2011 г.		756 руб. 00 коп.
		Плательщик		



В основе материалов этой рубрики – вопросы, заданные рыбаками экспертам редакции по почте или непосредственно на сайте.

Наиболее интересный из публикуемых здесь вопросов прислал Стас Замотин, он отмечен специальным призом от спонсора рубрики – российской компании **ECOGROUP**. Просим его связаться с редакцией.

Напоминаем, что в розыгрыше призов на лучший вопрос могут участвовать и те, кому Интернет пока не доступен (для этого им достаточно прислать свой вопрос на почтовый адрес редакции), и те, кто задает свои вопросы экспертам на нашем сайте [www.rybolov.ru](http://www.rybolov.ru) (для этого им необходимо, отправляя вопрос, указать свой электронный адрес, фамилию и город).

**Отвечает Александр Носовец,**



ведущий отечественный специалист по современной карповой ловле, призер чемпионата России по карп-фишингу.

**Вопрос**

По вашим видеосюжетам о ловле карпа на «спортивных» прудах видно, что рыба более прикормлена и знакома с применяемыми вами насадками. А с чего бы вы начали рыбалку на незнакомых прудах?

**Ответ**

В водоем, где мы снимали фильм, рыба была запущена в том же году и сразу начала ловиться на бойлы, так же как и на всех остальных озерах и

реках, где мне приходилось ловить. Мнение, что к бойлам рыбу необходимо приучать, верно только отчасти. Это справедливо для насадок с основой из рыбной муки, на них карп не всегда сразу реагирует, но чем больше ест такие бойлы, тем лучше на них ловится.

Бойлы для коротких сессий, которые привлекают рыбу практически сразу, имеют в основе микс 50/50 (манная и соевая мука) и фруктовый ароматизатор. Утверждения типа «здесь на бойлы не берет» чаще всего основаны на отрицательном опыте при использовании некачественных насадок. Я не встречал водоема, где карпа нельзя было бы поймать на бойлы при правильном подходе к определению тактики и выборе насадки.

**Вопрос**

Давно пытаюсь ловить карпа на бойлы именитых производителей – итог не радует. В уловах одна мелочь, которая с тем же успехом попадает при ловле на фидер и матч. То, что карп за 10 кг в водоеме есть, – это точно. Исходя из вашего опыта скажите: на бойлы с какой ароматиза-

**Набор из 6 вращающихся блесен серии Mapso фирмы LUKRIS (Испания)**

- 1 – Alaska №5, вес 23 г, крючок №1. Лепесток медный.
- 2 – Alaska №5, вес 23 г, крючок №1. Лепесток золотистый.
- 3 – Alaska Fluor №5, вес 23 г, крючок №1. Лепесток с зеленым рисунком, цевье с желтым прозрачным кембриком. Блесны Alaska имеют малый угол вращения, хорошо подходят для ловли лосося на быстром течении.
- 4 – Popper №4, вес 13 г, крючок №2. Лепесток золотистый.
- 5 – Popper №3, вес 10 г, крючок №3. Золотистый с красным рисунком.
- 6 – Popper №4, вес 13 г, крючок №2. Лепесток серебристый. Блесны Popper имеют оригинальную форму лепестка, фигурный сердечник с оранжевой бусинкой. Эффективны на глубокой воде, на прудах, озерах и болотистых водоемах.



цией есть более высокий шанс дождаться поклевки?

**Ответ**

Крупный карп предпочитает бойлы с рыбными запахами – «Монстер Краб», «Сквид Октопус» и т.д. Очень хорошая насадка для крупной рыбы – тигровый орех. Однако успех чаще зависит не от насадки, а от правильной тактики. Попробуйте ловить не в прикормочном пятне, а на определенном расстоянии от него, метрах в 3-5, например, и использовать при этом насадку маленького диаметра. Например, прикармливайте бойлами Ø18 мм, а ловите на бойлы 10-12 мм.

**Вопрос**

Какая лучшая насадка для ловли мелкого карпа (до 1 кг) в мае?

