

Читай - и ловися!

ISSN 0233-7754

# РЫБОЛОВ

СЕНТЯБРЬ ОКTOBРЬ 5 2002



Традиции и  
новации  
донаного ужения  
(стр. 42 и 56)

Бортовая удочка.  
Просто и  
эффективно  
(стр. 22)

ISSN 0233-7754



9 770233 77508 >

МАССОВЫЙ  
НАУЧНО-ПОПУЛЯРНЫЙ  
ИЛЮСТРИРОВАННЫЙ  
ЖУРНАЛ

Основан в январе 1985 года

## Рыбы и рыболовы

- ЕГЕРЬ А. – Жерех и его ловля на канале имени Москвы
- ЯРУШКИН А. – Вслед за листьями
- НАЗАРОВ В. – Великаны Кинг-озера
- НОВИКОВ С. – За днепровской осенней щукой
- ПЕРВАКОВ В. – Тайна зимовой ямы
- СВИРИДОВ А. – На щучьих маневрах
- ДОБРОМЫСЛОВ П. – Вечерний сом

## Техника и тактика ловли 32

- МОЛОКАНОВ Е. – Бортовое ужение на течении

## Снасти и снаряжение 38

- ЧЕБУРКИН Б. – На «резинку»
- НЕСТЕРОВ В. – Такая разная донка
- СУЩЕНКО А. – Волокуша
- САВИЦКИЙ В. – «Соска» для сазана
- КУЗНЕЦОВ Н. – «Кисточка» и «Акустика»
- ШАРАПЕНКО С. – Фидер

## Советы начинающим 64

- МИШИН А. – Ротан – тоже рыба
- ГОНЧАРОВ П. – Как выращивать червей

## Самоделки 66

- ИВАНОВ С. – Шумящие воблеры из оргстекла
- СМИРНОВ А. – Идеальный узел
- СМИРНОВ А. – Уловистая жерлица
- СЕМЕНОВ С. – Отвесный... спиннинг
- ВОРОНИН В. – Тяжелая блесна из трубы

## Рыболовный туризм 72

- ДУДКИН А. – Ока Касимовская
- АНДРЕЕВ Н. – В поисках Царь-рыбы

## Подводная охота 84

- СУВОРОВ А. – Море Японское, берег российский

## Спорт 90

- ДОНСКОВ А. – Военные наступают

## Рыбацкий котелок 94

- ДОБРУСИН М. – Свежая уха на бывшей ВДНХ

## Литературные страницы 104

- ЛАНЦОВ В. – Налим

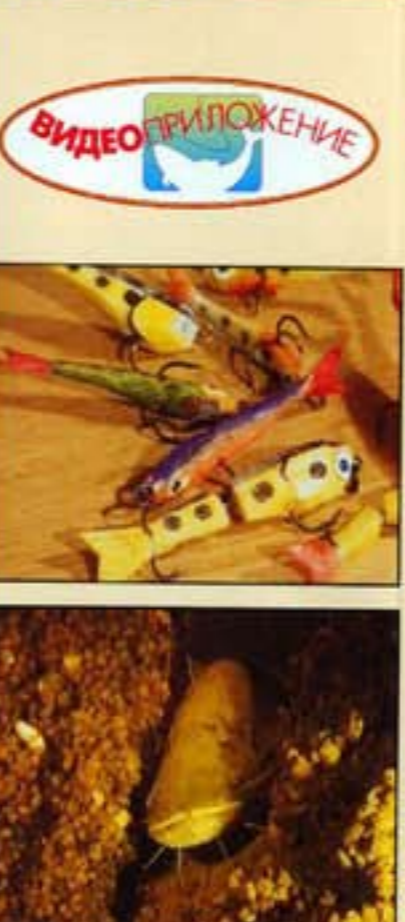
## У костра 110

- РОМАНОВ Б. – Такое кино



вышел в свет новый, подписной выпуск видеоприложения  
к журналам «Рыболов» и «Рыболов-Elite» –  
№ 3 (19) 2002 г.  
Эту кассету, так же как и все ранее вышедшие,  
вы можете заказать или приобрести в редакции.

Вы можете подключиться на видео приложение  
журналов «Рыболов» и «Рыболов-Elite»  
по каталогу Роспечати (индекс 79416).



### Смотрите в выпуске:

- К усатому в гости. Подводные наблюдения
- На перекат без квока. Новое в тактике сомовой ловли
- Днепровская «Орияна». Репортаж с Украины
- Соревнуются подводные охотники
- Ничего лишнего и всё под рукой. Опыт оснащения рыболовного катера
- Рыбка из пенополиуретана. Судак в восторге!
- Хотите такую же? Загляните в нашу мастерскую

Продолжительность выпуска – 86 мин.

По всем вопросам, связанным с заказом, оптовой и розничной продажей видеоприложения к журналам "Рыболов" и "Рыболов-Elite", обращайтесь в отдел реализации редакции.

Телефон для справок: (095) 975-13-94 E-mail: rybolovzakaz@online.ppt.ru  
107996 Москва, Б-78, Садовая-Спасская, 18, редакция журнала "Рыболов", к.701.

УЧРЕДИТЕЛЬ:  
ООО «Редакция журнала «Рыболов»  
Журнал зарегистрирован в Министерстве РФ по делам печати, телерадиовещания  
и средств массовых коммуникаций  
Свидетельство о регистрации № 55 от 18.10.2001

Главный редактор А. СЛОЕНОЙ  
Зам.главного редактора А.ЖИЛИНА

Над номером работали:  
АЛЕКСЕЕВА, В.АНДРЕЕВ, О.ДЕГТЬЯРЕВА,  
А.ПОХЛЕБКИН, А.РАССТЕГАЕВ

Фотографии и слайды:  
Н.АНДРЕЕВ, А.ГОЛОВАНОВ, А.ЕГЕРЬ,  
П.ДОБРОМЫСЛОВ, А.ДОНСКОВ, М.ДОБРУСИН,  
Е.МОЛОКАНОВ, В.ПЕРВАКОВ, А.РАССТЕГАЕВ,  
А.СУВОРОВ

Рисунки:  
А.НЕМЧИНОВ, В.ШАРКОВА

На обложке: фото А.РАССТЕГАЕВА  
Дизайн и верстка О.ПУШКАРЕВОЙ

Адрес редакции:  
107996 Москва, Б-78, Садовая-Спасская, 18  
телефон: (095) 207-18-05, факс: 207-20-60  
E-mail: rybolovmedia@online.ppt.ru  
rybolovmagazin@mtu-net.ru

Коммерческий директор М.ДОБРУСИН

Отдел продаж:  
Е.АСТАПЕНКО, Н.ВЯТКИН, П.ЖИЛИН,  
А.ЧУРИКОВ, С.ШАГРОГОРДСКИЙ  
Тел. 207-17-52 Тел./факс: 975-13-94  
E-mail: rybolovzakaz@online.ppt.ru

НАЛОГОВАЯ ЛЬГОСТЬ – общероссийский классификатор продукции ОК-005-93, т.2, 952000 – периодические издания

Подписано в печать 12.09.2002 г.  
Формат 148x210, бумага мелованная  
Цена договорная. Тираж 65000 экз.  
Отпечатано ЗАО «Алмаз-Пресс»

117571, Москва, Столлярный пер., 3/34  
За содержание рекламных объявлений ответственность несет рекламодатель

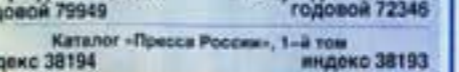
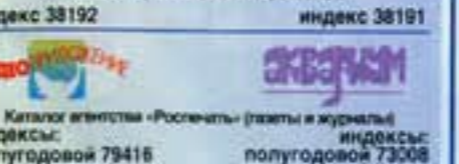
Уклюпии не рецензируются и не возвращаются

Редакция оставляет за собой право не вступать в переписку

ООО «РЕДАКЦИЯ ЖУРНАЛА «Рыболов», 2002г.

### Наши издания:

подписка:



Наш сайт – <http://www.rybolov.ru>

Гильдия издателей  
периодической печати

**СНАСТЬ**

При ловле жереха и спиннинг, и катушка, и леска испытывают гораздо более высокие нагрузки, чем при охоте на других хищников, — это и множество забросов, и высокая скорость проводки. Снасть работает на износ, а сам спиннингист быстрее утомляется. Поэтому к подбору элементов снасти надо подходить очень серьезно.

**Удилище.** Оптимальная длина спиннинга — 3 м.

Хотя замечу, что многие из моих друзей в свое

**Продолжение.**

Начало см. в №4/2002.

время довольно хорошо ловили жереха и спиннингами меньшей длины — 2,4-2,7 м.

Преимущества трехметрового спиннинга понятны: большая дальность и высокая точность заброса, удобство при ловле в ветреную погоду или когда сзади растет высокая трава, возможность эффективно забрасывать параллельно урезу воды, им легче вываживать рыбу. Есть и недостаток — требуется большее усилие при забросе. Ловить на удилища длиной более 3 м еще более утомительно.

Спиннинг может быть любого строя, от медленного до очень быстрого, — выбор за вами. Считается, что «параболик» позволяет несколько дальше забросить приманку и лучше утомлять выважива-

ющую рыбку, но, скорее всего, это мнение субъективно.

«Быстрые» удилища из высокомодульного графита тоже работают неплохо. Правда, в последнее время я несколько пересмотрел свои взгляды и предупреждаю IM6 более высокомодульному не только при ловле жереха, но и судака.

Тем не менее при прочих равных условиях лучше выбрать более легкий по весу спиннинг. Рекомендуемый тест удилища лежит в пределах от 8-30 г до 20-50 г. Многое зависит от того, в каких условиях будет происходить ловля. Если это небольшая речка и нет необходимости в очень дальнем забросе, то спиннинг выбирается с более низким тестом, а на большой реке, на разливе водохранили-

ща или большом озере жереха можно «достать» только на запредельных дистанциях, поэтому благоразумнее использовать спиннинг более тяжелого класса.

Подойдет удилище с заданными параметрами от любой серьезной фирмы-производителя. За хороший спиннинг придется заплатить от \$50 и выше, верхний предел не указан, он определяется только толщиной вашего кошелька и степенью фанатичности. Многие люди с очень скромным достатком, но преданные своей страсти стремятся обзавестись снастями только очень высокого класса.

Приобретайте удилища с длинными рукоятками. Силовой заброс на предельную дистанцию возможен, только если

А.ЕГЕРЬ  
г.Москва

# ЖЕРЕХ и его ловля спиннингом на канале имени МОСКВЫ



вы правильно, то есть обеими руками и с приложением достаточно большого усилия, нагрузите свой спиннинг. Даже очень дорогое и качественное удлищце, имеющее слишком короткую или слишком длинную ручку, нам не подойдет. Я уже обжигался на этом, взяв на жереховую рыбалку великолепный во всех отношениях спиннинг, но с откровенно короткой рукоятью – забрасывать им было тяжело и утомительно.

**Катушка.** Для ловли жереха подойдет любая скоростная катушка с передаточным числом от 5,2 до 6,2, со шпулей, вмещающей 100 м монофиламентной лески Ø0,35-0,40 мм. Важно, чтобы катушка обладала плавным ходом и была надежной. Подшипников должно быть от трех и выше. Расположение фрикционного тормоза не столь важно.

Разумеется, лучше, если у вас будет надежная катушка фирм SHIMANO, DAIWA, RYOBI, но хочу заметить, что многие спиннингисты с ограниченными финансами возможностями, располагая хорошей «палкой» и более простой катушкой, добиваются великолепных результатов.

Важнее те параметры, о которых мы говорили выше. Разумеется, хорошо, если у вашей катушки будут бронзовые шестерни и червячная передача; отлично, если есть мгно-

преподнесения приманки. **Леска.** При ловле жереха чаще используют монофиламентную леску Ø0,25-0,28 мм. Разумеется, леска должна быть свежей и высококачест-



венный стопор обратного хода. Но все это сказывается только на сроке эксплуатации катушки. В любом случае даже простенькой катушки вам хватит как минимум на пару сезонов. А успех рыбаки определяют знание повадок жереха, места и тактики ловли, способа

венной, желательно нейтральных оттенков. Флуоресцентная мононить хороша во многих отношениях, но следует помнить, что ловля ведется в верхних слоях воды, а жерех очень осторожен и хитер. Некоторые мои друзья предпочитают использовать флуоресцентную лес-

ку голубого оттенка, которая леска через полчаса становится матовой!

В последнее время я часто использую при ловле жереха «плетенку», и довольно успешно. Какой достаточно быстро прихо-

дит поняв, что сегодня лучше сосредоточиться на жерехе, можно поменять шпулю и поставить монофиламентную леску. Но излишняя щепетильность, если время дорого, может

дит в негодность. Поэтому спиннингист должен постоянно следить, чтобы тонкая нить, связывающая его с рыбой, была как можно прочнее. Периодически проверяйте леску с помощью безмена. Некоторые мононити выходят из строя уже после первой замены приманку и забрасывайте на всплеск.

Честь? Если вы охотитесь только на жереха, то лучше моно, но если приехали на водоем не только за ним, но и за судаком, то нет смысла судорожно менять леску, заметив удар жереха во время ступенчатой проводки. Быстро замените приманку и забрасывайте на всплеск.

## ПРИМАНКИ

Подходы к выбору приманок у специалистов по жереху различны. Иногда слышишь такой вздор, что только диву даешься – утверждения вроде: «Разница между вращающими-



ся блеснами №0 и №1 столь велика, что при использовании «единички» вы поймаете в четыре раза меньше, чем при ловле на «нулевку». Если отбросить его в сторону, можно увидеть некоторые тенденции.

К большому сожалению, часто подходит здесь бывает слишком упрощенным, не. Навязывается идея, будто жереху все равно, что именно ему предложат. Мол, этого достаточно изготовить или купить что-то увесистое и компактное – и дело в шляпе. Уверяю вас, это совсем не так.

Да, порой жерех отлично ловится на любую приманку, которая проходит рядом с ним, если она движется в нужном горизонте и с требуемой скоростью.

**Колеблющиеся блесны.** Идеальная блесна должна:

- иметь легкий ход и хорошую игру;
- хорошо держать горизонт проводки;
- не входить в штопор при быстрой подмотке;
- как можно меньше парусить;
- иметь небольшие размеры;
- обладать достаточным весом, чтобы оказаться в зоне охоты жереха.

Жерех часто относится к блесне также, как кошка к кусочку бумаги на ниточке, – та же игривость в движениях, те же насекомые. Хищник может выбрать именно блесну, а не уклейку, прежде всего из любопытства. Можно часто видеть, как после удара жереха ваша приманка минует центр событий, и когда надежда на поклевку уже оставила вас, следует молодецкий насок и резкая хватка. Нередко жерех атакует приманку по нескольку раз в течение одной проводки.

Всеми перечисленными достоинствами обладают только колеблющиеся блесны, но далеко не все. Сейчас наиболее успешными считаются кастмастера, которые изготавливаются в совершенно невероятном количестве и в разных вариациях форм и расцветок многими фирмами Польши, Китая, Германии, Австралии – всех и не перечислишь. Наши народные умельцы тоже не отстают. Главное – на все это можно благополучно ловить жереха.

С успехом можно применять и многие классические колеблющиеся блесны «Tony», «Comluper», «Tobi» от ABU

GARCIA, изделия австралийской фирмы HALCO, а также блесны для ловли семги и кумжи. Их достоинства во многом совпадают: устойчивая работа в быстром омывающем потоке воды, «умение» держать горизонт проводки, компактность и пр.

Мне более других приманок нравятся оригинальные кастмастера фирмы ACME. Они обладают абсолютно всеми качествами, необходимыми для успешной ловли жереха. Заведомо не хуже работают и многие имитации, но я чувствую себя гораздо комфортнее, зная, что у меня очень хорошая качественная приманка и мне остается только грамотно предложить ее рыбе.

К слову, оригинальные «Kastmaster» разного размера и веса различаются по игре. К примеру, 7-граммовая блесна легко порхает в воде, а 28-граммовая движется уверенной поступью. Соответ-

**ВООРУЖИСЬ ДО ЗУБОВ**

**WANTED**

Длинные крючки  
Средние крючки  
О-закидки  
Тройники  
Легкие магниты  
Бирюзовые  
Длинные опорты

**Cappello**

Офисные подразделения ОАО «Крю»  
тел.: (095) 725-5727, 120-6423  
E-mail: otm@kryba.ru, http://www.kryba.ru

Представительства в регионах:  
г. Новосибирск, тел.: (3832) 66-72-90  
г. Воронеж, тел.: (0732) 76-67-95  
г. Ярославль, тел.: 8-902-6655349

**Крю**

ственno, и отношение же-  
реха к ним разное. Я счи-  
таю, что он гораздо лучше  
отзываются на игру более  
легких кастмастеров! По-  
этому если вы уверены,  
что ваша легкая блесна  
достанет до жереха, то  
именно ею и ловите.

Но не следует впадать  
в крайности. Минималь-  
ный вес кастмастера, ко-  
торым я пользуюсь при  
охоте на жереха, – 7 г, а  
максимальный – 21 г. При  
ловле на дистанциях от 15  
до 60-70 м лучше исполь-  
зовать кастмастера весом  
10,5 и 14 г. Они сочетают  
в себе достоинства и лег-  
ких, и тяжелых приманок:  
хорошую легкую игру и  
дальний точный заброс.

Цвет блесны может  
показаться фактором вто-  
ростепенным, но это не  
так. Во время ловли меня-  
ется не только погода, но  
и настроение самого же-



реха. Поэтому часто ше-  
ресспер предпочитает ка-  
кую-то определенную рас-  
цветку и даже яркость  
блесны.

Полезно иметь при се-  
бе приманки серебристого  
и желтого цвета, как с  
тусклой поверхностью,  
так и ярко отполированные.

**Девон.** Эта приманка в  
настоящее время не часто  
встречается и на прилав-  
ках магазинов, и в короб-  
ках спиннингистов. А  
жаль. Девоны были созда-  
ны еще в прошлом веке в  
Англии для ловли атлан-  
тического лосося.

Когда-то они выпуска-  
лись и отечественной про-  
мышленностью, но теперь  
повсеместно пропали с по-  
лок рыболовных магази-  
нов. Народные умельцы  
тоже не жалуют своим  
вниманием эту пусть и эф-  
фективную для ловли же-  
реха, но нетехнологичную  
приманку, требующую  
при изготовлении акку-  
ратности и точности.

Редко можно увидеть  
девоны действительно вы-  
сокого класса. Менее ка-  
чественные приманки  
сильно перекручивают ле-  
ску и потому имеют осо-  
бенность быстро «отстре-  
ливаться» при силовых за-  
бросах. А девон должен  
быть компактным, даль-  
нобойным, обладать высо-  
кой скоростью вращения

и быстро выходить на по-  
верхность при проводке.  
Как известно, эти тре-  
бования трудносовместимы.  
Большая скорость враще-  
ния и способность держать-  
ся в приповерхност-  
ных слоях воды вступают  
в противоречие с весом и

возможностью сделать  
дальний и точный заброс.

Тут вся загвоздка в ло-  
пасти девона. Увеличение  
его размера и угла атаки  
объективно ухудшают по-  
летные качества и точ-  
ность заброса. Но тем не  
менее можно добиться оп-  
тимальных средних вели-  
чин.

Очень хороши гране-  
ные девоны. Ловля на них  
очень эмоциональна и зре-  
лищна. Девон выходит на  
поверхность и, весело жур-  
ча, скакает по волнам,  
разбрызгивая капли воды.  
Кажется, что рыба не ре-  
шился на атаку такой иг-  
рушки. Но вот образуется  
водоворот, и блесна исче-  
зает в пасти жереха...

Не сомневаюсь, что  
девон до сих пор может  
считаться одной из луч-  
ших жереховых приманок,  
но его перспективы как  
товара невысоки – слиш-  
ком трудоемок процесс  
изготовления и, соответ-  
ственно, высока цена из-  
делия.

**Вабик.** Тандем блесны  
и вабика стал в последнее  
время почти хрестоматий-  
ным. Вариаций на эту те-  
му множество, а формы и  
материалы, из которых  
изготавливается вабик, са-  
мые разнообразные и при-  
чудливые. В ход идет все,  
от кембриков и перьев до

нахлыстовых стримеров.

Вабик – важная соста-  
вляющая этого тандема.  
Порой 7 из 10 пойманных  
рыб попадаются именно  
на вабик. Но есть и обго-  
ротная сторона медали.  
Вабик ухудшает точность  
и дальность заброса, поэ-  
тому применяется от слу-  
чая к случаю, при условии,  
что мы ориентируемся на  
некрупного жереха. Чаще  
на вабик попадаются ры-  
бы до 2 кг. Более крупный  
жерех чаще предпочитает  
блесну.

Отношение жереха к  
вабикам зависит от того, в  
каком он обитает водоеме.  
Например, он отлично ло-  
вится на них в Оке и очень  
редко попадается в канале  
имени Москвы.

**Вращающиеся блес-  
ны, воблеры и т.д.** тоже  
применимы при ловле же-  
реха. Иногда он может  
схватить приманку, пред-  
назначенную для щуки, но  
кое-где его ловят на «вер-  
тушки» целенаправленно.

Лучше, если вращаю-  
щаяся блесна будет обла-  
дать большим весом и ма-  
лым углом отклонения ле-  
пестка, как, например,  
«вертушки» MYRAN, ко-  
торыми ловят жереха «на  
дорожку», а также сплав-  
ляя их вниз по течению...

Окончание следует

# ВСЛЕД ЗА ЛИСТЬЯМИ

А. ЯРУШКИН  
с. Екатерининское, Омская обл.



**С**ентябрь морозными утрами уже выкрасил лес в ярко-красные оттенки осени. Расположившись под зеленым тополем, я люблю начало осени, когда прибрежных берегов листья густо посыпали ими черную воду таежной речки. Уй, красота! Я вообще

и глубоким плесом, ниже переходя в узкий быстрый перекат. Насадив червя, делаю плавный заброс в небольшое «окошко». Глубина — метра полтора, насадка почти на дне, но поклевок нет.

Подготавливаю удочку и осматриваю выбранное место. Передо мной река разлилась довольно широким

# СТЬЯМИ

Но вот ветер появился вновь, на этот раз с другой стороны, и отогнал покрывало из листьев в сторону. Поклевки почти сразу прекратились.

Пришлось перемещаться вслед за этим природным покрывалом и искать новое место на очень крутом и скользком берегу.

Так и ходил весь день «за листьями» — рыба клевала только под ними. И хотя в черной, но довольно прозрачной воде можно было иногда увидеть желанные стайки, поклевок там не случалось — плотва быстро уплывала, не задерживаясь на месте. Даже обильная прикормка оставалась без внимания.

Как я только не изощрялся! На чистой воде капризная рыба игнорировала и кузнецика, и червя, и тесто. Но как только насадка оказывалась в тени, под пологом листвы, поплавок резко уходил в сторону.

Вскоре ветер опять сменил направление и отогнал листву на середину плеса, где было заметное течение, — и яркое покрывало, покружившись в водоворотах, устремилось вниз по реке. Лодки у меня не было, так что рыбалка на сегодня закончилась.



Ветер успокоился, на воде штиль. Теперь замечаю, что прямо под листьями ходит рыба. Уменьшаю спуск до 15 см и делаю очередной заброс.

Поплавок почти сразу резко уходит в сторону,

*Озер, хранящих свои тайны подобно Кингу, в краях Калевалы очень много. Но мне запомнилось больше всего именно это.*

Тихая приполярная осень одела в золото и пурпур окружающую тайгу, в сосняках и по старым гарям густо выссыпали толстоногие боровики, а маслят да моховиков уродилось – хоть косой коси. Опушки и поляны, окраины болот, берега озер и ламбушек покрылись бордовыми коврами переспелой крупной брусники, а на топях, меж прошитых клеквенными нитями кочек, золотилась ароматная морошка, запах которой можно было почувствовать за километр от болота.

Мы с женой, сплавляясь на резиновой лодке по Чирка-Кеми, успешно ловили окуней, язей, щук. Иногда у перекатов попадались даже небольшие сиги, а на маленькой, но глубокой речке Ниве – притоке Чирка-Кеми на ходовую донку поймали несколько крупных буробронзовых окуней и средней величины хариусов.

Признаться, ни о какой другой рыбальке мы и

не помышляли – от добра добра не ищут. Но тут один знакомый похвастался удивительной, весом больше килограмма,

большеротая рыбина бы-



ла длиной почти в полметра.

Я знал, что рассказчик – рыболов никакой, промышляет лишь сетями. Но все же поинтересовался, где он добыл таких гигантов.

– На Кинг-озере, – ответил он и усмехнулся, – только у тебя там дело не пойдет. Сети уже вторую неделю стоят, и вот только вчера, когда гроза была, в одну крупняк попалася, в остальных – только

мелочь. На удочку там раньше дед один ловил, таких «поросят» таскал... А у других там лишь мелюзга клюет: окунинка с палец, ну иной с ладоньку, плотвица, щучка на живца. Только помер тот лед в прошлую зиму. Он на Кинг-озеро только в самую что ни на есть ненастную погоду ездил. Бывало, гроза гремит, дождина хлещет, а он на своем мопедике катит. Вот и простудился.

В.НАЗАРОВ  
г.Шуя, Ивановская обл.

# ВЕЛИКАНЫ КИНГ-ОЗЕРА

Столь крупных окуней мне раньше видеть не доводилось, хотя и слышал от рыболовов в Боровом и в Калевале, что раз в два-три года, да и то в бурю или в дождь проливной, гигантские окуньи рвут лески и ломают удлища. Но мало ли что фантазируют... А тут — вот он, великан, словно закованый в бронзовую броню... Хоть бы подержать такого на удочке или спиннинге!



Собрал спиннинг и вскоре поймал пару щучек граммов по семьсот, полукилограммового окуня и нескольких небольших

В ближайший выходной я собрался на Кингозеро, благо погоду обещали ненастную. И действительно, дождь заморосил еще на полпути. До озера я добирался на велосипеде, поэтому на берег приехал мокрый и злой, ругая себя за упрямство. Отыскал на берегу пару сухих сосен и принялся рубить сушняк для костра.

Ночь выдалась прескверная — черная, как деготь, и сырья. Дождь то слабел, то усиливался. Так и не просушив толком одежду у костра, разведенно-

го перед входом в палатку, я уснул во всем влажном.

Проснулся от холода. Костер залило дождем. Бледнейший озябший рассвет вставал над затуманными далями. Тускло угадывались за сеткой дождя сосны и берег озера.

Костер вскоре согрел меня, а густой крепкий чай вернул бодрость.

Но вскоре уловистая блесна зацепилась наглухо, а на другие рыба брала очень неохотно.

Я решил передохнуть, обсушиться у костра и продолжить рыбалку на удочки с небольшого плота — салика. Тот изрядно намок, но держал. Составлявшие его бревенки едва

дождь лил не переставая, взбивая на воде пузыри, но рыба клевала бойко, правда, мелкая. Окуньки чуть больше пальца не давали насадке опуститься на дно, порой червя успевали перехватить плотвички величиной с ладонь. Но ничего более крупного не попадалось.

Я наладил живцовые удочки, и тут же одну из плотвичек у меня на глазах сорвала небольшая щучка, выскочившая из камышей. Другую схватила щучка побольше, но уже на салике она вы-

скользнула из моих озябших рук и, подпрыгнув, слепнулась в воду. Меняю живцов, забрасываю, тут же наживку хватают щуплые граммов по триста! А где же гиганты окунь?

Черви в банке размокли, пальцы застыли — никак крючок не наживлю. Решил ловить по-карельски — на кусочек рыбки с плавничком. Этую насадку мелкий окунешка, а тем более плотвичка брать не станут. Да и щучка вряд ли польстится.

Так и получилось. Насадка спокойно опустилась на дно, и поплавки успокоились. После такого бойкого клева — и тишина. Поплавки едва покачиваются от ударов дождевых капель. Даже скучно стало. Не вернуться ли на берег? Дождь-то, похоже, зарядил надолго.

И тут гляжу — одного поплавка нет, и удлище соскальзывает с салика —

поднимались из воды. Я вытолкнул плот за край прибрежного камыша и как смог закрепил его шестами, воткнув их в песчаное дно.

Еле успел схватить! Однако схватить-то схватил, но остановить рыбу, развернуть ее так и не смог!

## КООК

**ИМЕЮТСЯ РАЗЛИЧНЫЕ  
РЫБОЛОВНЫЕ ТОВАРЫ  
В АССОРТИМЕНТЕ**

ОПТ: (095) 129 69 48, 125 89 39

[www.gubak.ru](http://www.gubak.ru)  
ДОСТАВКА  
КОНСУЛЬТАЦИИ  
РЕКОМЕНДАЦИИ  
РОЗНИЦА

## ЗБФ-ТУР приглашает

- Лучшие рыболовные туры и отдых на родных пристоях
- Рыбаки на любую рыбу
- Лучшее соотношение цены и условий пребывания

**«Гусиный остров»**  
Отличный выбор!



Тел.: (095) 177-12-88, 177-29-09

[www.zbtu-tur.ru/gosseisland/](http://www.zbtu-tur.ru/gosseisland/)

**Удачной рыбаки!**

## Climax Select

Леска мирового класса!



**Крю**

ОПТОВАЯ ПРОДАЖА РЫБОЛОВНЫХ СНАСТЕЙ

Тел./факс: (095) 125-57-27, 120-64-23  
[www.rybka.ru](http://www.rybka.ru), E-mail: crew@rybka.ru

Представитель в Новосибирске: (3832) 66-72-98

Леска Ø0,35 мм и разрывной нагрузкой более 6 кг, вытянувшись в одну с удилищем линию, лопнула. А ведь неделю назад я на эту леску вытащил семикилограммовую щуку!

В это время и второй поплавок плавно ушел под воду. Я подсек – и вновь ощутил неподъемную силу. Прет рыбина – не остановить! Трах – удилище пополам!

Две щуки подряд, причем обе со дна и с одного места? Нет, такого не бывает! Значит, гигантские окуньи?

Торопливо привязал новые крючки, руки дрожали и от холода, и от волнения. Вот она, та самая встреча с великанами!

Забросил обе удочки (сломанную связал шнурком). И снова плавные поклевки со дна – и снова обрывы! Еще хватки.... Сломана вторая удочка! Пропала моя уверенность в прочности лески и крючков. Оснастил под удочку стеклопластиковый спиннинг.

Пришлось какое-то время подождать. Видимо, толстая леска на спиннинге насторожила окуней. Забрасываю кусочек рыбьего бочка с алым плавником дальше, ближе, медленно тащу его по дну – и, наконец, чувствую поклевку!

Рыбина ходит мощно, широко, однако все же не так, как те, первые. И вот она прыгает на бревнах салика! Это действительно окунь, но какой! Широкий, толстый, колочки черного гребня – как велосипедные спицы и длиннее моего пальца.

Пока снимал окуня с двойника и насаживал его на кукарку, дождь прекратился. И, словно по чьей-то команде, закончился клев таинственных великанов Кинг-озера.

Напрасно я, привязав тяжелое грузило и три поводка с крючками, сделал из

спиннинга донку и забрасывал метров на двадцать от салика, напрасно перегонял плот на другие места – окунь больше не брали, словно приснился мне тот удивительный клев.

Единственным подтверждением его реальности остался пойманный окунь, который ходил на кукарку возле салика. Он оказался длиной 47 см и весом 2 кг 430 г. А его предшественники явно были намного крупнее.

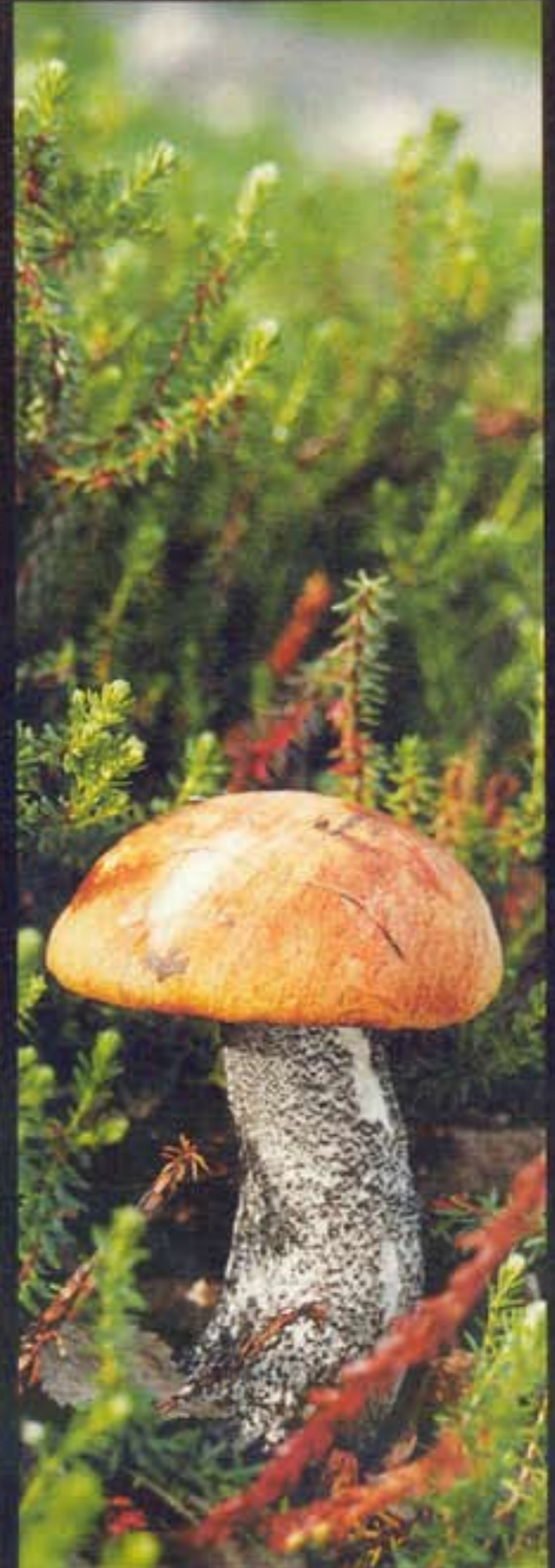
После той рыбалки я бывал на Кинг-озере еще не раз. Но попадались лишь небольшие окуньки, плотвицы и щучки. Правда, поймал пятнистую хищницу на 3 кг с небольшим, но тот выход окуней-великанов так и остался для меня тайной... Может быть, кому из рыболовов, попавших в те места, удастся разгадать ее?

Я же расскажу, как попасть на Кинг-озеро из пос. Боровой Западно-Карельской железной дороги.

Озеро находится примерно в 16-17 км от поселка, если ехать на восток по шоссейному мосту через Чирка-Кемь. Сразу за мостом дорога раздваивается. Одна ведет вправо на лесосеки вдоль берега Чирка-Кеми, а другая – сначала на восток, затем примерно в 4-5 км от моста поворачивает почти на север по краю большого болота.

Озеро будет видно прямо с дороги – с бугристыми песчаными берегами и редким сосняком. Прямой дороги к нему нет, но есть вполне проходимый лесовозный «ус». Ну, а если вы все-таки проедете мимо озера, то обязательно увидите мост через речку и от нее повернете назад к Кингу.

Кстати, водоем этот хоть и темноводный, но интересный для рыболовов, там ловятся довольно крупные окуньи, плотва и, главное, хариус.



# ЗА ДНЕПРОВСКОЙ

С.НОВИКОВ  
п.Озерный, Смоленская обл.

**В**се знают – осенью у щуки начинается жор, сей необходимо запасти на зиму жиры и питательные вещества. Хищница начинает активно охотиться. Поохотимся и мы за неё. И отправимся для этого на Днепр.

Для начала важно найти на реке стоянки хищника. Вернес сказать, террито-

рию, которую он патрулирует в поисках добычи. Осенью на Днепре крупная щука занимает глубокие ямы ниже перекатов. Ловлю надо начинать, забрасывая приманку выше ямы, делать последующие забросы все ниже и ниже по течению и облавливать таким образом всю акваторию перспективного участка.

В теплые осенние солнечные дни некрупные щуки часто охотятся возле берега, где много лягушек, и тогда эффективны светло-зеленые твистеры с двумя хвостиками, имитирующие земноводных. Вес грузила-головки подбирается в зависимости от силы течения и глубины, но я не советую ставить грузило тяже-



# ОСЕННЕЙ ЩУКОЙ

лее 7 г, так как лягушата движутся по поверхности воды.

Поскольку прибрежные щуки, как правило, некрупные, размер приманки не должен превышать 5-7 см. Вести ее надо медленно, делая время от времени короткие рывки. Чтобы лучше понять, как должен двигаться твистер, стоит пона-



блодать за движением лягушонка в воде и постараться, чтобы ваша приманка воспроизвела их.

Поводок для прибрежной ловли не нужен: во-первых, он утяжеляет приманку и она быстрее опускается ко дну; во-вторых, щуки, пойманные на двуххвостый твистер, обычно засекаются за край челюсти. Создается впечатление, что хищница не сразу заглатывает добычу, а вначале прикусывает ее, как бы пробуя на зуб.

Во время осенних дождей вода в Днепре становится мутной. Кажется, что в таких условиях ловить спиннингом невозможно. Выручают ярко окрашенные или пахучие приманки. Например, моим осенним любимцем стал коричневый с блестками пахучий виброхвост фирмы BERKLEY.

При ловле щуки на глубине необходим металлический поводок длиной 15-20 см. Проводка осуществляется около дна, в среднем темпе. На каждый «засеч» либо толчок необходимо отвечать немедленной подсечкой.

Стоя в засаде или патрулируя территорию, хищница обнаруживает потенциальную добычу при помощи боковой линии и частично обоняния. Приблизившись к жертве, щука едва видит ее в мутной воде, но чувствует с помощью других органов и, боясь не потерять добычу, резко нападает.

В мутной воде хорошо работают и красно-желтые воблеры фирмы SALMO. Их я провожу в очень медленном темпе. Поклевка щуки на воблер обычно состоит из двух частей: сначала ощущается слабый толчок, как будто хищница пробует необычную рыбку, тычась в нее закрытой пастью, а потом уже следует мощный рыжок. Когда я, экспериментируя, подсекал сразу же на первом этапе, хищница засекалась либо за нижнюю челюсть, либо за

кончик рыла. В других случаях, ощутив слабый толчок, я продолжал проводку, затем следовал мощный рыжок, и фрикцион начинал сдавать леску.

Осенью с одной точки можно поймать двух-трех хищниц, которые в это время года стоят очень плотно друг к другу. Возможно, в мутной воде Днепра щука не замечает вторгшегося на его территорию конкурента. Поэтому если вы выловили одну, не переходите сразу на другое место, а задержитесь – возможно, вам посчастливится еще раз.

Как-то в конце октября я ловил на Днепре на небольшой ямке в районе Катыни. На выходе из ямы на воблер OFM-8 фирмы SALMO произошла поклевка, и после непродолжительной, но шумной борьбы трехкилограммовая хищница оказалась на берегу. На следующем забросе в этом же самом месте взяла еще одна, такого же размера. А через полчаса вновь последовала поклевка, теперь уже на коричневый виброхвост.

В октябре–ноябре щука отходит от берегов к руслу и держится у краев ям на границе сильного течения и более тихой воды. В это время можно предложить ей тяжелые врашающиеся блесны с большими лепестками.

Обычно я убираю сердечник у блесны MEPPS «Aglia» №3 и оснащаю ее шаро-видным грузилом – получается блесна для глубоководной ловли. На крючках переднеогруженных блесен желательно сделать красное оперение, тогда поклевки будут происходить чаще.

Проводка должна быть медленная равномерная или ступенчатая. Во втором случае хищница обычно хватает приманку, когда та отрывается от дна, – видимо, боится, что жертва, начав движение, обретет силы и скроется из виду.

Цены от производителя  
все приятно удивят!  
Воблеры - почтой!  
Предлагаем стенды  
с готовой продукцией.  
Оптовикам - скидка.

199106, САНКТ-ПЕТЕРБУРГ,  
ул. Таванская, д. 25, кв. 105  
тел./факс: (812) 356 88 14  
[www.vuoksa.ru](http://www.vuoksa.ru)  
[sale@vuoksa.ru](mailto:sale@vuoksa.ru)



# СЧАСТИ

MASTER  
FISHING LAND

## принципиально высокое Качество

### Спиннинги серии «Jig Surf»

Корейский производитель рыболовных принадлежностей MASTER предлагает новую серию удлищ Jig Surf. Название серии говорит о назначении удлищ: это джиг-спиннинг, ловля, которая является сегодня, пожалуй, самой распространенной.

Достаточная длина удлищ и оригинальный строй позволяют совершать предельно дальние пристальные забросы, а три колена – решить проблему с транспортировкой. Удлищица имеют высококачественную оснастку, колца на двух опорах со вставкой из карбида кремния, современный эргономичный катушкодержатель, длинную удобную пробковую рукоять с металлическим грибком. Бланк выполнен из графита IM9 (модуль упругости Юнга 46 млн). Удлищица обладают отменной чувствительностью.



### Спиннинги серии «Zhreh»

Предлагаемая фирмой MASTER серия трехколенных удлищ Zhreh по-своему уникальна. Необычность удлищ – в том, что они комплектуются двумя сменными коленами с разной жесткостью. Отпадает надобность везти с собою на рыбалку целый набор удлищ, ведь Zhreh способен работать со спиннинговыми приманками любых видов – для этого необходимо только подобрать соответствующее верхнее колено.

Вершиники имеют пометки салатового и оранжевого цвета, что делает выбор необходимого колена совсем простым. Предварительные испытания показали, что, правильно подобрав верхнее колено, рыболов способен использовать приманки максимально широкого весового диапазона, при этом дальность забросов будет поразительной.

Каждая из трех моделей, изготовленная из графита IM9, оснащена облегченными колышами с титановой оправой и вставками из карбида кремния. Удлищица имеют длинную удобную рукоять из высококачественной пробки, современный катушкодержатель, бланк покрыт лаком, способным противостоять даже соленой воде.



ООО «Лотта-ОЛТ» обеспечивает фирменную гарантию на удлищица MASTER.

#### Спиннинги серии «Jig Surf»

Наименование	Длина	Тест	Колыш	К-во колен	Рекомендуемая различная цена
Jig Surf 9'	2,74 м	10-40 г	SIC	3	63 у.е.
Jig Surf 10'	3,05 м	10-50 г	SIC	3	92 у.е.
Jig Surf 11'	3,35 м	10-50 г	SIC	3	102 у.е.

#### Спиннинги серии «Zhreh»

Наименование	Длина	Тест	Колыш	К-во колен	Рекомендуемая различная цена
Zhreh 9'	2,74 м	5-35 г	SIC	3+дополнительное	115 у.е.
Zhreh 10'	3,05 м	5-35 г	SIC	3+дополнительное	125 у.е.
Zhreh 11'	3,35 м	7-45 г	SIC	3+дополнительное	136 у.е.

#### Адреса магазинов розничной торговли:

##### г. Москва:

т/ц «Новый Колизей»  
Олимпийский пр-т, 16  
(с/к «Олимпийский»),  
7 подъезд  
тел. (095) 288-29-27.

##### Магазин

«Аояма Моторс»  
Волгоградский пр-т, 18,  
тел. (095) 276-90-00  
добавочный 105.

##### Магазин

«Фиш Мастер»  
ул. Нагатинская, 13,  
тел. (095) 118-44-42.

##### Магазин

«Рыбник»  
Космодамианская наб.,  
28-30,

тел. (095) 951-64-89.

Рынок «Садовод»  
14-й километр МКАД,  
тел. (095) 940-87-79.

##### Магазин

«Электронный Рай»  
ул. Кировоградская, 15,  
пав. 1П-12,

тел. (095) 389-71-63.

##### Магазин

«Эко Фиш»  
Ланское шоссе, 12,  
тел. (812) 246-14-62.

##### Рынок

«Садовод»  
14-й километр МКАД,  
тел. (095) 940-87-79.

##### Магазин

«Фиш Мастер»  
ул. Нагатинская, 13,  
тел. (095) 118-44-42.

##### Магазин

«Рыбник»  
Космодамианская наб.,  
28-30,

тел. (095) 951-64-89.

##### Рынок

«Садовод»  
14-й километр МКАД,  
тел. (095) 940-87-79.

##### Магазин

«Эко Фиш»  
Ланское шоссе, 12,  
тел. (812) 246-14-62.