**Ответ**

Я бы остановился на традиционных черве и опарыше, грануле комбикорма под резинкой или мягком гранулированном пелетсе, который появился сейчас в продаже. Разные каши и кукурузу лучше использовать после прогрева воды до 17-20°.

**Вопрос**

Я живу в Санкт-Петербурге, последние 2 года стал заниматься только карповой ловлей, но ездил всегда в другие области намного южнее, иногда даже за 1200 км. Конечно, это связано с большими финансовыми затратами, да и жаль времени, проведенного в пути. Не могли бы вы подсказать какие-нибудь подходящие водоемы в нашей области или хотя бы в ближайших?

**Ответ**

Ближайший водоем от вас, где я успешно ловил рыбу, – это озера в районе г.Удомля. Рыба там есть очень крупная, но плотность ее обитания там невысокая. Лучшее время для ловли – весна и осень, когда карп концентрируется на теплом сбросе от атомной электростанции. Много хороших водоемов в Литве, Илгис, например. Как ни странно, но вследствие вполне приемлемых цен у литовцев рыбалка за границей получается дешевле, чем на наших платных водоемах, даже с учетом визы и дороги. Калининградские рыбаки ездят в основном туда.



**Вопрос**

Исходя из вашего личного опыта скажите, как влияет перемена погоды на активность карпа в летнее время года? Например, резкий переход с солнца на дождь с грозой или наоборот. И вообще, какая погода лучше?

**Ответ**

Дождь и гроза в жаркую погоду, как правило, активизируют клев, так же как и сильный ветер, ведь в этих случаях вода насыщается кислородом, которого так не хватает в безветренную жаркую погоду. Да и карп, чувствуя приближающееся ненастье, начинает активнее кормиться.

**Вопрос**

Как вы считаете, стоит ли попробовать ловить карпа ночью на интенсивно облавливаемом водоеме в черте города, если в дневное время суток он почти игнорирует насадки?

**Ответ**

Конечно, стоит. Рыба ведь должна питаться, а значит, и поймать ее можно. На городских водоемах ночь, пожалуй, лучшее время для ловли, ведь днем на них обычно довольно шумно.

**Вопрос**

Как следует поступать, если перспективное место для ловли находится от вас приблизительно в 200-250 м, и добросить до него удилищем нет возможности? Или следует сразу отказаться от ловли на такой дистанции?

**Ответ**

Ловить на такой дистанции сложно, но можно. Для этого понадобятся

ся лодка или радиоуправляемый кораблик. Из снастей лучше остановиться на жестких удилищах, малоэластичной леске и тяжелых грузилах.

**Вопрос**

Какие виды пелетсов вы бы порекомендовали для ловли в теплой и в холодной воде? Если можно, то укажите, пожалуйста, производителей и конкретные виды, так как в специализированных магазинах зачастую очень трудно получить грамотную консультацию.

**Ответ**

В теплой воде лучше использовать жирный пеллетс – «Троут», «Халибут» и т.д. В холодной воде, при температуре ниже 14-16°, оптимальный вариант – быстрорастворимый пеллетс, кукурузный, конопляный или рыбный с низким содержанием жира. Я пользуюсь продукцией английских производителей – РИЧВОРТ, ДИНАМИТ БАЙТ, СС МУР и французской фирмы ФАН ФИШИНГ. Качество их продукции сомнений не вызывает.

**Вопрос**

Небольшой водоем, глубина до 2,5 м. Одна часть водоема заросла камышом и на солнце возле камыша играет карп, дно немного заилено, местами на нем очень много травы, а местами мало. Пробовал ловить на бойлы и рор-ур (плавающая насадка – англ.). Ничего не поймал, только небольшого леща на рор-ур. Кстати, постоянно работает сигнализатор, так как кто-то постоянно шевелит бойл или рыба трется о леску в при-

кормленном месте. Ловил на неглубокую оснастку.

Есть смысл ловить на тигровый орешек и на обыкновенные бойлы возле этого камыша с играющим карпом или стоит пересмотреть тактику? Есть лодка, могу положить оснастку и прикормку в любое место.

**Ответ**

Конечно, есть смысл ловить карпа в том месте, где он проявляет активность. Попробуйте использовать другие виды бойлов или тигровый орешек, глухую оснастку. Прикармливайте тем же, на что ловите. Плавающие бойлы не всегда дают хороший результат. Оптимальная насадка – тонущая или нейтральная.

**Вопрос**

До какого максимального размера имеет смысл удлинять поводок при капризном клеве карпа?

**Ответ**

Если говорить о поводках с «волосом», то увеличение их длины не скажется на активизации клева, ведь такая оснастка рассчитана на самоподсечку рыбы. Длина выбирается исходя из условий ловли. Максимальная длина, которую я использовал при ловле на мягком иле, – 40 см.

**Вопрос**

В каталоге VMC/Cannelle и других производителей есть ряд карповых крючков с отогнутым наружу колечком. Для чего они и каковы особенности их оснастки?

**Ответ**

При изготовлении волосяных монтажей такие крючки исполь-

зуются для жестких поводковых материалов из монолески, чтобы в месте выхода поводкового материала из колечка крючка не было большого перегиба.

**Вопрос**

Как правильно подобрать аминокислотный комплекс? Какие из них вы могли бы порекомендовать?

**Ответ**

Я использую аминокислотные комплексы известных производителей, качество продукции которых не вызывает сомнений, таких как РИЧВОРТ, ФАН ФИШИНГ, СС МУР. Необходимые пропорции указаны на их упаковке. Если даны рекомендации по количеству для добавления в смеси при изготовлении бойлов, то при добавлении в прикормку концентрация уменьшается в два раза.

**Вопрос**

Приобрел поплавок-маркер от KORDA. Решил опробовать на реке Волге. Леска моно, Ø0,28 мм, вместо лидера – «плетенка» длиной в два удилища. Маркер всплывал довольно быстро. Заменял «плетенку» на монолидер – маркер не всплывает совсем. Не могли бы вы подсказать, как правильно монтировать это удильное изобретение?

**Ответ**

Возможно, вы использовали толстый монолидер, имеющий одинаковую толщину по всей длине. Оптимальный вариант лидера для маркерного удилища – конусный монолидер, имеющий диаметр от 0,3 до 0,6 мм.



# ВНЕЗЕМНОЙ КОНТАКТ

Раньше я тоже на рыбалке иногда выпивал, но после одного случая навсегда от этого отказался.

Дело было так.

Наша рыболовная компания сложилась уже давно, и хотя у нас были разные характеры, темпераменты, профессии, да и возраст, мы удачно дополняли друг друга в любом путешествии. Я был студентом, Александр Митрофанович Тяпушкин – главным инженером какого-то засекреченного института в нашем городке, серьезным и властным на рабочем месте и в то же время мягким и подетски наивным в любой бытовой ситуации (за что мы



без злобы звали его Тяпа), а Толика все считали неунывающим пронырой, умеющим всегда и везде найти то, что ему было нужно.

...Позади осталась очередная рабочая неделя, и вот, забив под завязку машину рыболовным багажом, мы мчимся на наше излюбленное место на р.Вятке, что ниже Кирова на полсотни километров, где уже не чувствуется влияния города, но еще и места не совсем дикие. Как обычно, спиртного с собой взяли немного – чтобы не упиться в усмерть, с

одной стороны, но что-бы хватило, с другой.

Пить начали еще по пути к месту рыбалки, как обычно у нас и бывало. Толик – наш бес-

**А. ФАЛАЛЕЕВ**  
**г. Слободской,**  
**Кировская обл.**

сменный водитель – предложил, как только мы минуем пост ГАИ на выезде с города, кинуть жребий, кому до места ловли везти остальных страждущих. Сказано – сделано, и вот, рассекая утренний туман, мчит наша «Нива», управляемая не кем иным, как нашим Тяпой, а мы с Толиком наполняем рюмки и выпиваем за удачную рыбалку. И все веселее становится нам после каждого тоста, и все развязнее разговоры, и жизнь кажется все лучше.