##### Магазин

«Фиш Мастер»  
ул. Нагатинская, 13,  
тел. (095) 118-44-42.

##### Магазин

«Рыбник»  
Космодамианская наб.,  
28-30,

тел. (095) 951-64-89.

##### Рынок

«Садовод»  
14-й километр МКАД,  
тел. (095) 940-87-79.

##### Магазин

«Эко Фиш»  
Ланское шоссе, 12,  
тел. (812) 246-14-62.

##### Магазин

«Фиш Мастер»  
ул. Нагатинская, 13,  
тел. (095) 118-44-42.

##### Магазин

«Рыбник»  
Космодамианская наб.,  
28-30,

тел. (095) 951-64-89.

##### Рынок

«Садовод»  
14-й километр МКАД,  
тел. (095) 940-87-79.

##### Магазин

«Эко Фиш»  
Ланское шоссе, 12,  
тел. (812) 246-14-62.

##### Магазин

«Фиш Мастер»  
ул. Нагатинская, 13,  
тел. (095) 118-44-42.

##### Магазин

«Рыбник»  
Космодамианская наб.,  
28-30,

тел. (095) 951-64-89.

##### Рынок

«Садовод»  
14-й километр МКАД,  
тел. (095) 940-87-79.

##### Магазин

«Эко Фиш»  
Ланское шоссе, 12,  
тел. (812) 246-14-62.

##### Магазин

«Фиш Мастер»  
ул. Нагатинская, 13,  
тел. (095) 118-44-42.

##### Магазин

«Рыбник»  
Космодамианская наб.,  
28-30,

тел. (095) 951-64-89.

##### Рынок

«Садовод»  
14-й километр МКАД,  
тел. (095) 940-87-79.

##### Магазин

«Эко Фиш»  
Ланское шоссе, 12,  
тел. (812) 246-14-62.

##### Магазин

«Фиш Мастер»  
ул. Нагатинская, 13,  
тел. (095) 118-44-42.

##### Магазин

«Рыбник»  
Космодамианская наб.,  
28-30,

тел. (095) 951-64-89.

##### Рынок

«Садовод»  
14-й километр МКАД,  
тел. (095) 940-87-79.

##### Магазин

«Эко Фиш»  
Ланское шоссе, 12,  
тел. (812) 246-14-62.

##### Магазин

«Фиш Мастер»  
ул. Нагатинская, 13,  
тел. (095) 118-44-42.

##### Магазин

«Рыбник»  
Космодамианская наб.,  
28-30,

тел. (095) 951-64-89.

##### Рынок

«Садовод»  
14-й километр МКАД,  
тел. (095) 940-87-79.

##### Магазин

«Эко Фиш»  
Ланское шоссе, 12,  
тел. (812) 246-14-62.

##### Магазин

«Фиш Мастер»  
ул. Нагатинская, 13,  
тел. (095) 118-44-42.

##### Магазин

# ТАЙНА ЗИМОВАЛЬНОЙ ЯМЫ

В.ПЕРВАКОВ  
г.Улан-Удэ



**—Д**а что ж это такое?! Где же он, окаянныи?! И на опарыша брать не хочет! – возмущался Андрей, уже, наверное, в сотый раз посыпая оснастку на струю. Красноголовый поплавок – секунду покувыркавшись в волнах и

водоворотах, под весом грузила вставал по стойке «смирно». Промчавшись по быстрине, он входил в яму и замедлял ход. Андрей насторожился, но поплавок, не шелохнувшись, медленно проплыval над глубиной и тонул только при выходе из ямы, цепляясь за камни и мусор на мелководе.

Не клевало.

А ведь сколько хороших ям слышали мы об этой яме, как хвалили ее местные рыболовы, с восторгом вспоминая свои многодневные походы в самые верховья реки! Мол, и путь далек,

трома не доходит до тех мест, а зимовьев, где от дикого зверя да от испанства и ночного холода укрыться можно, там не поставлено – зато рыба в той яме перед морозами затерянный рыболовный рай, поднакопили отгулов и сил – и под занавес осени рванули к истокам реки, штурмую прижмы, пок, а здесь становится

рыбы – килограммовых буреломы и насыпавшие уже местами сугробы.

И что же мы нашли тут вместо рая? Усталость и разочарование.

Нет, яма, конечно, роскошная. Река спускается к ней многокилометровым перекатом, гулко

молчаливой и лениво замирает под невысокой скалой — «жандармом», на вершине которой растет одинокий разлапистый кедр. Дно теряется в темноте под прижимом, солнечные лучи не достигают его — рассеянные сквозь крону кедра, они переливаются в вихрях струй, и кажется, что в воде движутся большие златобокие рыбины. Отдохнув у скалы, река снова бросается на камни и стремительно мчится дальше, к Байкалу.

Среди грохота и стремнин эта тихая заводь казалась тем самым местом, где хариус просто обязан стоять, причем здесь должно быть много хариуса, крупного хариуса. Но...

Сначала было удивление: рыба не клевала на мушки, по нашему мнению, самые уловистые. В такой яме, на такие обманки (ах, как они были похожи на ручейников, муравьев и букашек!) — и не берет?

Но надежда не умирала. Мы перепробовали все мушки, которые у нас были. Зеленая с красной подмоткой заменилась на желтоватую с черной, белая с ножками — на черную с усиками.

Когда мы не увидели поклевок даже на опарыша и чёрвя, пришло разочарование.

— Пойду поднимусь выше, другие ямы посмотрю, — Андрей смотрел сквозь ответ в своем черном нутре.

Чуть выше по течению в реку впадает маленький ключ, укрытый ивняком и ольшаником.

В таких местах любят прятаться рыбчики. Поспешивая в манок и прислушиваясь, не ответит ли лесной петушок, я неспешно шел по берегу вдоль ручья.

Напарник ушел, а я принял за обустройство ночлега. Из сухостойных лиственниц срубил односкатный шалаш-балаган, покрыл его куском целлофана, а чтобы не сдуло ветром — накидал сверху веток. Подстилку сделал из мягких мохнатых лап пихты. Напротив входа соорудил из березовых бревен таежный костер — нодью. Тепло и уютно будет здесь в прохладную осеннюю ночь двум рыболовам-таежникам!

Взяв ружье, снова вышел к реке. Все-таки тянула к себе яма, не давала покоя рыбакской душе.

Как же так, отличное место — и ни одной поклевки? Ведь нутром чую, опытом, накопленным многими рыбаками вот на таких же ямах, что есть здесь хариус! Но не

берет, не хватает ему чего-то!

Чего? Молчит река, скрывая ответ в своем

ледяным холодом водой, по загнутым полумесечным концам я догадался, что это речная старица.

Когда-то, очень давно, бежала здесь река, но в половодье наметало по перек русла смытых деревьев, преградив дорогу свободному быстрому потоку, и он пробил себе

другой путь.

Сквозь прозрачную воду старицы виднелись крупные камни, покрытые толстым слоем ила.



обитают в этой в голье каменистой старице. В таких лесных озерах мне доводилось ловить только налима с голляном.

Но что это? В воде, перебирая множеством пучистых лапок, проплыл зеленоватый ракок, похожий на миниатюрную креветку.

Я приглядился: в старице было полно бормаша — гаммаруса. Мелкие ракчи цеплялись за редкие водоросли, сидели на

не обходится никакая рыбалка на Байкале. Зимой с ним ходят на омуля, хариуса и сига, летом он — незаменимая прикормка для сазана и сороги.

Получается, что ручей вымывает раков из старицы в реку и позволяет рыбе продержаться в яме всю зиму, не уходя в Байкал. И берет, значит, хариус только на бормаша, пренебрегая иными приманками. Тото местные, рассказывая



Неожиданно деревья расступились и передо мной открылось озеро. Оно было глубокое, с прозрачной, отдающей

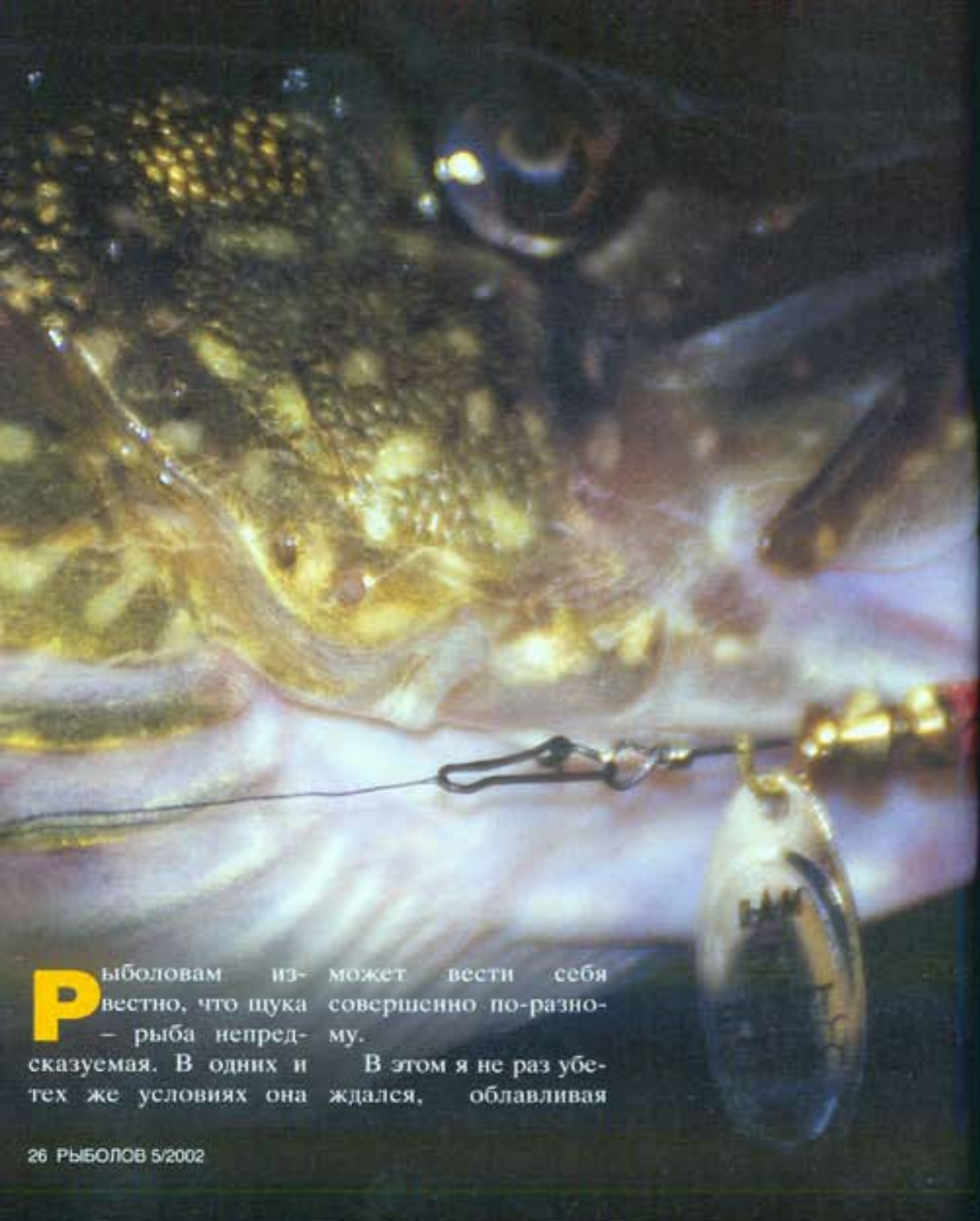
Может, здесь и рыба затонувших корягах, прятаться? Я подошел к урезу воды. Нет, хариусу необходимо течение, да и сорога или щука вряд ли

об этой яме, хитро щурили глаза.

Когда Андрей вернулся, его ждала вкуснейшая уха из черного хариуса.

# НА ЩУЧЬИХ МАНЕВРАХ

А.СВИРИДОВ  
г.Воронеж



**Р**ыболовам известно, что щука – рыба непредсказуемая. В одних и тех же условиях она может вести себя совершенно по-разному.

В этом я не раз убеждался, облавливая

спиннингом давно известные мне щучьи места на реке Воронеж.

Однажды осенью два дня подряд охота за

щукой была весьма удачной. Погода не менялась, и я отправился туда же на третий день с той же уловистой блесной. После серии безрезультатных забросов я увидел, что щука сопровождает блесну, но не берет, а подойдя почти к лодке, развернувшись, от чего-то уходит.

Еще через некоторое время щучий маневр закончился иначе. Сопроводив блесну, пятнистая хищница не прикоснулась к ней, но и не ушла, а застыла в оцепенении вблизи лодки.

От неожиданности я прекратил подматывать леску, и блесна опустилась на дно рядом со щукой.

Смотрю на хищницу. Хороша! Что же делать? В моем расположении остались буквально считанные секунды.

Решил изменить маневр, прибегнув к весенному блеснению.

Подматываю леску на шпулю безынерционной катушки, чтобы убрать провис, затем включаю тормоз.

Щука продолжает стоять неподвижно.

Резким кистевым движением встряхиваю блесну. Щука не выдерживает собственного бездействия и в броске стремительно хватает ее. И все это на моих глазах!

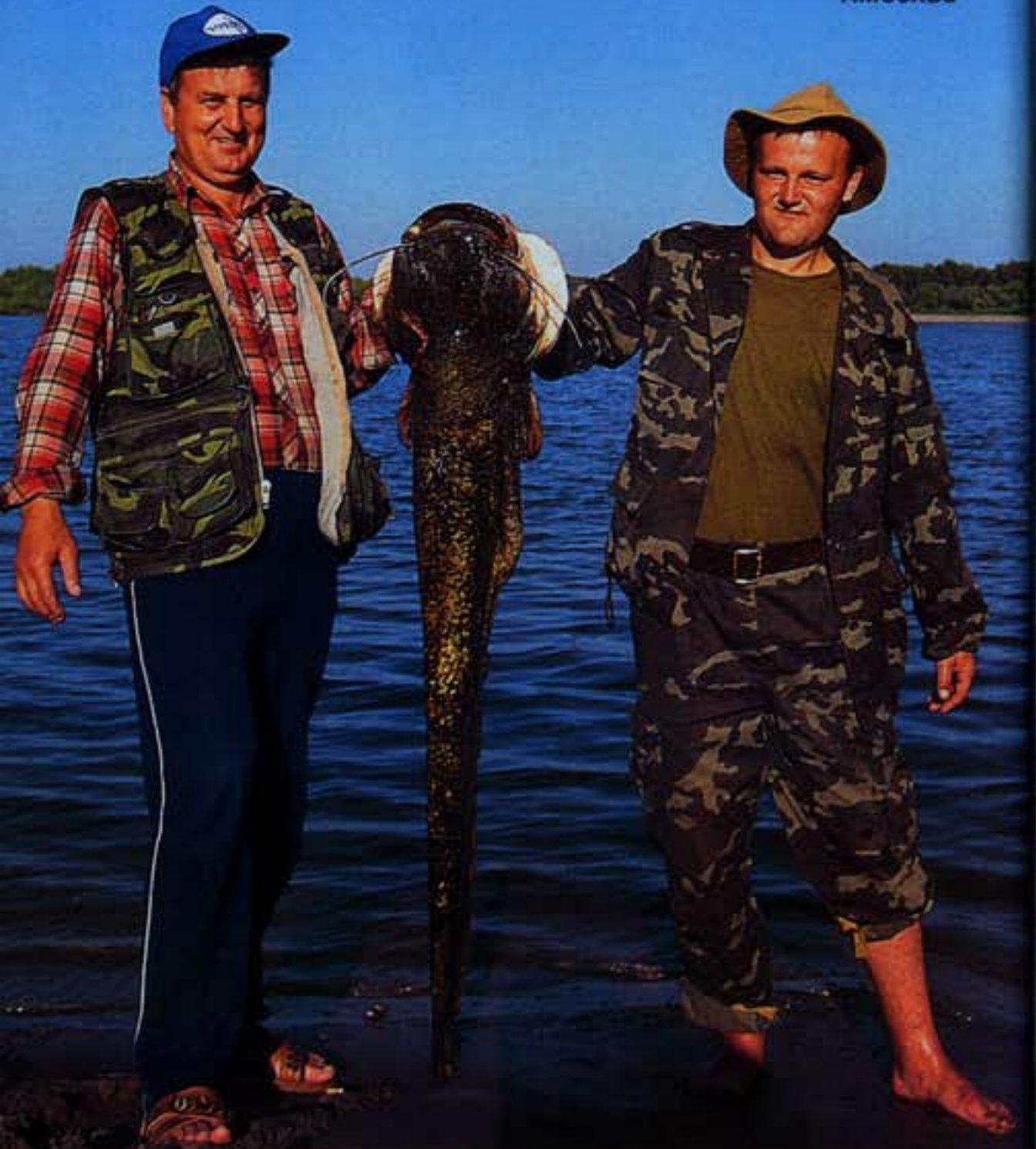
Конец удлища изогнулся, тормоз затрещал. Потяжка сильная, но я не слишком беспокоился – спиннинг у меня надежный. Сойти хищнице не удалось.

Немного отдохнув, я ловил на этом же месте до вечера, опять применял приемы весенного блеснения, но, увы, безуспешно.

Вот и пойми ее, эту загадочную щуку.

# ВЕЧЕРНИЙ СОМ

П.ДОБРОМЫСЛОВ  
г.Москва



**М**ожет быть, у меня было предчувствие?

Днем я перемотал на

свою легкую катушку «Орион» свежую леску «Qualtron» Ø0,2 мм прочностью 4,4 кг. Зная слабую сторону этой мононити – склонность к скольжению и развязыванию узлов, на этот раз я использовал несокрушимый узел, рекомендованный одним из норвежских рыболовных журналов.

В сочетании с легчайшим двухколенным углепластиковым удлищем SHAKESPEARE с тестом 5 – 15 г получилась изящная, радующая глаз снасть, по всем параметрам рассчитанная на «язевича». Но ведь всегда хочется какого-то необычного приключения.

Над Окой тянул довольно сильный юго-западный ветер, поднимая на широких плесах белые барашки воли. Вечером мы отправились на рыбалку.

Остановились на нижней дамбе перед крутым изгибом реки, образующим обширный живописный плес. Предзакатное солнце окрашивало все вокруг в розоватые и золотые тона. Время приближалось к девяти.

Лесна, попав в струю у дамбы, опустилась по ши-

рокой дуге вниз по течению с характерным легким подрагивающим сопротивлением.

Удар! Вот она, долгожданная хватка! После упорного сопротивления и кувырканий на струе язь подходит к лодке и принимается в подсачек. Мы любуемся его ярко-красными плавниками и отливающей золотом чеканной чешуей.

Однако больше поклевок нет.

Проходит несколько томительных минут. Заброшенная блесна опускается к широкому проему между лежащими на дне камнями, в котором вода струится спокойнее и плавнее. Вдруг страшный удар вышибает спиннинг и катушку у меня из рук. В растерянности

хватаюсь за пробковую рукоятку, левой рукой пытаюсь завладеть ручкой катушки. Безуспешно. Катушка вращается с бешеною скоростью, колотя меня ручкой по пальцам, леска, обдавая водяной пылью, бежит сквозь кольца.

Для жесткой работы с язями автосброс лески с катушками заблокирован, теперь я начинаю об этом соожалеть. Малейшая петля, зажим или перехлест лески приведут к мгновенному обрыву. Неизвестная рыба все так же стремительно и

неуклонно продолжает движение на глубину. Наконец мне удается схватить ручку катушки, спиннинг немедленно сгибается в дугу, а я вынужденно продолжаю сбрасывать леску во избежание обрыва.

В голове проносятся противоречивые мысли. За весь свой многолетний опыт рыбной ловли я еще не сталкивался со столь грозным противником, не оставляющим мне с моей «игрушечной» счастью практически никаких шансов. Он уходил, а я, сжав в руках спиннинг, в растерянности смотрел, как тают витки уложенной на катушке лески. В запасе еще метров пятнадцать, но рыба продолжает быстро удаляться.

Я сижу у якоря на центральной банке, а мой напарник, взявший было в руки столь бесполезный сейчас подсачек, на корме.

– Игорь, поднимаем якорь, меняемся местами! – шепчу я, хотя можно спокойно говорить вслух, уже не боясь напугать рыбу. Спотыкаясь о скамейки, мы меняемся местами. Вот якорь поднят, нас подхватывает легкое прибрежное течение, но Игорь уже развернул лодку и повел ее кормой вперед вслед за таинственной рыбой.

— Кто это? — спрашивал он, ожидая, что по столь характерному поведению я уже догадался, с кем мы имеем дело.

Несколько поразмыслив, предполагаю:  
— Сом?

По манере движения, колossalной силе и упорству это мог быть только сом. Но поклевка случилась на достаточно мелком месте, кроме того, сам размер блесны — шестиграммовой «вертушки» — казался для такой рыбы ничтожным. Она ассоциировалась у меня с небольшой субмариной — не было никаких боковых рывков, потяжек и прочих выкрутасов, свойственных живому существу, попавшему на крючок. Мощное равномерное и прямолинейное движение — вот все, что она демонстрировала нам в первые минуты схватки.

Лодка, направляемая моим другом, приближалась к середине реки, и я с облегчением начал подматывать, от души радуясь каждому витку мокрой лески, появляющемуся на барабане катушки.

Невидимый противник наконец остановился. Выбирая леску, мы приблизились и встали прямо над ним, разделенные десятиметровой толщой воды.

Напряженно согнутый спиннинг своей верхушкой почти касался поверхности воды. Заложив рукоятку под локоть, я тянул вверх, делал потяжки в стороны и даже, наверное, болезненные для рыбы рывки кончиком удлища. Никакой реакции в ответ. Словно тяжелая бетонная плита не подвижно висела в глубине и не подавала признаков жизни.

Мы решили, что если даже нам и не удастся поднять в лодку моего противника, постараемся хотя бы увидеть его. Немного успокоившись, я продолжал упрямо держать спиннинг в предельно напряженном состоянии, вынуждая рыбу сопротивляться и не давая ей отдыха ни на мгновение.

Прошло более десяти минут, прежде чем я наконец заметил, что «тюльпан» оторвался от поверхности воды и медленно поднимается к небу, на котором уже проглянули первые звездочки. В радостном оживлении я резко опустил спиннинг вниз и торопливо подмотал около метра высвободившейся лески. Этот прием в течение последующего получаса пришлось повторить не менее десяти раз, пока я не ощутил совершенно явственно, что «он» уже совсем рядом, у кормы, в каком-нибудь метре от меня.