Убаюканный своими мыслями, я начал засыпать, Толик, зная

свою меру, тоже перестал разливать водочку и теперь пристально вглядывался в утреннюю пелену вязкого тумана, из радиоприемни-

ка лилась ненавязчивая музыка...

Какой-то сон пытался пробраться в мое сознание, но не успел, потому что, влетев в очередную яму на дороге, наша машина взбрыкнула, подбросив всех сидящих в ней аккуратно до потолка. От произошедшего глаза полезли на лоб, где их уже ожидала все набухающая шишка. Со стороны мы все трое стали походить на единорогов: у нас с Толиком шишки были на лбах, у Тяпы – на макушке, при-

крытой жидкими волосками. – Тяпа, ты чего, заснул, что ли? – взревел Толик, – мы тебе зачем машину доверили, чтобы ты нас угробил?

Тот только молча виновато улыбнулся. До нашего места оставалось совсем недолго: пара километров по асфальту, потом крутой съезд на лесную дорогу и по ней еще с пяток...

Наконец добрались, расдвинулись ветви деревьев, и взору откры-

лась гладь довольно широкого для нашей реки Вятки плеса – наше любимое место...

Выпили за удачное прибытие, расположились – выпили еще раз за рыбалку, потом Толик первым вытащил ерша, выпили за ерша, отпустив его подрастать; потом выпили за красивую природу наших мест; потом за то, что я сумел с одной спички развести костер...

В общем, когда солнце встало довольно высоко и простерло свои



лучи на нашу землю, оно немного обалдело от представшей картины: на живописной поляне, раскинув руки, лежали два тела – мое и Толика.

Тяпа как человек старой закалки хоть и клонился к земле, но крепко держался за закинутую удочку, и хотя поплавок на ней то и дело уходил под воду, увлекаемый попавшейся на крючок рыбой, главный инженер не подсекал, ибо знал закон всемирного тяготения и был твердо уверен, что ни за что не сможет подняться, если подсечет и, увлеченный силой инерции, рухнет, может быть, даже в воду.

Сделав над собой усилие, Митрофанович, опасно пошатываясь, побрел к машине, по пути выронил удочку и, споткнувшись о Толика, упал. Теперь солнце любовалось композицией из трех тел.

Время близилось к обеду, когда мы, наконец, поднялись, умылись и рассмотрели друг друга. Наши налобные украшения выглядели как третий глаз. Тяпе-то хорошо, у него шишак на макушке.

Перекусив и, как бы это ни было противно,



выпив, мы приступили к рыбалке. Клев, несмотря на полдень, был неплохой: ерш, окунь, иногда сорога весело ловились на червя, и часа через два над лесом поплыл манящий запах свежеприготовленной ухи. Рыбалка, похоже, налаживалась.

Не выпить под уху – это преступление... Раньше в уху специально добавляли водку, дабы придать ей необычайный аромат, что ж мы, хуже? Выпили, конечно... и опять веселье пошло, Тяпа притащил из машины гитару и что-то мурлыкал себе под нос, пропуская очередной тост, а мы с Толиком все пили... Жизнь снова приобретала яркие краски.

Хорошее у нас было место – не сказать, чтобы засекреченное, но практически не посещаемое никем, кроме нас. Природу мы бережем, мусор за собой сжигаем, а который не горит – отвозим, каким бы это ни показалось странным, обратно в город, а там в бак мусорный. Поэтому и место наше всегда чистое и приезжать на него всегда приятно.

Тяпа – он хоть и ответственный и серьезный человек у себя в НИИ, но после очередной рыбалки под впечатлением от красоты этой невероятной и контраста с серыми буднями рабочей жизни проболтался как-то на обеденном перерыве о нашем месте, и потом горько пожалел об этом – стали сюда наведываться сотрудники его института. А он там – жесткий непреклонный руководитель, а здесь – счастливая домашняя тапочка...

Теперь, опасаясь потерять свой авторитет в НИИ, перед каждым выездом Митрофанович выяснял украдкой, не собирается ли кто сюда, и только удостоверившись, что нет, соглашался ехать с нами. Вот и на этот раз все без исключения его коллеги заверили его, сославшись кто на что, что не поедут. Тяпа был счастлив.

Солнышко, не без интереса наблюдавшее за нашим дневным рождением и угасанием, неспешно катилось за горизонт. Мы расставили на ночь закидушки с колокольчиками, нажи-

вив их червями и специально пойманными мелкими ершами в надежде на поимку ночного налима, закинули донки. Толик вдоль берега расставил несколько жерлиц на палках.

Худо-бедно, спотыкаясь падая, упуская из рук живцов и червей, накальываясь на крючки, мы приготовились к ночной рыбалке. Ну и выпили, конечно, как же без этого...

Смеркалось. Под Тяпины завывания под гитару мы поужинали. Разговоры смолкли. Мы прислушивались к звукам природы и ждали первых осторожных звонков колокольчиков на закидушках.

И слышали рычащие звуки приближающегося автомобиля. Мимо нашего лагеря проплыл «Жигуленок». К моему и Толикову ликование, в машине были одни девушки. Выбрались, стало быть, красавицы на природу...

А что нам помешает? Я в то время еще не был женат, а Толик хоть и был в браке уже несколько лет, не утратил тягу к прекрасному. В этом романтическом полумраке явление особ-

женского пола было как раз кстати.

Переведя взгляд на Александра Митрофановича, я чуть не подпрыгнул от неожиданности – наш Тяпа сидел ни жив ни мертв, цвет лица его менялся с серого на зеленый. Толик тоже заметил эту перемену в облике товарища и собрался было уже что-то сказать, как Тяпа выпучил на нас глаза и рывкнул:

– Сидеть!

И доходчиво нам объяснил, что ходить к этим девушкам не стоит, это практикантки из его НИИ, что он скорее дома пешком уйдет, чем позволит увидеть себя в таком непотребном виде, и не просто уйдет, а еще и нас погонит впереди, дабы не сболтнули мы про него чего лишнего при беседе с дамами.

Очень уж убедительно он говорил, а может, сыграло роль то, что велел он – как мы с Толиком вместе взятые, да и взгляд недобрый у него был, мы такого у него раньше и не видали никогда... В общем, решили продолжить рыбалку. Толик только взгрустнул, видимо, ибо выпил залпом стакан и уставился на костер....

Шум с «женской» стороны поляны привлекал все меньше, поскольку у нас началась ночная рыбалка: начали позвякивать колокольчики – верный признак того, что вышел на охоту ночной разбойник налима. И хотя мы были уже изрядно навеселе, худо-бедно получалось и насаживать червей, и закидывать, по звуку даже вроде в воду, и рыбу вытаскивать... Налимчики клевали некрупные, до 400 г, но хватали хорошо; пойманную рыбу мы таскали к костру и складывали в пакет, каждый раз пригубляя из очередной бутылки.

Тяпа почему-то был в этом вопросе впереди всех – обычно он хорошо знал свою меру. Тут же он пил, может, от нервов, а может, для храбрости...

...В темноте показались горящие глаза Толика – он хватал ртом воздух, размахивал руками, но почему-то не произносил ни слова. Схватив нас за рукава, он потащил меня и Тяпу к месту где у него были расставлены жерлицы; по дороге дар речи к нему вернулся, и из сбивчивых реплик стало по-

нятно, что на жерлицу взяла крупная рыба, вытащить которую он в одиночку не смог и потому бросился за нами.

Алкоголь, как известно, действует возбуждающе, вызывая подчас опасные приступы героизма. Думаю, каждый вспомнит, что, выпив, бывает готов горы свернуть, и часто бывало, что подвигу этому не суждено было сбыться – падал герой, не пройдя и пары шагов...