Это почувствовал и мой противник, отреагировав сильнейшим рывком. На черной глади реки появился водоворот от удара мощного хвоста, и катушка вновь начинала лихорадочно сбрасывать леску.

Не стану пересказывать всех деталей этой утомительной борьбы. Мы провозились уже около часа и уплыли на несколько километров вниз по течению. Рыба не поддавалась, и постепенно становилось ясно, что посреди реки мы не сможем взять ее в лодку без риска перевернуться, даже если утомим ее и подведем вплотную к борту. Острый и легкий багорик был оставлен дома, а легкий немецкий подсачек со шнуром вместо передней планки выглядел столь несерьезно, что мы старались не думать о нем.

В гаснущих лучах солнца мы увидели пологий бережок с небольшой песчаной отмелю, и Игорь направил к нему лодку. Я с грустью отпускал с таким трудом отловленную леску, так как «он» не пожелал сопровождать нас к берегу, а остался на дне, ближе к середине реки. Малая толщина лески не позволяла тянуть его за собой.

Но, как видно, подводный соперник устал. Я начал подводить его все ближе и ближе, потихоньку, метр за метром, отпуская звенящую леску.

Новая опасность подстерегала нас у берега. Чуть ниже по течению начинались заросли «щучьей» травы, а выше из воды торчали ветви затопленного дерева. Стоило рыбе хотя бы незначительно отклониться от заданной нами траектории — и о сохранности лески можно даже не мечтать.

Вот на мелководье появились первые волны и смутные очертания огромной рыбы.

— Сом! — воскликнули мы в один голос.

Торопливо раздевшийся Игорь зашел в воду, чтобы отрезать ему путь к отступлению. Подошедший тем временем к самой лодке сомнин рванулся и, смотав с катушки метров десять лески, вновь ушел в глубину. Но это была его последняя попытка к освобождению.

По мере того, как сом вновь приближался, разгоралась наша с Игорем дискуссия о том, как правильнее его взять. Я рекомендовал приятелю, по совету почтенного старика Сабанеева, сунуть ладонь сому в пасть, подцепить его большим пальцем за нижнюю челюсть и тащить на берег без церемоний, как чемодан за ручку. Игорю этот план не очень нравился. Скорее всего во времена Сабанеева у рыболовов были руки покрепче, да и кожа потолще, чем у наших современников.

Решено было брать сома, подошедшего уже вплотную к лодке, классическим способом — под жабры. Преодолев последние сомнения, Игорь бросился на него, почти оседдал и, ухватив под жабры, выволок на прибрежную траву.

Попытка взвесить сома, к сожалению, не удалась. Весы, рассчитанные на 10 кг, немедленно зашквалило, а крюк, предназначенный для подвешивания грузов, разогнулся. Видевшие этого хищника знатоки оценили его в 18-20 кг.

размер	0,15	0,20	0,25	0,30	0,35
шт/кг	1,00	0,75	0,60	0,45	0,35
шт/кг	1,20	0,90	0,70	0,50	0,35
шт/кг	1,40	1,00	0,80	0,60	0,40

Онлайн-магазин: (895) 740-01-01, телефон: (895) 217-09-00, e-mail: stolper-2000@mail.ru  
СОВА-ЧИФ: (895) 390-09-00

# БОРТОВОЕ УЖЕНИЕ НА ТЕЧЕНИИ

Е.МОЛОКАНОВ  
наш спецкор



**М**не всегда нравилось посидеть с поплавочной удочкой в каком-нибудь тихом заливе, наблюдая за яркой антеннной чувствительного поплавка. Но на глубоких реках с мощным течением эта снасть не всегда себя оправдывает.

В таких условиях я использую бортовые удочки, причем ловлю на одну, а другая находится в запасе, чтобы при потере одной оснастки (а на рыбной ловле все бывает) можно было не теряя времени продолжить рыбалку.

Моя бортовая удочка для ловли на течении состоит из короткого удилища с кольцами, безынерционной катушки, лески, противоза-

1. Оснастка бортовой удочки:  
 1 - поводок с крючком;  
 2 - карабин с вертлюжком;  
 3 - леска оснастки;  
 4 - резиновая бусинка-демпфер;  
 5 - противозакручиватель;  
 6 - съемное грузило.

кручивателя со съемным грузилом, резиновой бусинкой - демпфера, вертлюшка с застежкой и поводка с крючком (рис.1).

## Удилище

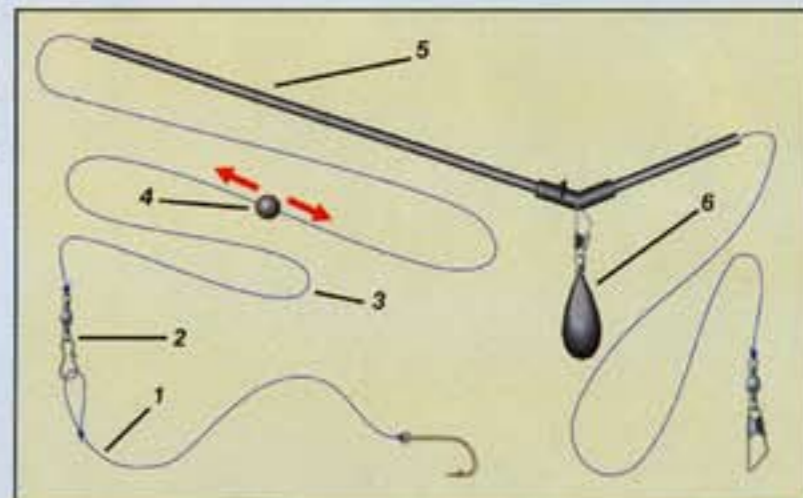
Я ловлю на удочку длиной 140 см с чувствительной вершинкой, по которой определяются поклевки. На сильном течении рыба берет уверенно, и гибкий хлыстик четко подскажет, когда необходимо подсечь добычу. «Палка» имеет параболический строй, поэтому при вы-

живании крупной рыбы работает весь бланк, смягчающая рыбы добычи.

В месте стыка колен удилища размещаю накладку из мягкой резины. При ловле с лодки она предохраняет бланк от механических повреждений.

Всегда приятно, если удилище имеет теплую пробковую рукоятку и удобный катушкодержатель.

В сложенном виде моя удочка имеет длину 73 см, легка и удобна в транспортировке.



Редакция журнала «Рыболов» переживает тяжелую утрату – скоропостижно скончался специальный корреспондент журнала Евгений Молоканов. Он ушел в возрасте 41 года, и смириться с этим трудно.

Он был азартным рыболовом, и работа в редакции помогла ему соединить свое увлечение с профессией. Он быстро нашел свои темы и энергично приступил к их разработке. И хотя успел, к сожалению, слишком мало, его статьи еще будут появляться на страницах наших изданий.

Мы скорбим о потере нашего товарища и коллеги и выражаем соболезнование его семье и близким.

Редакция

### Катушка

Бортовые удочки я оснащаю безынерционными катушками. На мой взгляд, их преимущества бесспорны. Правильно отрегулировав фрикцион, можно применять более тонкую леску не опасаясь обрыва при вываживании солидной добычи. При перебрасывании снасти или вываживании рыбы

ство подшипников, а возможность точной регулировки фрикционного тормоза.

Если вы покупаете катушку неизвестного произ-

### Оснастка

Чтобы избежать перекручивания лески при ловле



леска сматывается на катушку, не путаясь на ветру. Если же по старинке складывать леску кольцами на дно лодки, то может образоваться «борода», на распутывание которой придется потратить немало времени и собственных нервных клеток.

Для ловли белой рыбы с лодки не нужны «навороченные» модели, вполне достаточно иметь недорогую, но надежную катушку. Главное в ней – не количе-

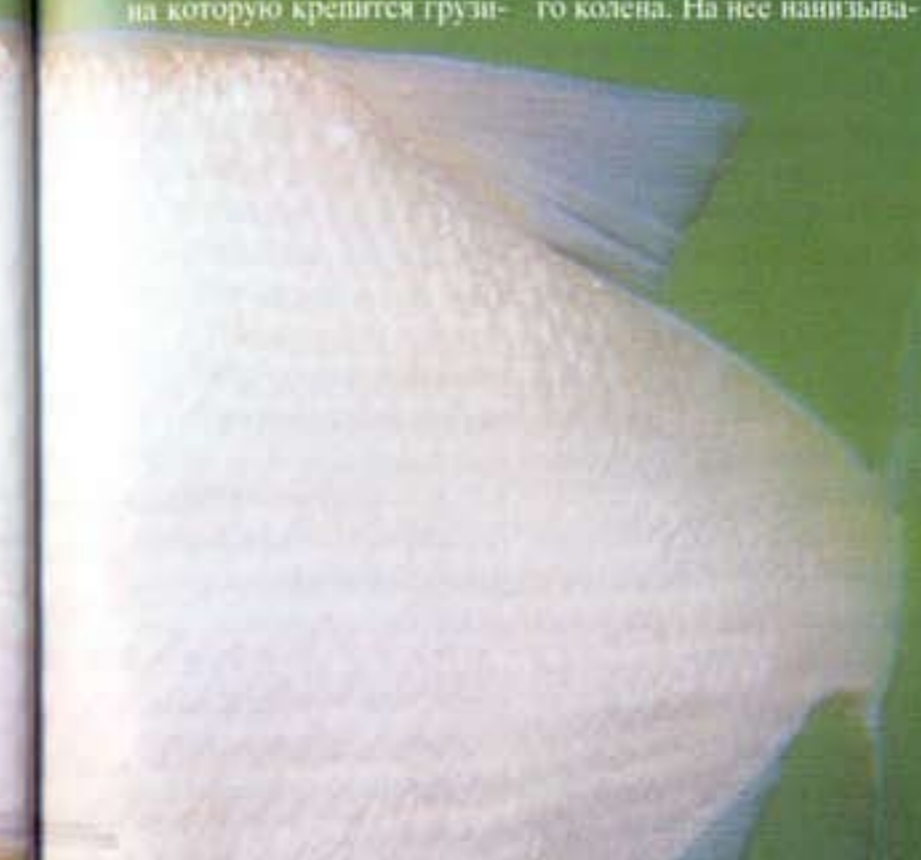
водителя, следует внимательно исследовать шпулю.

На ней не должно быть заусенцев и других механических повреждений, которые могут затруднить свободный сброс лески при забросе.

на течении, понадобится специальное приспособление – противозакручиватель, представляющий собой трубочку изогнутой формы с коротким и длин-

ным коленами. В месте изгиба расположена застежка, на которую крепится грузи-

тся через противозакручиватель и выходит из длинного колена. На нее нанизыва-

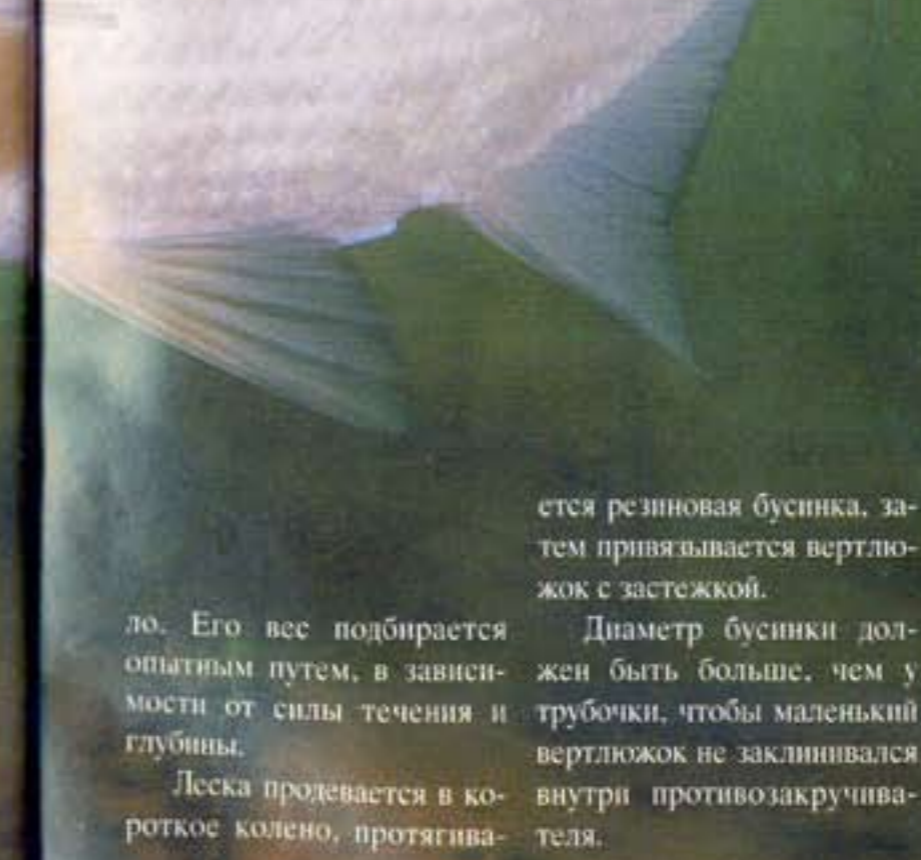


небольшим проволочным контейнером (фото 2).

Поводки должны быть короче длиной части трубочки противозакручивателя, чтобы избежать запутывания снасти. Готовые поводки хранятся на специальных колодках.

### Прикормка

Прикормку я замешиваю еще на берегу. В качестве основы я использую различные сухие смеси от отечественных производителей, добавляю к ним измельченную хальву.



ется резиновая бусинка, затем привязывается вертлюжок с застежкой.

Диаметр бусинки должен быть больше, чем у трубочки, чтобы маленький вертлюжок не заклинивался внутри противозакручивателя.

Леска продевается в короткое колено, протягива-

## ТЕХНИКА И ТАКТИКА ЛОВЛИ

Для ловли на достаточно быстром течении потребуется значительно больший (примерно в 2-3 раза) объем прикормки, чем для рыболовки в стоячей воде. Для того чтобы прикормка быстрее достигла дна и как можно медленнее размывалась течением, к 1 части сухой смеси я добавляю 2 части молотой глины. Увеличить вес можно, добавив в прикормку немного мелких камней. Все компоненты тщательно перемешиваются в ведерке.

Если я собираюсь использовать в качестве насадки консервированную кукурузу, то добавляю в прикормку горсть золотистых зерен. Жидкие ароматизаторы я ввожу уже будучи на водоеме, перемешивая их с водой, которой смачиваю сухую смесь.

### Дополнительное снаряжение

Приготовив снасти и прикормку, не забыв запастись насадками нескольких видов (черви, мотыль, тесто, кукуруза и т.д.), можно отправляться на воду.

Стоит взять за правило всегда брать с собой запасные поводки с крючками, сменные грузила различного веса, пинцет или экстрактор, садок, подсачек, блико-гасящие очки – поляроиды, емкость для воды (чтобы

смачивать прикормку) и полотенце для рук. Чего греха таить, последнюю принадлежность сам я частенько забываю, поэтому прихо-

тят ловли, а кроме того, существенно возрастает число зацепов.

### На воде

Теперь предстоит правильно выбрать место для предстоящей ловли. Если вы нашли общий язык с местными специалистами, то можно прислушаться к их рекомендациям. Но надежнее искать уловистые участки самостоятельно. Поскольку промерять глубины без эхолота на сильном течении непросто, можно попробовать определить перспективные места визуально.

Крутые подмытые берега, излучины, разветвления рек с намытыми косами необходимо сразу взять на заметку как участки вероятного присутствия рыбы. На них надо поискать подвод-



дится сполоскать руки за бортной водичкой.

В незнакомых местах необходим тяжелый глубомер, хотя, конечно, идеальный вариант для поиска уловистой точки – эхолот. В лодке следует иметь спасательные средства и два надежных якоря. Если встать на один, ваша лодка будет болтаться из стороны в сторону, что может отрицательно повлиять на резуль-

тате возвышенностях, приямки, места русловых свалов. буи, определив, на что в данном месте лучше клюет, перехожу на ловлю одной удочкой, а другую сматываю и держу в лодке в качестве запасной.

Выбрав место и встав на якоря, надо сразу произвести стартовое прикармливание. В сухую прикормку следует малыми порциями добавлять воду с разведенными в ней жидкими ароматизаторами. Делать это надо осторожно, чтобы не переборщить, иначе можно погубить рыбаку, еще не начав ее.

Увлажненную смесь леплю в плотные шары размером с апельсин (фото 3). Для начала готовлю 7-8 таких шаров.

На течении прикормку следует опускать практически под лодку, но не в одну точку, а вдоль борта. Таким образом создается более широкая кормовая площадка, и возрастает вероятность более быстрого подхода рыбы.

### Ловля

Если место выбрано правильно, клев начинается практически сразу, но обычно рыба подходит через 20-30 минут. При отсутствии поклевок в течение часа есть смысл, оставив на прикармленной точке буй, отправиться на поиски более уловистого места.

Ловить я обычно начинаю на две удочки с разной насадкой. При подходе ры-

ПОСТОЯННАЯ  
ВЫСТАВКА-ПРОДАЖА  
**РЫБОЛОВНЫЙ ЦЕНТР**  
**СКАТ**  
23 фирмы,  
300 торговых марок  
на площади  
4000 м<sup>2</sup>

Rapala Mann's  
Cotter Berkley  
Daiwa  
Terry Fenwick  
SHIMANO  
D.A.M APRO  
G.Loomis milo  
benax  
TIGER TRABUCCO  
От крючка до моторной лодки

Адрес: Москва,  
ул. Краснобогатырская, д. 79/3  
Тел.: (095) 963-88-52  
(м. «Преображенская пл.»)



# НА «РЕЗИНКУ»

Б.ЧЕБУРКИН  
г.Нижний Новгород



**О**сеню берега водоемов, населенных в основном карасем, пустеют, рыболовы уходят в другие места в поисках другой добычи. А ведь клев этой теплолюбивой рыбы продолжается. Просто карась уходит из прибрежной заросшей зоны в глубинную часть озер и прудов. Достать его там обычными поплавочными снастями с берега невозможно. Ловить осеннего карася надо с лодки или хорошими снастями для дальнего заброса, а также на донки с резиновым амортизатором (у нас их называют попросту «резинками»).

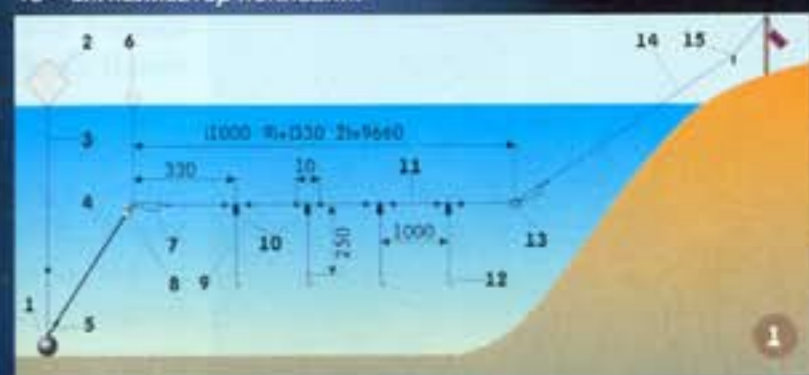
Забрасывать «резинку» с берега на озере мешает прибрежная трава. Если есть лодка, эта про-

блема решается просто, а если нет, то надо разложить на берегу большой кусок полизиленового полотна. На нем можно аккуратно разложить снасть, как на чистом песчаном берегу.

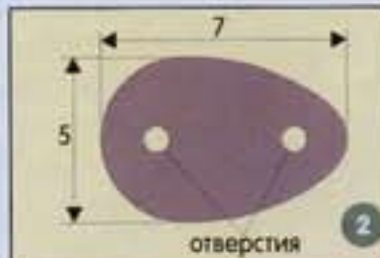
На рис.1 показана донка с резиновым амортизатором в рабочем состоянии. Основной ее частью является ставка, на которой находятся до десяти крючков\*, она является сменной и при перевозке наматывается на отдельное мотовильце.

В качестве груза используется камень весом 400-500 г (такой вес будет надежно держать дно при натяжении резинки), помещенный в завязанный узлом старый чулок. Между грузом и амортизатором ставится стра-

- 1.Донка с резиновым амортизатором в сборе для ловли с берега:  
 1 - груз; 2 - буй; 3 - шнур; 4 - резиновый амортизатор;  
 5 - страховочный шнур; 6 - поплавок; 7 - карабин;  
 8 - вертлюжок; 9 - поводки; 10 - «пуговицы»; 11 - ставка;  
 12 - крючки; 13 - заводное кольцо; 14 - основная леска;  
 15 - сигнализатор поклевки.

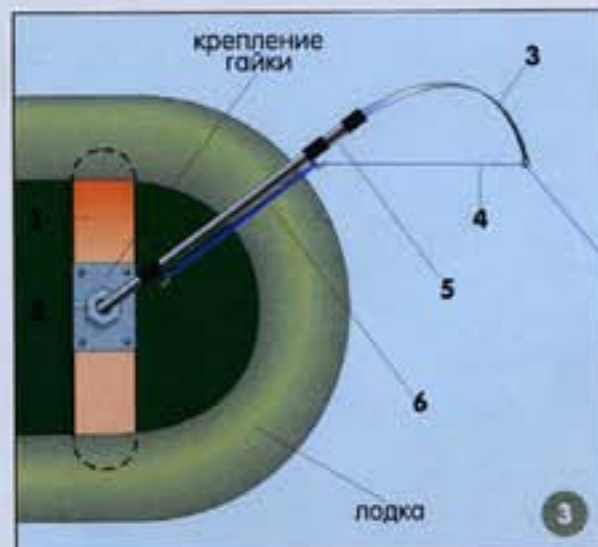


\*В ряде регионов разрешается использовать на этой снасти только 5 крючков. – Примечание редакции.



2. «Луговица»  
ховка – кусочек резинки меньшей прочности, которая обрывается вместе с камнем при извлечении снасти после окончания ловли.

Если снасть завозится на лодке, то к грузу привязывается отрезок толстой



3. Установка донки на лодке:  
1 – доска со скругленными краями; 2 – гайка М3;  
3 – пружинный кивок; 4 – леска;  
5 – металлический пруток; 6 – мотовильце.