Вот и в нашем тихоне Тяпе как будто проснулся дремавший зверь. Он с круглыми глазами и диким ревом бросился к сработавшей снасти. К общей радости, рыба не сорвалась и при попытке подтянуть ее к берегу начала сопротивляться и тянуть на глубину. Толик выбирал леску, я светил фонариком, Тяпа стоял наготове с какой-то веткой, которой при появлении рыбы он собирался ее оглушить.

И вот из воды появилось торпедоподобное тело огромной щуки. Казалось, вся природа замерла в этот миг и уставилась на нас. И тут произошло неожиданное – прикинув, что размеры ветки несопоставимы с



размерами появившейся рыбы, Тяпа бросился на обалдевшую от такого внимания щуку, которая, пока он падал, поняла, что ничего хорошего из этой встречи не выйдет, и рванула на глубину... Тяпа за ней, мы – за Тяпой, Тяпа не вовремя отключился, не смотря на холодную воду...

Вечер удавался на славу.

Девушки-практикантки, будущие сотрудницы НИИ, расслабились на природе, оставив в шумном городе кто семью, кто родителей, кто детей.

Они выбрались в прекрасное живописное место, о котором говорил вполголоса весь институт. Выехали поздно, как это обычно бывает при женских сборах, да к тому же задержавшись на посту ГАИ, прибыли они на место уже затемно.

Костерок, музыка из магнитолы, странные, но не мешающие отдыху соседки, звездное небо, не-

спешные разговоры за кружкой сладкого чая – что может быть лучше?

Неожиданно девушки услышали какую-то возню со стороны соседей, потом возгласы, потом все стихло...

И вот взошла луна. К бивуаку отдохавших медленно двигалась бесформенная масса, которая по мере приближения к костру приобретала определенные очертания: два сине-зеленых трехглазых тащили третьего и при этом на



уровне подсознания слали какие-то сообщения. Гуманоиды? Межпланетный корабль потерпел аварию?

Чем ближе они подходили, тем отчетливее счастливые свидетели

первого внезапного контакта понимали сказанное. Это мы со сведеными от холода скулами шепотом кричали:

– Девочки, помогите! – орали мы шепотом, – спасайте утопленника...

Девушки оказались храбрые – не бросились наутек, а сделали ему искусственное дыхание и вернули его к жизни; вернули они к жизни и нас, напоив горячим чаем. В этом бесформенном, грязном, жалком, отвратительном возвращенце с того света они, слава Богу, не узнали редкого видимого ими руководителя своей практики, за что впоследствии Александр Митрофанович был им втайне особо благодарен.

А пить на рыбалке после этого случая

мы все разом бросили – поняли, что нет в этой жизни ничего дороже собственной жизни, а употребление алкоголя – это самый что ни на есть верный способ с нею распрощаться...



**HUSKY®**

**ЛЕСКА №1 НА ЗИМУ**



[www.balsax.com](http://www.balsax.com)



# ОТ ЭТИХ ПРИМАНОК ХИЩНИК ТЕРЯЕТ ГОЛОВУ



реклама

Балансиры и блесны оснащены крючками **KAMASAN** и **OWNER**



**РЫБОЛОВ**  
РОССИЯ *сервис*

торгово-информационный портал  
[www.salmoru.com](http://www.salmoru.com)

ОПТОВАЯ И РОЗНИЧНАЯ ТОРГОВЛЯ

ОПТОВАЯ ТОРГОВЛЯ

ООО "РЫБОЛОВ-СЕРВИС", 141280, Московская обл., г. Ивантеевка,  
ул. Толмачева, 49, корп. 1, тел./факс: (495) 223-55-01, [info@salmoru.com](mailto:info@salmoru.com)

„РЫБОЛОВ СЕРВИС“, Украина.

Київ, тел.: (380) 44 5627742, моб.: (380) 67 2364336, [salmo@salmou.ua](mailto:salmo@salmou.ua), [www.salmo.ua](http://www.salmo.ua)

ООО „САЛМО Белфишинг“, Беларусь.

Минск, тел./факс: +375 17 5057417, [salmo-belfishing@tut.by](mailto:salmo-belfishing@tut.by), [www.salmo.by](http://www.salmo.by)