веревки с буем, чтобы его можно было достать по окончании рыбалки. Таким



образом, и дефицитная резина остается целой, и водоем не загрязняется. Груз размещается на расстоянии 40-50 м от берега, поэтому длина амортизатора должна быть не менее 10 м.

К противоположному от груза концу амортизатора привязан вертлюжок, к которому после заброса (завоза) через застежку крепится ставка.

Для регулирования глубины, на которой будут находиться крючки, привязывают поплавок. Это необходимо, чтобы крючки не завязли в густой донной растительности. Спуск определяется экспериментально: если во время потяжки нет зацепов за водные растения, то поплавок опускается на ту глубину, где больше поклевок.

Чтобы поводки не перекручивались вокруг основной лески, используют специальные металлические пластинки «пуговицы» (рис.2). Они изготавливаются из жести, например от консервных банок. Шилом проделывают два отверстия, тщательно зачищают заусенцы. Через верхнее отверстие вертушки проходит леска вставки, а к нижнему привязывают поводки.

На ставке вертушка находится между двумя узлами. Она должна свободно вращаться на леске и в то же время не проскальзывать через узлы. Поводки длиной 200-250 мм изготавливаются из лески Ø0,15-0,2 мм. Крючки – №3-4 с коротким цевьем.

Ловить рыбу осенью на «резинку» можно и с лодки, надо лишь сделать дополнительные приспособления.

На доске шириной 80-100 мм и длиной, равной ширине лодки, скругляют углы, крепят к ней гайку М3, зачеканенную по контуру в жестянную пластинку. Из металлического прутка Ø3

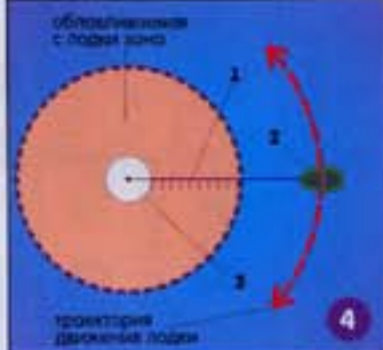
мм изготавливают стержень-удильник. На одном его конце нарезают резьбу и наворачивают контргайку, на второй насаживают пружинный кивок. К центру стержня приматывают нитками или припаивают изогнутые отрезки проволоки. Чтобы уменьшить натяжение высыхающей лески, на крючки получившегося мотовильца надевается ниппельная резина.

Снасть собирают следующим образом: в жестянной пластинке просверливают отверстие, ввинчивают в него стержень и закрепляют гайкой, затем устанавливают донку на дне лодки (рис.3).

Теперь надо найти место скопления рыбы. Как правило, осенью карась со средоточивается в глубоких илистых ямах. Там и надо ловить. Поскольку на лодке можно подойти к рыбе почти вплотную, вполне достаточно 6-метрового амортизатора, в то время как при ловле с берега понадобится 10-метровый.

Донку с лодки устанавливаю следующим образом: завожу свинцовый груз, ставлю его на буй, отпываю на 15 м, снимаю с вертлюжка «резинки» застежку основной лески и вместо нее закрепляю застежку ставки. К карабину привязывается регулируемый поплавок с тем расчетом, чтобы крючки едва лиши соприкасались с грунтом. Заводное кольцо ставки соединяю с застежкой основной лески. Затем встаю на якорь или привязываю лодку к воткнутому в дно колу примерно в 25 м от буйка.

В поисках места клева я периодически снимаюсь с якоря и передвигаюсь по окружности, центром которой является буй, – таким образом облавливаю



4. Тактика ловли на «резинку»:  
1 – ставка с крючками;  
2 – лодка; 3 – груз с буйком.

Снасть собирают следующим образом: в жестянной пластинке просверливают отверстие, ввинчивают в него стержень и закрепляют гайкой, затем устанавливают донку на дне лодки (рис.3).

Теперь надо найти место скопления рыбы. Как правило, осенью карась со средоточивается в глубоких илистых ямах. Там и надо ловить. Поскольку на лодке можно подойти к рыбе почти вплотную, вполне достаточно 6-метрового амортизатора, в то время как при ловле с берега понадобится 10-метровый.

При ловле карася лучшая насадка – опарыш. Червей рыба часто безнаказанно срывает.

Я ловлю карася с лодки на донку с резиновым амортизатором всю осень, вплоть до образования больших заливов. Клев поздней осенью, как правило, длится с 8 часов утра и примерно до 14 часов дня.



# ТАКАЯ РАЗНАЯ ДОНКА

В.НЕСТЕРОВ  
г.Луховицы,  
Московская обл.

## Ловля «на кольцо»

Логическим продолжением ловли на донку с кормушкой является так называемая ловля «на кольцо». Она возможна только с лодки.

Снасть состоит из двух частей – кормушки и удлища.

Кормушка при ловле «на кольцо» обычно бывает большого объема. Ее размеры могут варьировать очень широко – от стакана до ведра. *Оговорюсь, что объем кормушки при ловле «на кольцо» в ряде регионов ограничен, а в некоторых такая способ ловли вообще запрещен.* Поэтому прежде, чем пробовать ловить «на кольцо»,

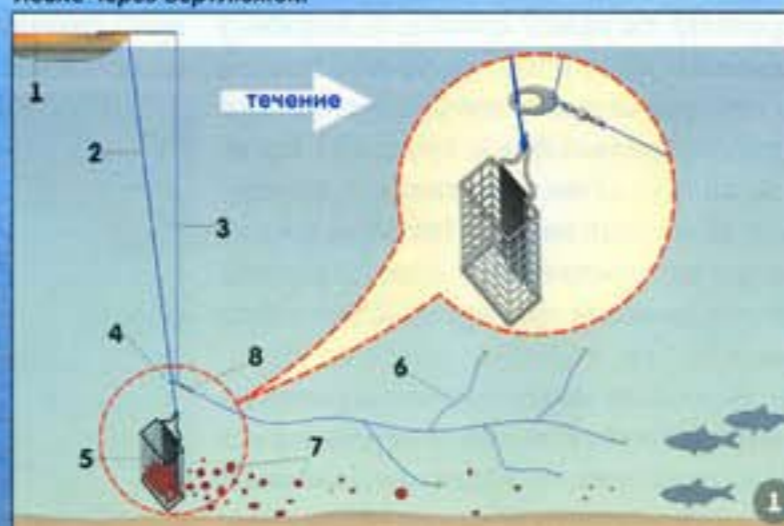
уточните в местной инспекции рыбоохраны, какие требования к данному способу ловли, чтобы не попасть в неприятное положение.

Обычно кормушка при ловле «на кольцо» представляет собой сет-

чатый мешок, ящик или цилиндр из металлической сетки с отверстиями Ø3-4 мм, с крышкой. В кормушку закладывают корм и опускают на дно на толстой леске – Ø1 мм,

которая привязана к лодке внатяг. Ее назначение,

**1.Принципиальная схема ловли «на кольцо»:**  
1 – лодка; 2 – направляющая леска (непосредственно крепится к кормушке); 3 – основная леска; 4 – свинцовое кольцо;  
5 – кормушка; 6 – поводки на рабочей вставке; 7 – частицы вымываемого корма; 8 – крепление рабочей вставки к основной леске через вертлюжок.



Окончание. Начало см. в №4/2002



кроме опускания и поднимания емкости с прикормкой, – служить направляющей при манипуляциях с рабочей леской.

Основой рабочей части снасти является так называемое «кольцо», задача которого – донести поводки с крючками до кормушки по направляющей леске. Общий вид снасти в рабочем состоянии показан на рис.1.

«Кольцо», как одна из основных частей конструкции, требует более подробного описания. Существует два основных вида «кольца».

«Глухое кольцо» – обычное плоское свинцово-

вое грузило с большим отверстием под леску кормушки и с отверстием поменьше для пропуска рабочей лески (рис.2, а), сбоку есть разрез для более удобного крепления «кольца» к леске кормушки.

Однако такая конструкция имеет свои недостатки.

Главное из них заключается в том, что вываживание пойманной рыбы производится по леске кормушки, а потому получается слишком жестким – невозможно манипулировать рабочей леской, трудно пользоваться подсачеком, поводки нередко



2. Конструкция «кольца»:  
а – глухое; б – пружинное.

запутываются вокруг лески кормушки.

Удобнее другая конструкция «кольца» (рис.2, б), основой которого является упругая пружинная проволока

0,2–3 мм, согнутая кольцом и образующая пружинный разъем. В рабочем положении концы разъема плотно прилегают друг к другу. Передняя часть представляет собой свинцовую пластину, надетую на проволочное кольцо с отверстием для пропуска рабочей лески.

Рабочая леска пропускается через отверстие в свинцовой пластине и монтируется обычным способом. Через пружинный разъем «кольцо» надевается на леску кормушки.

Поклевка определяет-

ся по длинному упругому сторожку, укрепленному на коротком бортовом удлинище (типа удочки для зимнего блеснения).

При поклевке, особенно крупной рыбы, «кольцо» срывается с лески кормушки, что значительно облегчает вываживание рыбы.

Техника ловли на «кольцо» следующая. Так как рыбачат с ним всегда с лодки, то глубина в месте ловли должна быть достаточной для того, чтобы рыба не пугалась, – обычно не менее 5–6 м.

Чтобы зафиксировать лодку на месте, два якоря устанавливаются врастяжку.

Кормушка набивается прикормкой. У нас обычно применяют смесь круто сваренной пшеничной каши, геркулеса и комби-корма. Возможны и другие варианты.

С помощью толстой лески кормушку опускают на дно. Леску фиксируют на борту лодки внатяг. Важно правильно прикрепить леску к кормушке, ведь «кольцо» должно ложиться на кормушку, и наличие каких-либо узлов может «подвесить» его выше, что свидетельствует на нет преимущества этого способа.

Обычно леску пропускают внутрь кормушки через крышку и изнутри привязывают отрезок жесткой проволоки, гвоздь, крепкую палочку и т. п. Верхний край кормушки не должен иметь острых краев, выступающих частей, чтобы избежать зацепов «кольца» или поводков за кормушку.

Рабочую леску пропускают в отверстие «кольца», к ее концу привязывают вертлюжок, к которому крепится длинная, до 10 м, вставка с поводками.

Крючки наживляют, «кольцо» надевают на леску кормушки и опускают до тех пор, пока оно не

ложит на кормушку, что ощущается по ослаблению рабочей лески. Сторожок удочки остается в слегка натянутом положении.

Нужно отметить, что ловля «на кольцо» не считана на самозасекание рыбы. Вы активно участвуете в ловле, следя за поведением сторожка и выбирая момент для подсечки.

Вываживание происходит как обычно, но обязательно с применением катушки. Обязательно запаситесь подсачеком.

После подсечки и вываживания первым из воды появляется свинцовое кольцо. Если оно «глухое» или попавшаяся рыба не сорвала «кольцо» с пружинным разъемом, то его необходимо снять с направляющей лески, чтобы облегчить работу со снастью. Поскольку на снасти может стоять 5–7 поводков, рыбку, попавшуюся на дальний поводок, надо вываживать с большой осторожностью, чтобы не пораниться крючками близких поводков.

При ловле «на кольцо» в качестве наживки обычно применяются черви или опарыш. Растительные насадки используются гораздо реже.

## Спортивно-оздоровительная база

# “Дельта”

В этом сезоне Вас ждут новые возможности.

Планируйте свой отдых заранее, количество мест ограничено!

Контактный телефон:  
 8 (261) 5-00-24  
 (для Москвы и Московской области)  
 8 (09661) 5-00-24  
 (для остальных регионов)

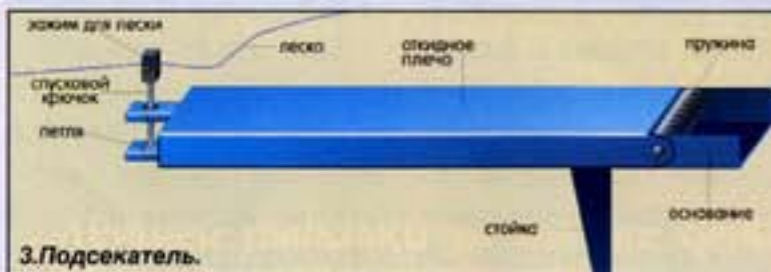
Лучшей рыбаки за те же деньги Вам не предложит никто!

### О сигнализаторах и подсекателях

Одни определяют хватку по кончику удлища или по треску тормоза катушки, другим для этого обязательно нужен электронный сигнализатор. Но чаще применяются традиционные колокольчики разных форм и размеров.

Что касается подсекателей, некоторые авторы само их применение ставят под сомнение – мол, это часто приводит к травмированию рыбы, снижает спортивный эффект ловли, отдает хищничеством. Отчасти это действительно так. Но все зависит от конструкции подсекателей.

Я испытал устройства нескольких видов, но остановился на одном, а остальные забраковал из-за малой чувствительности или слишком мощных пружин. Оставшийся в моем арсенале подсекатель выполнен с таким с зданием дела, что остается только удивляться, как советская промышлен-



ность, выпуская рыболовные товары, в большинстве случаев для нормальной рыбалки не пригодные, сумела создать такой, не побоюсь этого слова, шедевр!

Конструктивно подсекатель очень прост (рис.3). Он выполнен из тончайшего дюралюминия и представляет собой два П-образных отрезка; нижний – основание – прикреплен к стойке, которая втыкается в землю. Между основанием и откидным плечом вставлена пружина, причем ее упругость настолько точно подобрана, что ни о каком травмировании рыбы не может быть и речи –

сила пружины хватает ровно настолько, чтобы вонзить кончик крючка в губу рыбы.

Чувствительность устройства поразительна – иногда оно срабатывало даже от порыва ветра. А насколько удачно – это можно понять еще при подходе к нему.

Если откидное плечо находилось в крайнем по-

ложении, то скорее всего срабатывание было холостое. При удачной подсечке плечо занимает более или менее вертикальное положение и амортизирует движение рыбы.

В снаряженном состоянии пружина сжимается откидным плечом, которое вкладывается в основание, и оба они фиксируются с помощью пластмассового крючка-стопоря. При поклевке крючок выходит из петли в основании и под действием пружины вместе с откидным плечом отбрасывается назад.

Насколько целесообразно применять подсекатели?

Я согласен с тем, что их применение снижает спортивность рыбной ловли. Сам использую их редко. Обычно я ловлю с помощью сигнализаторов поклевки, так интереснее. Но иногда, особенно при ночной ловле карася, настолько устаю следить за колокольчиками, что устанавливаю на донках подсекатели, чтобы можно было несколько минут отдохнуть с закрытыми глазами.

Бывает, что задремлю. И просыпаюсь, разбуженный громким щелчком подсекателя...

# ВОЛОКУША

А.СУЩЕНКО

с.Верхний Таштып, Хакасия

При ловле в проводку хариуса и ленка в холодное время года (поздней осенью и весной) надо всегда помнить, что эти рыбы в ледяной воде хватают приманки только около дна.

Пользуясь обычными оснастками, рыболов, передвигая поплавок, отмечает определенную глубину – расстояние от поверхности воды. Но рельеф дна часто изменчив, и получается, что на глубоком месте приманка проплывает высоко от дна, а на мелком – волочится по нему, заставляя поплавок то исчезать, то появляться над водой. Заметить поклевку в такой ситуации почти невозможно. Другой недостаток обычных оснасток заключается в том, что приманка на поводке висит неестественно, настороживая тем самым рыбу.

Более эффективно работает волокуша – так можно назвать поплавочную снасть с грузилом, постоянно движущимся по дну. Она отличается грузилом особой формы, расположением поводков, а также тем, что расстояние от поплавка до грузила должно

быть на 3-5 см больше максимальной глубины реки на участке проводки.

Наиболее важную роль в работоспособности этой оснастки играет грузило. Я делаю его из пластиинки, вырезанной из оболочки кабеля. Длина грузила 5-8 см, ширина 1,5-2 мм, то есть в принципе это – грузило-«стебелек», описанное в современной рыболовной литературе. На одном его конце, не ближе 1,5-2 мм от края торца, делаю отверстие для лески и выгибаю грузило в дугу.

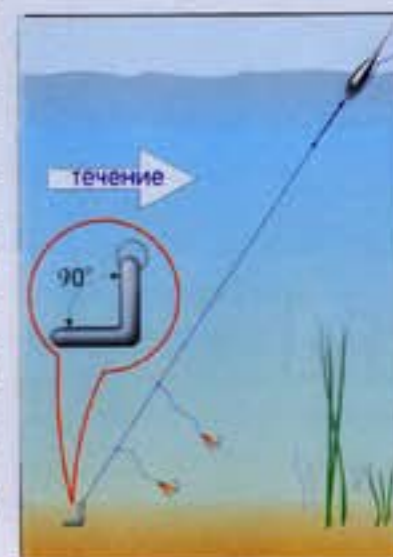
При проводке грузило всегда волочится по дну, причем поплавок будет приподнимать его верхний конец (в этом легко можно убедиться, смоделировав проводку, например, по полу квартиры). Это практически не застревает на дне, благодаря своей форме свободно проходит через любые камни. Постоянно ударяясь о неровности рельефа дна, грузило передает колебания прикрепленным выше поводкам. Шевелящаяся насадка или приманка выглядит естественнее, поэтому поклевки случаются гораздо чаще.

Выше грузила с интервалом в 10 см устанавливаю два поводка длиной 8-9 см.

Приманками служат имитации нимф веснянок, ручейников, поденок, связанных на крючках №3-3,5 (по отечественной нумерации). На крючках напаиваю круглые головки с латунной чешуйкой Ø2-2,5 мм.

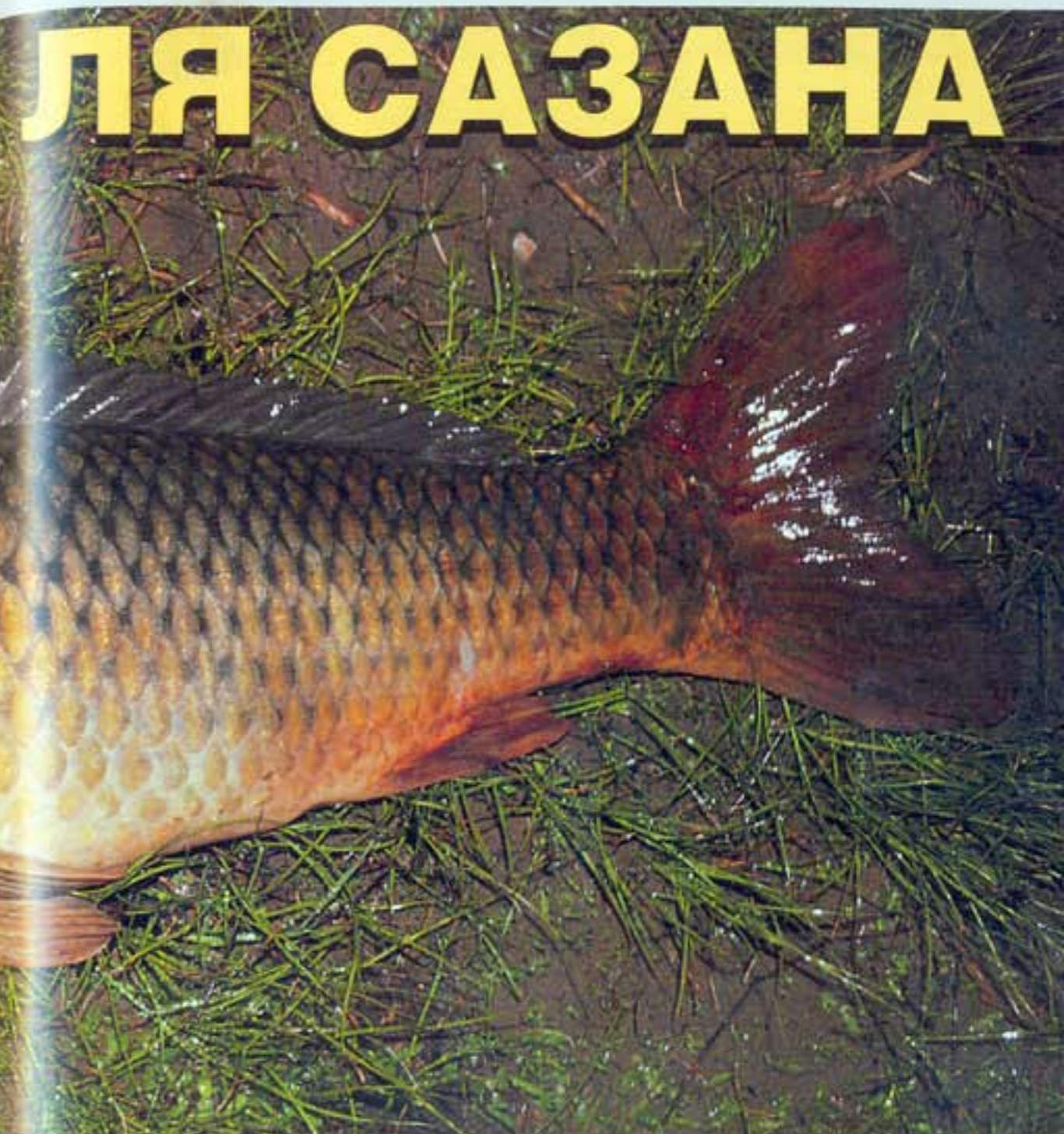
Поплавок при проводке должен быть огружен на две трети.

В прошлом году на волокушу я поймал несколько ленков. Самый крупный из них (3 кг 240 г, длиной 68 см) взял на нимфу, связанную на крючке №16 (по международной классификации) артикула 94840 фирмы MUSTAD.



# «СОСКА» ДЛЯ САЗАНА

В.САВИЦКИЙ  
г.Воронеж



**М**ы с другом поехали на последнюю рыбалку по открытой воде – решили закрыть сезон.

Когда подошли к

ди Воронежского водохранилища только появились первые лучики солнца. Над водой стоял туман.

Было до того тихо, что я слышал, как в двух ки-

лометрах отсюда шумел водосброс.

Уловистое место было, можно сразу забрасывать снасти. Где-то через полчаса после обильного прикармлива-

ния последовала первая поклевка, но она была настолько неуверенной, что я ее не сразу заметил. Но вот опять кончик удлинища мелко задрожал

тил глухие толчки рыбы. Рыба попробовала на-

ся к поверхности, тем более секунд резкий рывок за-

ше она гуляла из стороны в сторону. Вот рыбина сильнее. Сразу подсек, почти на поверхности во-

Ну что ж, не все сразу. И вот уже пойманный сазан шлепает хвостом по бетонной дорожке и с удивлением чмокает губами. В нем около 2 кг.

Красавец.

## «Соска»

Конструкция снасти, которую я использую, проста и известна, наверное, большинству воронежских рыболовов.

Металлическую проволоку Ø11 мм накручиваю по спирали на штырь Ø8-10 мм.

Один конец проволоки отгибаю под углом 90° и скручиваю колечком, другой оставляю как есть.

К колечку кормушки привязываю 4 поводка из плетеной лески Ø0,12 мм и длиной 2-3 см.

Один поводок делаю длиннее, чем другие, – насыживаю на него червя. Крючки ставлю мышечные, №3-4 (по отечественной нумерации), они обязательно должны быть изготовлены из толстой проволоки и в меру закалены.

Большие крючки лучше не ставить, они замечены для рыбы и могут ее насторожить.

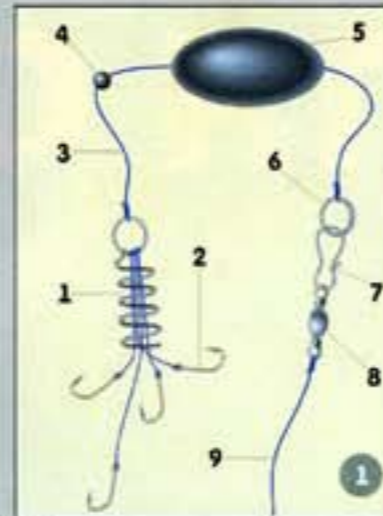
Далее к кормушке с крючками привязываю отрезок лески Ø0,4 мм,

ставлю ограничитель-бу-синку, а затем надеваю скользящее грузило «оливку». На конец поводка с грузилом привязываю колечко, как показано на рис.1.

## Насадка

В качестве насадки я использую гороховую «пышку» и навозных червей.

«Пышку» делаю так: за 5-6 часов до варки замачиваю полстакана горошин в теплой воде, а после того, как они разбухнут, доливаю в смесь теплой воды так, чтобы она покрыла все зерна. Затем ставлю ее на



1. Конструкция «соски»:  
1 - кормушка; 2 - крючки на поводках; 3 - отрезок лески;  
4 - стопор-ограничитель;  
5 - грузило; 6 - заводное кольцо;  
7 - карабин;  
8 - вертлюжок; 9 - леска.

превратится в «пышку». Она должна не липнуть к рукам, но и не быть твердой, как камень.

Сазану нужно, чтобы насадка была мягкой, «пуховой», и сладкой.

Если «пышка» приготовлена правильно, то на среднем течении она держится в кормушке примерно 30-40 минут.

## Техника ловли

Перед тем как начинать ловлю, нужно подкормить выбранное место небольшими шариками из молока две столовые ложки сахара, чтобы «пышка» была сладкой.

Затем для запаха добавляю ванилин и, досыпая манку, размешиваю массу до тех пор, пока каша не



2. «Соска» с «пышкой».

водка, получается такая звездочка. В «лапках» прячу крючки. Их надо расположить так, чтобы они глядели жалом вверх (рис.2). Один крючок, на самом длинном поводке, как уже говорил, оставляю под червя. «Соска» настроена.

Закидываю ее по течению немного выше прикормленного места. После заброса удочки лучше закрепить.

Обычно ждать поклевки долго не приходится, минут 10-20. За поклевками я слежу по кончику удлища.

Вот сазан подошел к «соске» и пробует насадку – кончик удочки подергивается. Затем отходит, но вновь возвращается, опять смакует. «Пышка» сазану понравилась, и он откусывает лапку «соски» вместе с крючком,

при этом кончик удочки гнется к воде. В этот момент надо подсекать.

Подсечка должна быть короткой и резкой.

При вываживании главное – не опережать события и не выдергивать рыбку из воды. После подсечки карась сразу смиряется со своей участью, сазан же, наоборот, показывает свой характер и просто так не сдается – выделяет кульбиты лучше заправского акробата в цирке.

Уставшая рыба ведет себя спокойно, возле берега ее можно без суеты подхватить подсачеком.

На берегу надо быть предельно осторожным. Передние лучи спинного и анального плавников напоминают пилку лобзика. Это грозное оружие против врагов, первыми из которых являемся мы, рыболовы. Любой сазан

закидываю ее по течению немного выше прикормленного места. После заброса удочки лучше закрепить.

Обычно ждать поклевки долго не приходится, минут 10-20. За поклевками я слежу по кончику удлища.

Вот сазан подошел к «соске» и пробует насадку – кончик удочки подергивается. Затем отходит, но вновь возвращается, опять смакует. «Пышка» сазану понравилась, и он откусывает лапку «соски» вместе с крючком,

и зачастую ему удается уйти в родную стихию непокоренным.

Где лучше ловить сазанов?

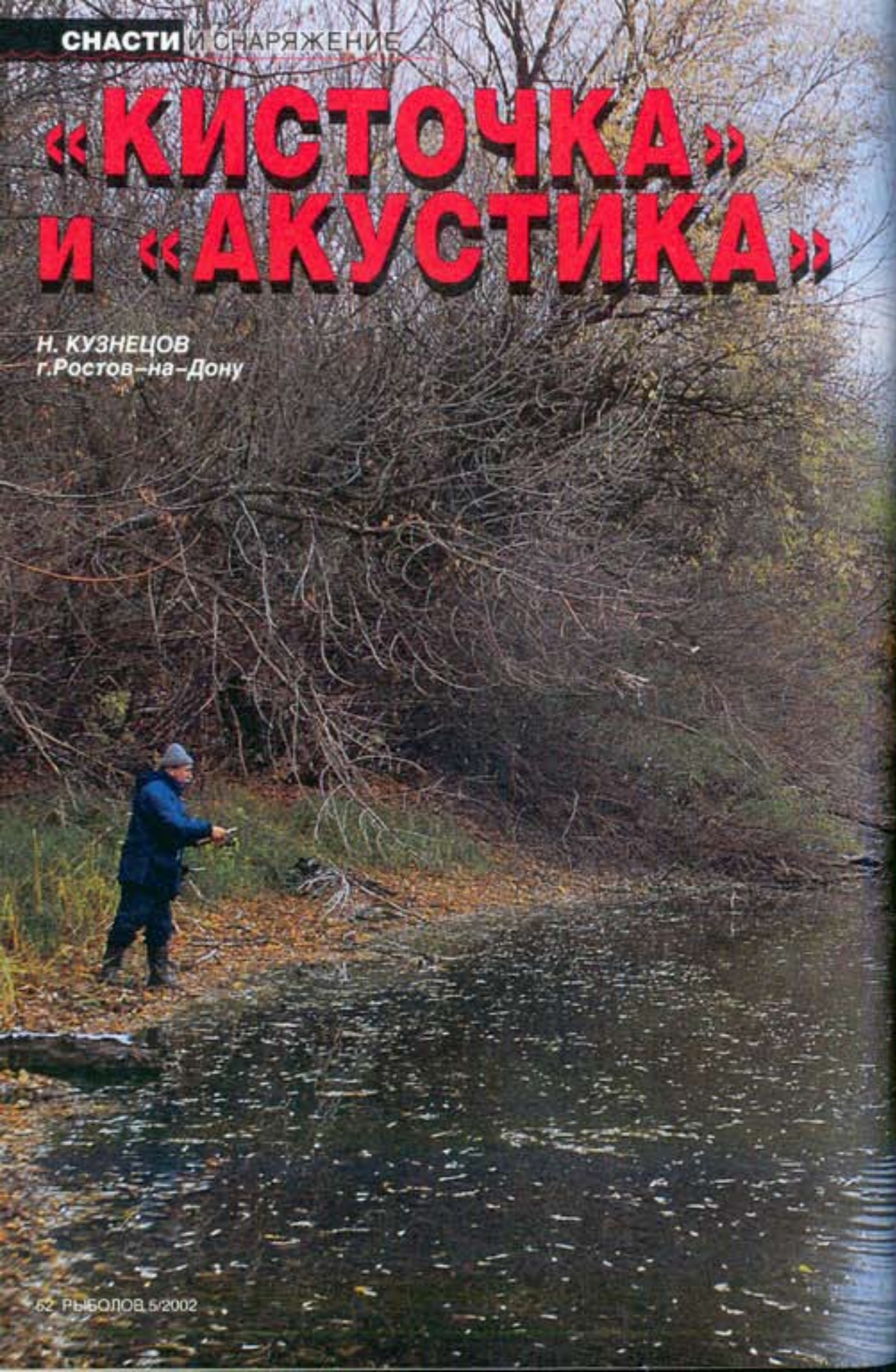
Долго распространяться о выборе места, думаю, не стоит, так как эта тема неоднократно освещалась в рыболовной литературе. Карась и сазан любят тихие места и глубокие омуты с илистым дном. На Воронежском водохранилище это старое русло р. Воронеж, ямы в местах, где работал земснаряд.

На самом Воронеже сазаны ямы встречаются ниже крутых излучин. Излюбленным местом стоянки стал и канал плотины – там они собираются в большом количестве.

Правильно собранная снасть, хорошая насадка, удачное место – и без улова вы не останетесь, как и я в тот октябрьский день.

# «КИСТОЧКА» и «АКУСТИКА»

Н. КУЗНЕЦОВ  
г. Ростов-на-Дону



**П**ервоначально приманка «кисточка» была создана персонально для судака, но оказалось, что ее не обходят стороной щука и крупный окунь.

Нужно заготовить один или несколько (про запас) сменных поводков из лески Ø 0,3-0,4 мм длиной 60-70 см. С одной стороны к поводку надо

прикрепить вертлюжок, а с другой – грузило шаровой или конусной формы весом 30-40 г.

Основной поводок оснащается двумя-тремя короткими (15-20 см) поводками с крючками №10-12. Крючки могут быть одинарными, двойными и даже небольшими тройниками. Жала маскируются щетиной, которая

укрепляется на цевье с помощью ниток и клея. Вместо щетины могут подойти и различные искусственные предварительно распущеные волокна. На цевье крючка с этими «кисточками» надевается белая трубочка из ПВХ (поливинилхлорида) Ø 6-8 мм и длиной 30-35 мм.

Техника ловли несложна. После заброса



надо дать приманке опуститься на дно и начать медленную проводку. При каждом подозрительном толчке необходимо делать энергичную подсечку и без промедления вываживать попавшегося хищника, чтобы он не успел забиться в укрытие.

Наиболее уловиста такая приманка в местах с течением. Струя быстрой воды сама играет «кисточками», привлекая внимание хищника.

А чтобы эти приманки работали и в тихой воде, снасть пришлось несколько модернизировать. Идею предложил мой товарищ по увлечению Е.Н.Чепыженко. Вместо трубочек из ПВХ на цевье крючков мы надели небольшие цилиндры из твердого белого пенопластика. «Кисточки» обрели дополнительную плавучесть и стали гораз-

до лучше играть в тихой воде.

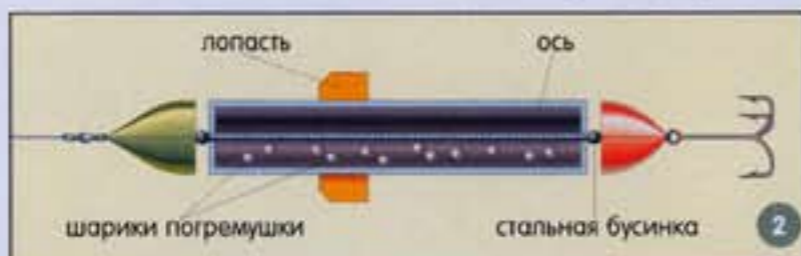
Желательно заготовить несколько сменных поводков (можно с различными по размеру и цвету «кисточками»), чтобы на рыбалке в случае необходимости можно было быстро их заменять.

Для изготовления акустической блесны понадобится

ков от подшипника. Получится герметичный цилиндр.

Затем в центрах торцов этого цилиндра просверливаю отверстия и вставляю в них металлическую трубку Ø1,5-2 мм, например стержень от шариковой ручки. Концы

трубки обрезаю и опаиваю на торцах. В средней



2. «Акустика»

добится тонкостенная металлическая трубочка Ø10-12 мм и длиной 40 мм. Торцы ее запаиваю круглыми пластинками (размером по ее наружному диаметру), предварительно положив в трубочку 8-10 маленьких шари-

части цилиндра припаиваю две небольшие пластиинки (5x10 мм) друг на против друга и под углом 30-40° относительно продольной оси. Вращающаяся часть приманки готова.

Головную и хвостовую части блесны можно изготовить из металлических колпачков от старых перьевых авторучек, обрезав их до 20 см и залив их внутреннюю часть припоеем.

Если есть возможность, то эти части лучше выточить. По оси головок просверливаю отверстия Ø1 мм и делаю в них небольшие углубления для опорных бусинок.

Через трубочку вращающегося цилиндра и наконечники (головной и хвостовой) продеваю стальной проволоку Ø0,7 мм. Предварительно на эту ось нужно надеть по одной бусинке с каждой стороны цилиндра, чтобы он свободно вращался. К наконечникам же проволочная ось крепится неподвижно – припаивается или приклеивается. В головной части устанавливаю вертлюжок, а в хвостовой через заводное кольцо – тройник. При проводке такой блесны ее

средняя часть вращается, и металлические шарики, перекатываясь, создают шум, который и привлекает внимание хищника.

Поверхность приманки желательно покрыть водостойкой серебристой краской, а на «головке» нарисовать глаза.

Размеры блесны можно уменьшать или увеличивать – в зависимости от того, какого хищника предполагается ловить.

На первой же рыбалке эта погремушка показала свою уловистость. Сначала мы с товарищем про-

бовали ловить щуку на привычные колеблющиеся блесны, но хищница почему-то их игнорировала.

Помучившись без всякого результата, решили проверить в работе акустическую блесну. И почти сразу приманку схватила щука, затем еще и еще.

Пришло передать блесну товарищу, который пока остался без улова. «Акустику» (так мы назвали новинку) щука стала брать и у него. И мы оба оказались с уловом.

## РЫБОЛОВНЫЙ И ОХОТНИЧИЙ РАЙ



XII МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА

### Сайт журналов «Рыболов» и «Рыболов-Elite»



- Оперативные новости о событиях, происходящих в рыболовном мире
- Анонсы и аннотации готовящихся к выходу журналов и видеокассет
- Лучшие фотографии месяца, поступившие в редакцию
- Еженедельные вести с водоемов России
- Возможность общаться и обмениваться опытом в конференции

Все это и многое другое вы сможете найти на сайте

**WWW.RYBOLOV.RU**

# ФИДЕР

С.ШАРАПЕНКО  
г.Москва



**У**дилища фидер (от англ. «feeder» – кормление) с тоненькими, ярко раскрашенными вершинками продолжают удивлять своим изяществом и уловистостью не только начинающих, но и опытных рыболовов. Но не все знают, что эта деликатная снасть

предназначена для ловли не только мелкой, но и крупной рыбы.

Внешне фидер чем-то напоминает и спиннинг, и матчевое удилище, поэтому начинающие рыболовы нередко совершают ошибку, пытаясь использовать эту снасть не по прямому назначению, что зачастую

приводит к ее поломке. Фидер предназначен исключительно для донной ловли. Индикатором поклевки является гибкая, ярко окрашенная вершина. Обычно в комплекте удилища бывает 2-3 сменные вершины разной жесткости.

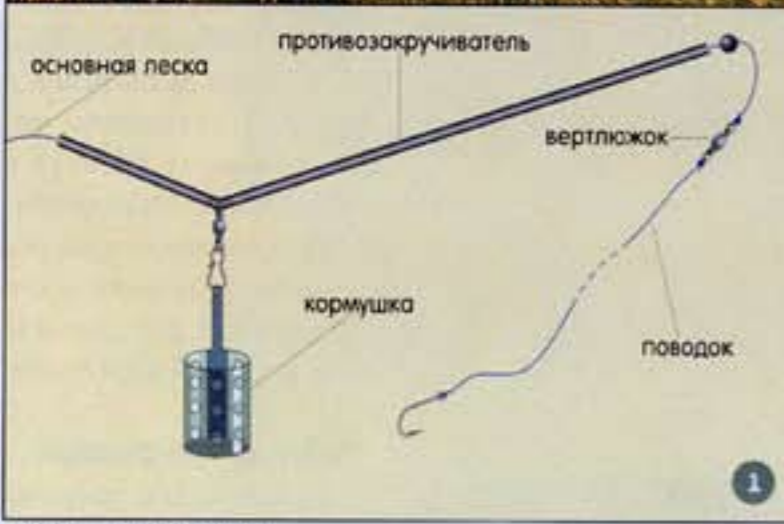
Фидеры, как и спиннинги, подразделяются на классы.

Удилища легкого класса (Light) соответствуют тесту от 3/4 до 2 унций (от 21 до 56 г) и предназначены для ловли в стоячей воде; среднего класса (Medium) – от 1 до 3 унций (28-84 г) используются в стоячей воде и на реках с умеренным течением; тяжелого класса (Heavy) с тестом от 2 до 4 унций (56-112 г) применяются на более сильном течении и как нельзя лучше подходят для таких рек, как Ока и Волга.

## Оснащение фидера

Классическая оснастка фидера показана на рис. 1.

Основная леска пропускается в противозакручиватель, к которому крепится специальная сквозная кормушка, затем к ней привязывают небольшой карабин. Между трубкой противозакручивателя и карабином желательно установить резиновый или какой-либо другой пластичный



1. Оснащение фидера.

демпфер, который будет предохранять узел лески от разрушения при подсечке. К карабину привязывается поводок из менее тонкой, чем основная, лески длиной около 1 м.

Длина поводка в данном случае имеет большое значение.

Когда кормушка после заброса коснется дна, надо, выдержав небольшую паузу (от 30 до 60 секунд), сделать короткую и не очень

резкую подсечку, а образовавшуюся слабину лески выбрать с помощью катушки. При этом вершинка фидера должна немного

согнуться. Так как кормушка сквозная, все ее содержимое окажется на дне, а крючок с наживкой попадет в зону прикармливания. Такой способ оправдан на водоемах без заметного течения.

На реках прикормка должна вымываться естественным путем, а длинный поводок «зависает» в толще воды и, колеблясь с

большой амплитудой, привлекает рыбу, подходящую на ароматный шлейф прикормки.

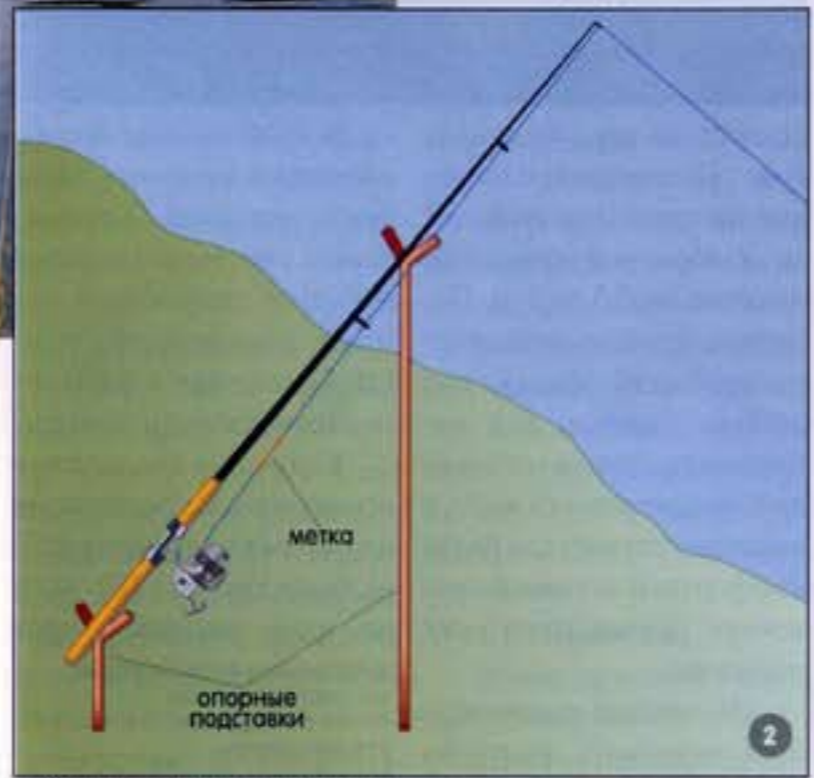
Катушка используется безынерционная, силовая, с ровной укладкой лески. Если вы намерены ловить на фидер зимой, то лучше



ментальный стопор обратного хода.

Забрасывать оснастку чрезесчур быстро и резко не следует. Даже когда требуется подать приманку рыбе за 60-80 м от берега, лучше увеличить вес кормушки и поставить более жесткую вершинку.

Большое количество мелких пропускных колец



2. Фидер в рабочем положении.

заложить в катушку специальную смазку. Те, кто рыбачат в холодное время года спиннингом, хорошо знают, что если катушка долгое время пребывает на морозе в нерабочем состоянии, ее ход становится более тугим, а на дешевых моделях «пропадает» мо-

на вершинке удлища позволяет более равномерно распределить нагрузку во время заброса тяжелой оснастки. Однако необходимо следить за тем, чтобы леска не образовывала петель вокруг одного из колец, — это чревато поломкой вершинки. Такие перехлести

могут происходить также при использовании некачественной лески, поэтому выбирать ее надо с особой тщательностью.

Использование «плетенки» будет оправдано, когда вы ловите на водоеме с сильно закоряженным дном. В большинстве же случаев удается обойтись качественной монофиламентной леской Ø0,2-0,25 мм. Фидер — очень чувствительная снасть, гибкая вершинка моментально реагирует даже на самое легкое прикосновение рыбы к приманке, работая аналогично зимнему сторожку.

Есть несколько способов для точного попадания наживкой в прикормленное место. Я предпочитаю вот какой.

После заброса на нужную дистанцию между шпулей катушки и первым пропускным кольцом фидера на леску наношу спиртовым маркером 2-3-сантиметровую темную метку (рис.2). Леску желательно использовать белую или флуоресцентную, тогда на ней будет хорошо заметна темная метка. Благодаря ей риск «закормить» рыбу в каком-то другом месте сводится к нулю. После каждого последующего заброса вы просто подматываете леску до метки.

Многие рыболовы используют в этих целях узелок из нитки или зажимают леску в специальную клипсу на шпule катушки. Но тогда, на мой взгляд, при забросе возникает эффект подтормаживания, тонкая леска может легко оборваться. После окончания ловли метку легко удалить ваткой, смоченной в одеколоне или спирте.

Фидер – снасть всесезонная, и на водоемах, где зимой не бывает ледостава, ее можно по праву признать одной из наиболее добывчивых при ловле белой рыбы. В холодное время года, как известно, почти вся рыба отходит на глубокие, удаленные от берега участки. Для таких условий потребуется фидер среднего или тяжелого класса. С помощью длинного удлища (3,6-4,2 м) удается выполнять забросы дальностью до 80 м и более. Кормушка должна весить от 30 до 60 г.

Если придется ловить при минусовой температуре, я бы порекомендовал использовать вершины из углепластика, так как на холодах они становятся хрупкими, – лучше выбрать самое «тяжелое» из стекловолоконных.

Стойка, на которой устанавливается удлище,

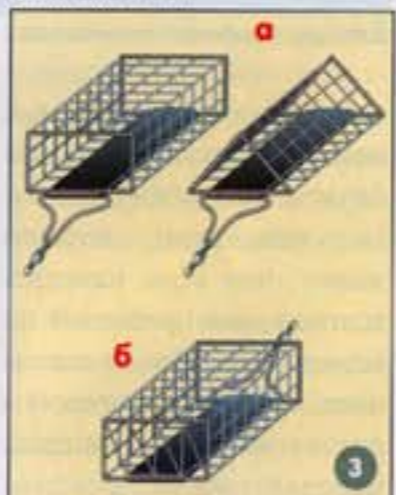


состоит из двух подставок (рис. 2): передней, с широкой рогаткой, высотой до 2 м, и короткой комлевой, высотой от 0,5 до 1 м. Передняя стойка позволяет расположить фидер под любым удобным для наблюдения углом относительно поверхности воды, а комлевая служит для более комфортной установки рукавки удлища под руку рыболова.

На течении рекомендуется поднимать фидер на стойке под углом 45-60°, тем самым уменьшая воздействие напора воды на леску.

### Кормушки

Способ подачи прикормки тоже немаловажен, особенно на течении. Только правильно подобранная кормушка «подтянет» рыбу к вашей наживке.



В стоячей воде форма кормушки не имеет большого значения. Главное, чтобы она была сквозной и, будучи заполненной, соответствовала тесту удлища. Прикормку в кормушке утрамбовывать не надо.

Кормушки для течения используются треугольные или прямоугольные (рис. 3, а), большого веса (20-70 г), их надо заполнять при-

**3. Кормушки разных форм:**  
а – неогруженные;  
б – со свинцовыми  
утяжелителями.

коркой более плотно; иногда полезно «заглушить» одну из сторон проволочной сеткой (рис. 3, б) – это делается в тех случаях, когда рыба малоактивна, а также на участках рек с быстрым течением.

Если в вашем рыболовном ящике не нашлось кормушки с весом, соответствующим условиям ловли, но есть более легкая, то утяжелить ее несложно – достаточно повесить на застежку противозакручивателя дополнительное грузило типа «чебурашка» или «груша».

### Прикормка

В качестве прикормки обычно используются сухие смеси, которые надо замешивать с небольшими порциями воды из выбранного для ловли водоема. Как правило, к исходной смеси я добавляю немного наживки из расчета 10:1.

Готовая прикормка должна получиться более рыхлой, чем для прикармливания шарами при ловле на поплавочные удочки. Это нужно для того, чтобы кормовая смесь не оставалась в кормушке после подсечки.

Для рек с сильным течением потребуется плотная, слабо вымываемая прикормка. Она готовится

в два этапа. Вначале надо взять 200-300 г комбикурма, используемого в карповых хозяйствах, замочить его в теплой воде так, чтобы вода едва покрывала гранулы, и дать настояться в течение 2-3 часов. Затем перемешиваем 1 кг замоченной в воде прикормочной смеси с разбухшим комбикуром и лепим шары размером с небольшой апельсин. Если шар после легкого нажатия пальцами не рассыпается, то это как раз то, что нужно для ловли на течении. Если шар разваливается, то можно добавить немного глины.

Получившейся прикормки обычно хватает на 8-10 часов интенсивной ловли на реках с умеренным течением или на 5-6 часов – на быстринах.

### Крючки

Размер и форма крючка, используемого в оснастке фидера, зависят от величины насадки, размера предполагаемой рыбы и условий ловли.

Для червя, ручейника, опарыша лучше использовать крючки с длинным цевьем. Для растительных насадок оптимальным будет крючок с круглым загибом и коротким цевьем.

При ловле карпа нередко случаются так называе-

мые «плевки» – это когда рыба пробует насадку, но, почувствовав малейшее сопротивление, выплевывает ее. В этих случаях я рекомендую поставить более мягкую вершинку фидера, но еще лучше привязать сверхострые крючки со сточенной бородкой. Если такого нет, можно доработать обычный, но прочный крючок, сточив бородку алмазным надфилем. Это позволит увеличить число результативных поклевок как минимум вдвое.

### Насадки

Насадки для фидера используются разнообразные. Животные – червь, мотыль, опарыш – хорошо зарекомендовали себя при ловле в прохладной воде и на течении. Растительные – перловка, пшеница, горох, кукуруза, геркулес и т.д. – лучше использовать летом.

Наиболее популярны для летней ловли леща и плотвы распаренные перловка и пшеница. Приготовить их несложно. Зерна следует перебрать, выбрав самые крупные, пересыпать их в термос и залить кипятком на 1,5-2 часа.

Распаренная перловая крупа разбухает и покрывается маслянистым слоем, поэтому ее после 5-10-минутного просушивания на



листе бумаги надо пересыпать панировочными сухарями, чтобы зерна не склеивались.

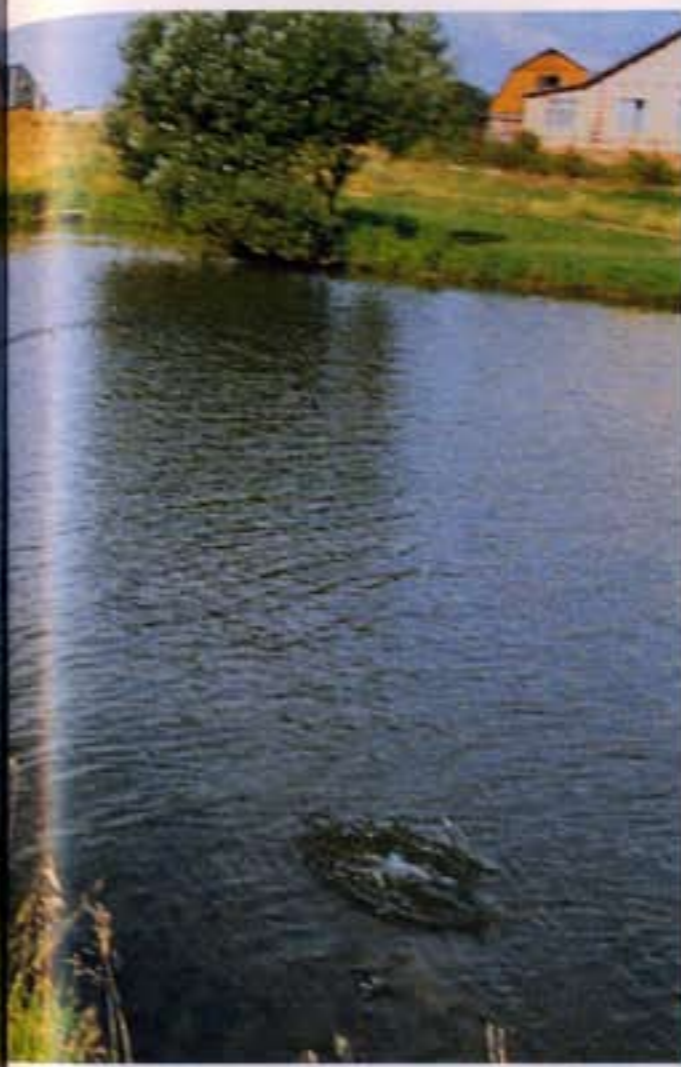
Приготовленную пшеницу лучше хранить в стеклянной банке в получившемся соку.

При ловле на обычные донки основное требование, предъявляемое к насадкам, заключается в том, чтобы они прочно держались на крючке. Фидер позволяет использовать нежные насадки благодаря мягкому кончику, который делает заброс более плавным.

Однажды в октябре мы ловили спиннингом на Оке под Коломной. Судак клевал очень неуверенно. Но у рыболова, ловившего неподалеку от нас, дела шли на-

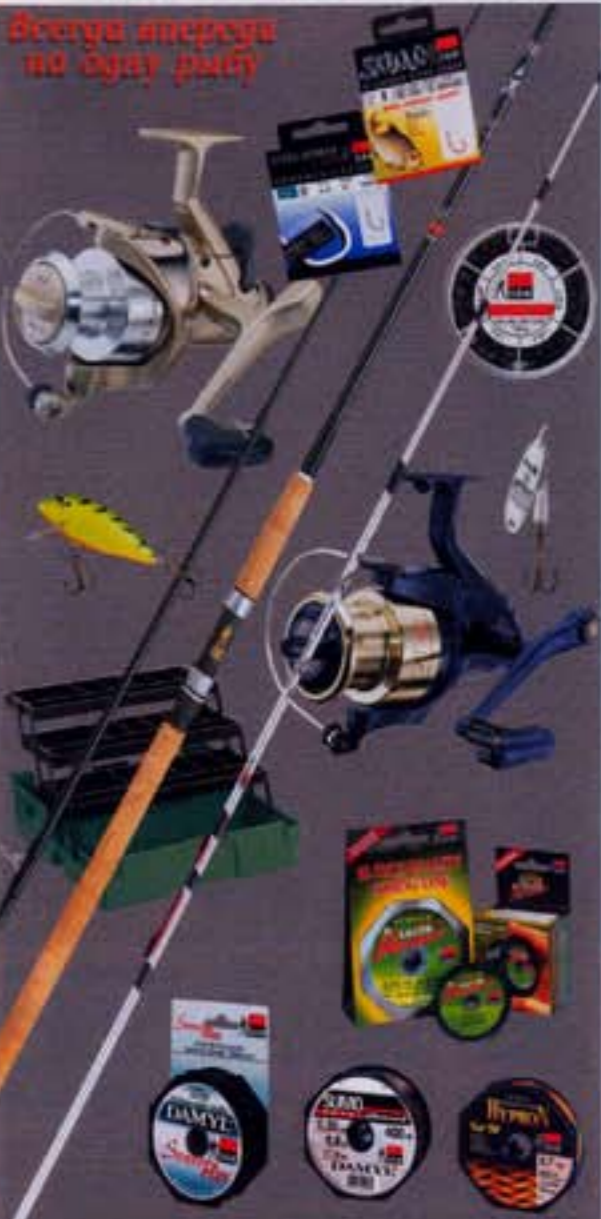
много лучше. Он ловил на два фидера с тяжелым грузилом на противозакручивателе, а в качестве наживки использовал небольшого пескаря. Живца он насаживал за верхнюю губу. Несмотря на энергичный силовой заброс, рыбка не слетала и оставалась живой.

Способ использования фидера этим рыболовом не был классическим. Одно удлинице поклонилось на подставке, а другое он держал в руках, плавно подавая его то вперед, то назад. Скользящее грузило при его манипуляциях оставалось на дне, а живец двигался возле немного выше, привлекая внимание хищника. Не удивительно, что на «активную» оснастку клевало лучше.



Я опробовал этот метод при ловле мирной рыбы на течении и убедился в его эффективности. Замечу, что чем миниторнее насадка, тем медленнее должны быть поступательные движения удлинищем. Если делать их слишком быстро, то основная леска изогнется дугой раньше, чем течение снесет поводок с наживкой, и вы потеряете контроль над снастью.

Преимущество фидера над другими донными снастями заключается в том, что отпадает необходимость в дополнительных сигнализаторах. А сколько хлопот доставляет боковой ветер любителям, скажем, колокольчиков? Фидер исключает такие проблемы и заслуженно считается современной снастью для донной ловли.



Офисные торговцы и дистрибуторский центр расположены по адресу:

121433, Москва, ул. Большая Филевская, 22 корпус 3,

телефон (095) 146-30-54, факс (095) 146-97-34

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

е-mail: [dam@dam.ru](mailto:dam@dam.ru)

Розничные продажи в Москве:

1. Магазин "Рыболов", ул. Маршала Бирюзова, 24,  
телефон 194-18-95

2. Торговый центр "Пражский", ул. Карловградская, 13,  
здание ИГ-19

3. Торговый центр "Торбушон-Дор", Багратионовский  
проспект, 7, корпус 3 здания С - Еланькоим D.A.M.

4. Рыболовный центр "СКАТ", ул. Краснобогорская, 29,  
строение 39, здание D.A.M., телефон 737-50-47

5. Магазин "Рыболов", ул. Кастельская, 60, телефон 144-46-57

Представители в других городах:

г. Санкт-Петербург (812) 387-06-11

г. Сыктывкар (840) 24-06-92

г. Краснодар (862) 13-09-44

г. Челябинск (346) 27-29-46



# РОТАН - ТОЖЕ РЫБА

А.МИШИН  
г.Саранск

**П**ойма реки Суры изобилует множеством некрупных озер; порой даже и не скажешь, что это озеро – так, большая лужа, болотце. Все они заселены ротаном-головешкой. Этот «пришелец» заполонил практически все местные водоемы. Как уверяют здешние рыболовы, раньше тут ловился карась, но сейчас – только ротан...

Но ротан – тоже рыба. Самое интересное их ужение – в сентябре.

Подходим с товарищем к небольшому болотцу, сплошь заросшему кувшинками. Погода выдалась на славу – ясная, теплая. Вода столь прозрачная, что солнце, отражаясь, слепит глаза.

Надеваем болотные сапоги, готовим снасти. Я ловлю на двухколенную укороченную удочку; на ее конце сторожок из ниппельной резины, леска Ø 0,15 мм (хотя ротана можно ловить и на более толстую), крючок № 8. Возле его колечка закре-

плены свинцовая дробинка – получилась своего рода мормышка.

Насадкой служат двухстворчатые моллюски – беззубки, их мы собираем в ближайшем пруду. Я бросаю «мормышку» в ближайшее «окно» среди водной растительности и начинаю играть ею около дна, постепенно поднимая удочку. Ротан не заставляет себя долго ждать – вылетает из гущи травы, жадно заглатывая насадку вместе с крючком. Подсекаю – и вот на крючке трепещет первая рыбешка. Иногда на приманку нападают довольно крупные экземпляры и, как крокодилы, алчно вцепляются в лакомый кусочек.

В редких случаях ротан вылезает из зарослей, встаёт около крючка и неподвижно смотрит на беззубку. Начинаешь играть уже разложившейся насадкой перед самым его носом – никакой реакции. Кладешь приманку на нос – рыба отворачивается и уплывает в заросли.

Я опускаю «мормышку» меж кувшинок и вижу, как она медленно погружается. На дне что-то зашевелилось, и я увидел голову очень крупного ротана. Сначала даже показалось, что это соменок, но откуда же ему здесь взяться?

По телу проходит нервная дрожь. Остановил насадку возле его носа. Ротан жадно заглотил угощение. Резкая подсечка, и... крючок вылетел у рыбы из пасти. Опять опускаю, но вновь тороплюсь – и опять та же картина! Третий попытка не получилось – хищник почуял неладное, вильнул хвостом и скрылся в зарослях. Жаль, таких крупных я еще не встречал.

Осенью в солнечную погоду ротаны часто греются на мели, где собираются в большом количестве. В местах, где озеро сильно заросло, приходится пробивать «мормышкой» верхний слой травы. За поклевкой следим по сторожку. Как

правило, хватки следуют незамедлительно, да и рыбешки попадаются в траве более крупные.

Иногда ротан, срываясь, падает в воду и как ни в чем не бывало встает на свое место. Опускаю к нему насадку – и он снова ее хватает! Иногда раза по три срывается, но упорно продолжает атаки.

Ротан всеяден. В желудках почти всех пойманных рыб я обнаруживал улиток, а нередко и маленьких головешек.

В мелких заросших озерцах он ближе к зиме зарывается в ил. Опустившиеся на дно растения служат ему покровом. Вообще эти «пришельцы» очень живучи, никакой замор им не страшен.

Хотя местные рыболовы совсем не признают эту рыбу, у ротанов очень нежное и вкусное мясо, особенно если обжарить его на сковороде до корочки.

Дует холодный ветер, ротан в мелких озерцах перестает реагировать на насадку. В прозрачной воде хорошо видно, как последние рыбешки забиваются в гущу растений, а потом и в ил. Спокойной ночи, «пришельцы». До следующей весны.



## КАК ВЫРАЩИВАТЬ ЧЕРВЕЙ

П.ГОНЧАРОВ

п.Мурино, Ленинградская обл.

Известно, что зимой ловят не только на мотыля, но и на земляного червя. Эта наживка хранится в ведерках с землей где-нибудь в прохладном месте, например в подполе. Мы же с папой копаем червей и зимой.

Летом нужно обустроить специальный питомник, выбрав для этого сырую низинку с хорошей землей. Участок застила-

ют сеном или соломой и поливают водой, сверху закрывают досками. Его нужно поливать до наступления холода не реже одного раза в день.

Если за питомником хорошо ухаживать, пользоваться его дарами можно круглый год. Даже в середине января мы с папой накапывали по 10-15 червей, и их вполне хватало на одну рыбалку.

# ШУМЯЩИЕ ВОБЛЕРЫ ИЗ ОРГСТЕКЛА

С.ИВАНОВ  
г.Тверь

Воблеры длиной 15 см из древесины я изготавливали и раньше. Сделать такой не сложно, но из-за большого веса его трудно отбалансировать, да и выглядит он неуклюже. В воде такие приманки играют неплохо, хорошо заглубляются, но скорость проводки должна быть очень медленная.

Я решил изготовить воблер из оргстекла, похожий на «Minnow» 7 г.

Сразу хочу отметить дешевизну изготовления воблера. Понадобятся лишь 2 пластины оргстекла, 2 тройника соответствующего размера, 2-3 свинцовых шарика для создания шумового эффекта и центровки воблера, 3 заводных кольца, никромовая проволока, а также эпоксидный клей, цветные наклейки, краска, лак. Из инструментов — ножовка по металлу, напильники, надфили, электродрель, сверла.

Прикинув размеры будущей приманки, выпилили из оргстекла 2 пла-

стины и склеиваю. Затем зажимаю заготовку в тисках и при помощи напильников и надфилей придаю ей нужную форму (рис.а). Окончательную обработку лучше проводить самим мелким напильником и надфилями.

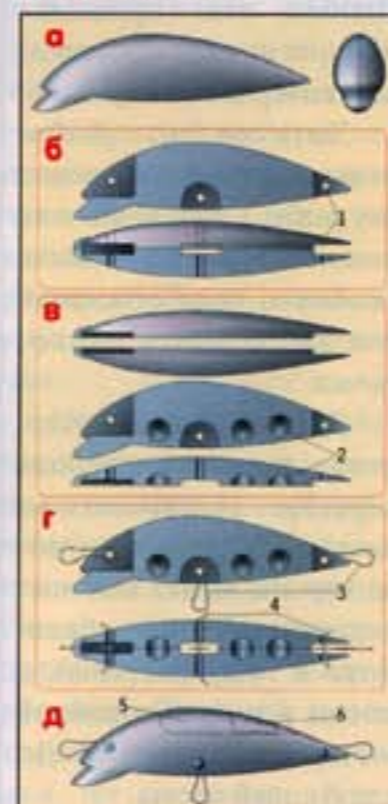
Теперь самое сложное: при помощи тонкого сверла высверливаю в носу и хвосте заготовки пазы под заводные кольца и выемку на брюхе (рис.б).

После этого просверливаю поперечные отверстия.

Разламываю заготовку по клеевому шву на половинки и высверливаю на них симметрично углубления сферической формы (рис.в). Вкладываю в каждое по металлическому шарику (например, грузило-дробинку). Размер шариков должен быть меньше диаметра отверстий, чтобы дробинки выполняли роль погремушек. Умеренно наношу на одну половинку клей, а затем аккуратно накладываю на нее вторую.

В пропилы вставляю колечки из проволоки (рис.г), а в отверстия — поперечные проволочные фиксаторы, которые будут удерживать колечки в теле приманки. Затем проволочные фиксаторы слегка загибаю, а пазы за-

**Последовательность изготовления воблера из оргстекла:**  
1 — пропилы для крепления заводных колец;  
2 — сферические углубления;  
3 — проволочные петли;  
4 — проволочные фиксаторы;  
5 — полость;  
6 — ватная пробка.



ливаю kleem. Обрезаю кусачками торчащие наружу концы проволоки и зашлифовываю эти места на корпусе приманки. Чтобы уменьшить вес воблера и сделать его более устойчивым, в верхней части тела высверливаю полость (рис.д).

Входное отверстие закрываю ватной пробкой и заливаю эпоксидным kleem. Когда он затвердеет, обрабатываю это место надфилем.

Сверху приманку обклеиваю фольгой от конфет, шоколада или специальными наклейками для блесен.

Раскрашиваю бока и спину воблера, рисую глаза и, когда краска высохнет, покрываю приманку водостойким лаком в 2 слоя. Остается вставить в колечки воблера тройники на заводных кольцах.

И напоследок замечу, что при изготовлении приманки неплохо иметь перед глазами фирменный прототип.

Кстати, во время испытаний мой товарищ ловил на оригинальную приманку, а я — на свою самоделку, сделанную «по образу и подобию», и результаты были примерно одинаковые.

# ИДЕАЛЬНЫЙ УЗЕЛ

А.СМИРНОВ  
г.Комсомольск-на-Амуре

Какой из рыболовных узлов лучший? Многое зависит от материала, из которого изготовлена леска, от ее жесткости. Некоторые зарубежные фирмы для своей продукции рекомендуют специальные узлы, гарантируя прочность на них ничуть не меньше прочности самой лески.

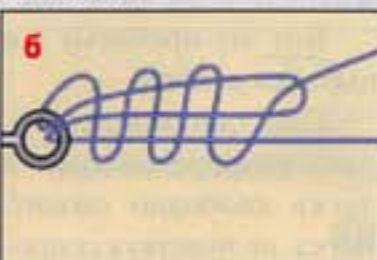
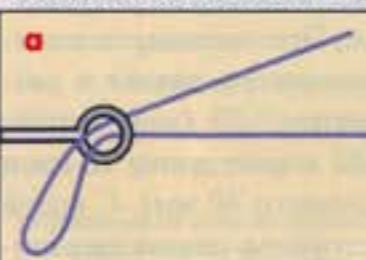
Но подобрать надежный узел можно и опытным путем. Экспериментами я занялся после того, как из-за лопнувшей на узле лески упустил очень крупную рыбину. Тогда я долго не мог успокоиться и решил перечитать свои материалы из накопившихся архивов с описаниями узлов.

Стал вязать пробные: «Акулий», «Тунцовский», «Калифорнийский», «Черепаший». Наконец, я ре-

шил провести со своими приятелями-рыболовами своеобразное соревнование. Мы стали нарезать метровые отрезки лески, привязывать к кольцам разными узлами и равномерно тянуть кольца в стороны, используя для удобства пассатжи. В каждой схватке определялся победитель. Неудачные узлы снимались с соревнований, состязание продолжалось между самыми надежными.

Экспериментировали, меняясь местами по дважды три раза. Эта увлекательная процедура заняла два вечера! Абсолютным победителем оказался узел А.Шкаева, изображенный на рисунке. Он выдержал все испытания, и теперь мы им пользуемся, будучи совершенно уверенными в его надежности.

**Последовательность вязания узла А.Шкаева:**



# УЛОВИСТАЯ ЖЕРЛИЦА

**А.СМИРНОВ**  
г.Москва

Заканчивается лето, а с ним и купальный сезон. Теперь можно без помех перейти на жерлицы.

Особенно хорошо подходят для этого небольшие речки с омутами. Ловить спиннингом там довольно трудно, а вот жерлицами – самое подходящее занятие.

Не все конструкции жерлиц удачны, я предпочитаю пользоваться моделью, которую разработал сам и поймал на нее более полусотни щук, причем пустая поклевка была только одна.

Идея родилась не сразу. Несколько раз я наблюдал, как щука хватает живца. Молниеносная атака – и живец в ее пасти. Все известные мне жерлицы (рогатки, столбики, пластинки и т.п.) не успевают быстро сбросить леску, и щука, чувствуя сопротивление, или бросает, или сбивает живца.

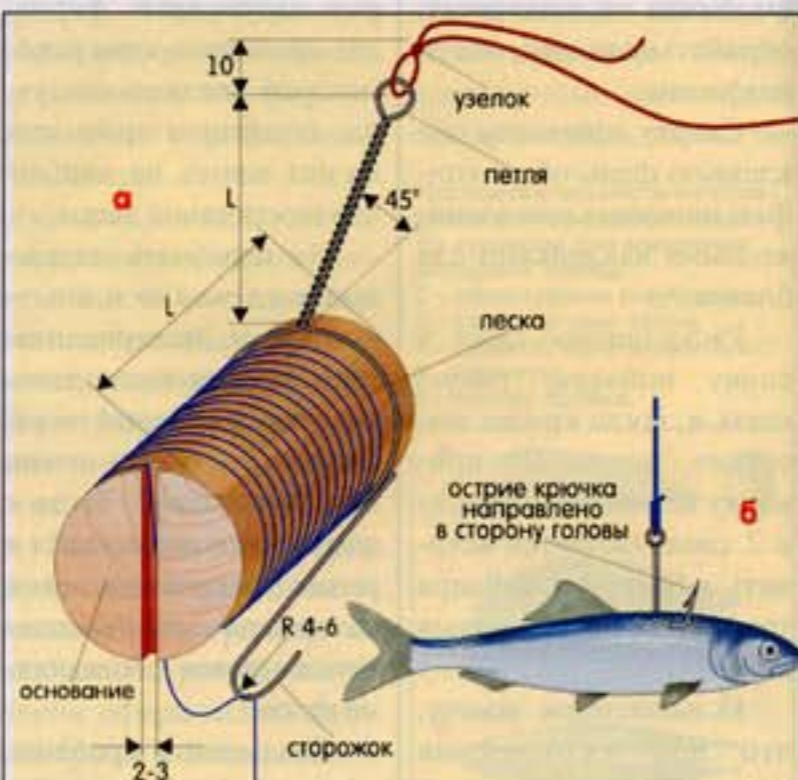
Вот эту проблему я и пытался решить.

При хватке моя жерлица разворачивается и леска свободно сходит. Щука, не чувствуя сопро-

тивления, проплывает метров пять и останавливается.

Некоторое время она мнит живца, а потом поворачивает его головой вперед и заглатывает.

риной 2-3 мм и глубиной 3-5 мм, с другой – креплю петлю из мягкой медной проволоки Ø1,5-2 мм. Длина петли равна длине цилиндра. Фиксирую ее под углом 45° к



Теперь ей уже никуда не уйти.

Конструкция жерлицы показана на рисунке.

Это цилиндр с соотношением длины к диаметру 1,75 (мои жерлицы имеют длину 70 мм и диаметр 40 мм). С одной стороны делаю пазши-

продольной оси цилиндра.

В колечко петли пропускаю шнур, складываю его пополам и на расстоянии 10 мм от ушка завязываю узел. Этим шнуром жерлица будет крепиться к шесту. Снизу фиксирую сторожок из

мягкой проволоки Ø0,5-0,6 мм. Изгиб сторожка должен быть плавным, с радиусом 4-6 мм. Изгибать проволоку удобно на цилиндре подходящего диаметра, например на гильзе 32-го калибра. Сторожок должен слегка не доходить до паза.

Леску наматываю на основание жерлицы, пропускаю в паз и цепляю за сторожок. Чем меньше радиус изгиба сторожка, тем большее усилие требуется для его разгибания при поклевке, поэтому степень изгиба сторожка и его толщину надо подбирать экспериментально.

Леска должна сбрасываться при поклевке хищника, но оставаться на

месте при движениях живца.

Чем крупнее живец, тем меньше должен быть радиус изгиба сторожка.

Материалом для основания может быть дерево, пластмасса и т.д., а леской служит 10-12-метровый отрезок крученої каноновой нити.

Крючки предполагаю №12-16 по отечественной нумерации, обязательно с изгибом, поводок – длиной 20-25 см из лески Ø0,7-0,8 мм. С таким шнуром у меня не было ни одного обреза, но поводки приходилось менять довольно часто, т.к. на них остаются задиры от зубов щуки. Выше поводка можно поставить небольшое грузило (по-

ловину «оливки»), а если пускаю живца на глубину 20-30 см, то и вовсе обхожусь без грузила.

Живца я цепляю за спинку, протыкаю его так, чтобы жало крючка выходило поближе к голове. Ставить жерлицы предпочитаю у входа и выхода из омута, около травы, но так, чтобы живец не смог в ней спрятаться.

Лучшим живцом я считаю плотву длиной 8-12 см. Можно ставить карася, окунька, пескаря, подъязыка, ерша.

Не рекомендую употреблять для этого уклейку, сельца, голавля и жереха – по моим наблюдениям, их щука берет очень неохотно.

## ОТВЕСНЫЙ... СПИННИНГ

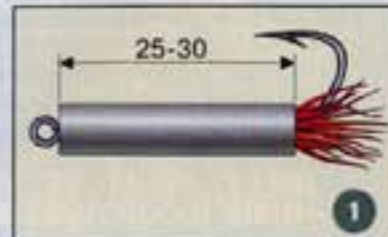
**С.СЕМЕНОВ**  
г.Чебоксары

Летом и осенью мы с отцом предпочитаем рыбачить спиннингом не взброс, а отвесным блеснением.

Сначала мы ловили на обычную отвесную блесну длиной 7-9 см. На нее отлично клевало, но нам она в конце концов наскутила, захотелось какого-то разнообразия.

Мы решили использовать для ловли в отвес твистеры. Когда вода была еще теплая, поклевок на силиконовые приманки случалось немного, но с похолоданием воды рыба, в частности судак и берш, стала чаще попадаться на «резину». По-

чему так произошло, я объяснить не могу. И что интересно – поклевки чаще происходили во время отрыва приманки от дна, а не на этапе паде-



1. Приманка на основе палочки от леденца «Чупа-чупс».



ния, как это бывает при ступенчатой проводке.

Выше твистера полезно поставить приманку, сделанную на основе палочки

**Рыбалка в дельте Волги!  
База отдыха «ОЛЬГА»**

**Сом, сазан, щука, судак, лещ, тарань... И это не все.**

**Стоимость от 60 у.е. с человека в сутки**



**Полный пакет услуг:**  
трансферт, проживание, трехразовое питание, егерское обслуживание  
(моторная лодка для двух туристов)

Подводная охота

Телефон/факс в Астрахани:  
(8512) 39-41-86, 39-55-83  
E-mail: [lodgeolqa@astranet.ru](mailto:lodgeolqa@astranet.ru)

от известного всем леденца «Чупа-чупс» (рис.1) и украсить ее кисточкой из ниток (лучше красных) или птичьими перьями, или добавить маленький твистер. На нее отлично клуют окунь и небольшие судачки.

Оснастка с этой приманкой показана на рис.2, как ее привязывать – на рис.3 (леска поводка должна выходить из узла наверх). Поклевки на нее бывали даже в то время, когда мы, положив удлища на борт, сплавлялись по ветру.

По характеру хваток часто можно определить, кто покусился на нашу приманку. Если кончик удлища резко и уверенно дергался, то после подсечки на крючке оказывался резвый окунь или среднего размера судак. А если кончик спиннинга медленно, но уверенно прогибался, то это либо поклевка крупного судака, либо зацеп за корягу. И еще одно: жала крючков на приманках должны быть очень острыми, иначе судак сойдет.

# **ТЯЖЕЛАЯ БЛЕСНА ИЗ ТРУБКИ**

В.ВОРОНИН  
г.Волгоград

Тяжелые блесны свинец, припой или олово.

мы при ловле судака, щуки, жереха на быстрых реках, когда при-

манку нужно забросить подальше, а вести поглубже, вблизи дна или в полводы.

На рисунке показана одна из простейших блесен такого типа, изготовленная из металлического

скной (медной, латунной, стальной) трубы **1** Ø10-12 мм длиной 60-80 мм.

Один ее конец зажимаю в тисках, затем расплющиваю молотком.

В полость трубы заливаю расплавленный

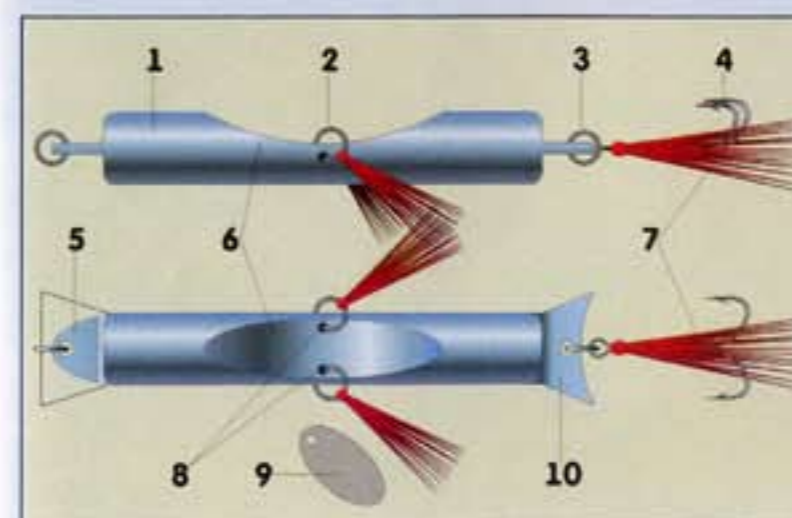
необходимо затем отшлифовать и залудить.

Двойник 4 оснащен кисточкой из шерсти или пучком красных шерстяных ниток 7.

По краям лыски в средней ее части про- сверливаю два отвер- стия 8, в которые заво- жу колечки 2.

К ним креплю либо пучки шерсти, либо лепестки **9** из пластмассы, желательно красного или оранжевого цвета, которые будут имитировать плавники рыбки.

Такую блесну можно с успехом использовать и при ловле с лодки для отвесного блеснения, особенно на большой глубине.



**Конструкция тяжелой блесны из трубы:**  
 1 - металлическая трубка;  
 2 - колечко;  
 3 - заводное кольцо;  
 4 - двойник;  
 5 - головная часть блесны;  
 6 - лыска;  
 7 - оперение блесны;  
 8 - отверстия для колец,  
 к которым крепятся  
 «плавники»;  
 9 - пластмассовый лепесток,  
 имитирующий плавник;  
 10 - хвостовик.

# ОКА КАСИМОВСКАЯ

А. ДУДКИН  
г. Москва

**Е**сть удивительные места, в которых и Аксакова стремящаяся к чувствуется безмятежность и патриархальность старой забытой России. Туда под впечатлени-

ем рассказов Пасторского и Аксакова стремящаяся к юношеским летам, чтобы окунуться в атмосферу покоя и уединения. Ка-

сни. Туда под впечатлени-

кий школьный приятель, поехать ли нам на тричезандийский спиннингист, и тыре дня в его вотчину, сходу огородил заманиху под Касимов? Далее посыпало предложением: не ледовал эмоциональный

рассказ о тамошнем рыбном изобилии — огромных щуках, окуневых оковалках, тучных язях и других рыболовных трофеях. Нас ждала изба с печкой, а значит, тепло, горячее питание, койка на ночь и возможность фрахта лодки.

Скажу сразу: впечатления, полученные от поездки, были столь необычны, а осенняя рыбалка — столь успешной, что и по сей день я вспоминаю то время как самое счастливое в жизни. Позже мне еще не раз довелось побывать там со спиннингом.

...Большая старица, соединенная с Окой мелкой протокой. Лодка, в ней местный дедок со



расспросы об успехах скромно заметил, что сегодня клев неважный, на кануне клевало куда лучше, и показал улов – десяток килограммовых щук.

Кувшинки разрослись огромными островами, спрятав под толстыми листьями черные мореные коряги. Серебристая блесна, как мотылек, легко порхала в толще воды. Щуки жадно набрасывались на незваную гостью. Часто поклевки следовали одна за другой, сгибая почти одновременно наши с приятелем спиннинги. Не избалованная вниманием к своей персоне зубастая охотно брала на любые предложенные ей приманки.

Чуть поодаль азартно гоняли малька неугомонные окуньи. На очередном забросе мой спиннинг прогнулся почти до рукоятки! Первое впечатление – на мягкое, деликатное удлинице повесили ведро с водой. Хилый тогдашний «Орион», крякнув и сдав немного лески, замолк навсегда. Рыба упра-

бины. Серега впился по-прямому в загривок жертвы и тяжело перевалил ее в лодку. Язь-гигант! Да, такого мы не ожидали. Окунь забыты, теперь нас интересовали только язи.

ный окуневый лепесток. Но у борта старой лодки появились обводы толстой короткой черной рыбы.

На окуневую блесенку моего друга с жадностью набрасываются лишь небольшие «матросики». А

красавца. Но по-настоящему хорош, конечно же, первый. Он потянул на 2 кг 600 г! Два других ока-

Холодно и неуютно на обрывистых берегах старого русла Оки. Кажется, вот-вот пойдет дождь.

глубокого ручья. Темная вода струилась в круtyх заросших ежевикой берегах, вытекая из двух соединившихся стариц. В осенней прозрачной воде кружились опавшие листья, собираясь ковром на излучинах. Сделал легкий заброс к торчащей из воды коряге.

Блесна, не успев проплыть и полметра, налилась живой тяжестью. Не было ни характерного удара, ни стука, просто какая-то живая сила согнула мой спиннинг. Подтягивая к берегу невидимого пока противника, я тихонько опустился на колено, чтобы не испугать добычу.

В прозрачной осенней воде появился крупный и необычайно темный окунь. За ним к береговой кромке вышла стайка полосатых разбойников. Плавно выбросил горбача на прибрежную травку. Его приятели тем временем остановились у уреза воды, размышили, куда подевался дружок, затем, не найдя ответа, нехотя поплыли в глубину омутка.

Блесна снова ушла в подводные лабиринты. Опять поклевка-нажим, и еще один окунь тяжело заворочался на ковре из



мой спиннинг опять согнулся колесом, и в прозрачной осенней воде показался второй язь.

Лицо друга помрачне-ло и вытянулось, когда на третьем забросе я взял еще одного увесистого

язи. Серега впился по-прямому в загривок жертвы и тяжело перевалил ее в лодку. Язь-гигант!

Да, такого мы не ожидали. Окунь забыты, теперь нас интересовали только язи.

зались поменьше; 600 и 800 г...

Другая рыбалка. Ветер, завывая, гонит по небу тяжелые осенние тучи.

От ночного заморозка занедевели прибрежные лу-говые травы и ракиты.

Отстав от друзей, не выдержав порывов пронизывающего октября ветра, я отправился на поиски тихого местечка.

Через несколько ми-нут я неожиданно вышел на берег небольшого, но

## РЫБОЛОВНЫЙ ТУРИЗМ

осенних листьев. Горбачи попадались ровные, 400-500 г каждый. После поймки четвертого окуня компания заподозрила неладное и ушла в глухую оборону.

Но я углядел еще один омуток, метрах в тридцати выше по течению... Так, забыв про ненастье и своих компаний, я провел в этом очень необычном местечке пару увлекательных часов. А пойманные окуны, насыженные на ольховые веточки и поджаренные над углами походного костерка, бередят память до сих пор.

Местные жители рассказали нам о двух интересных пойменных озерах, воды которых богаты крупной щукой, окунем, язом, карасем и плотвой. Поехали и мы посмотреть на эти чудеса. Через несколько километров размокшей в низинах дороги остановились у старого русла Оки и разбили лагерь.

Раннее утро застало меня шагающим в направлении нахваленных озер. Искомое место открылось не сразу — путь преграждал непроходимый кустарник. А дальше, где-то в глубине зарослей, мерцало зеркало тихой

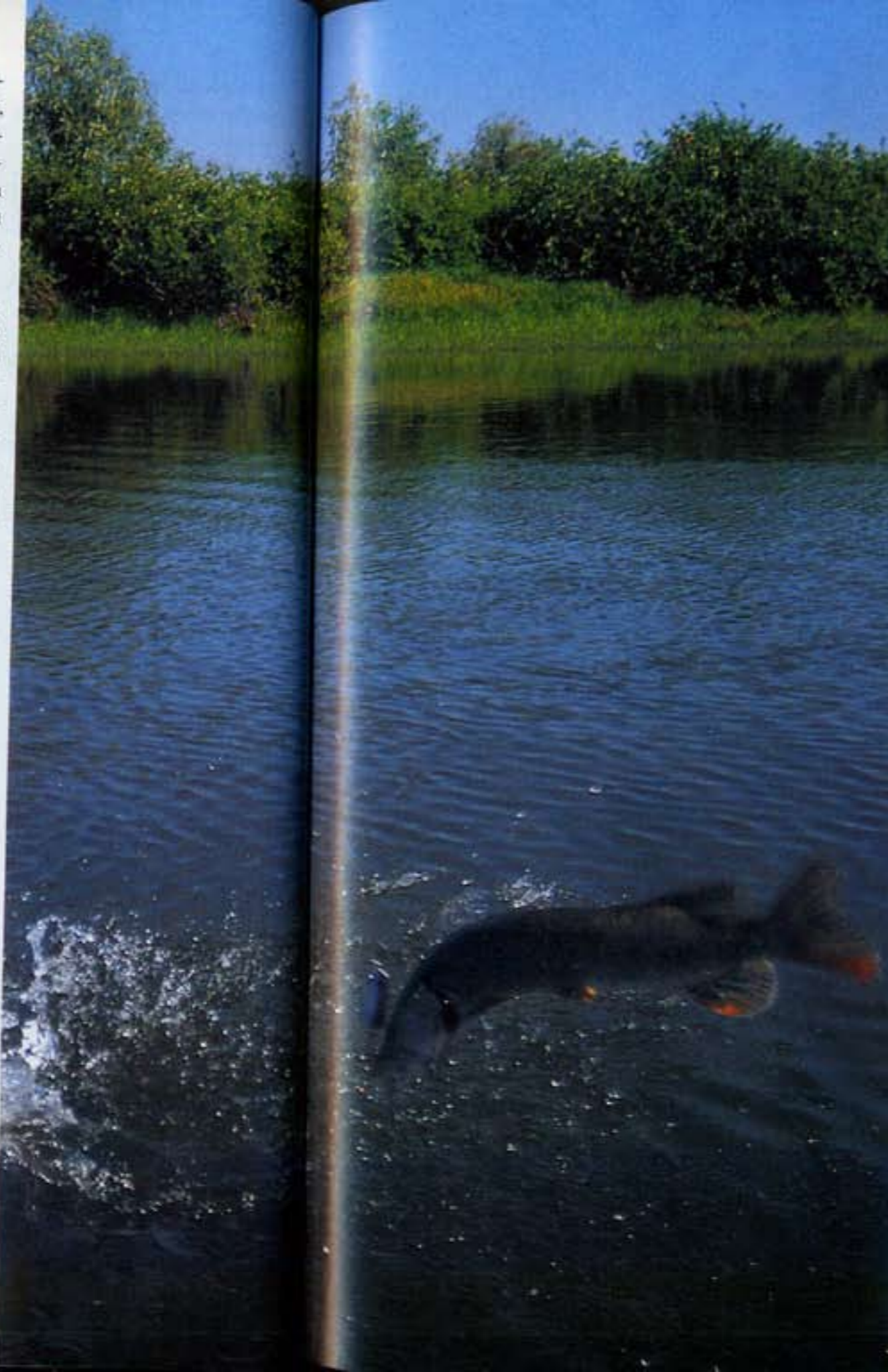
воды. Обойдя по кругу затерянный в лугах водоем, я нашел несколько разрывов в стене плотных зарослей. Вода поразила первозданной чистотой и полным отсутствием водорослей.

Щука яростно вцепилась в серебристый «Шторлинг» на первом же забросе. За ней последовала вторая атака, затем попался тучный ощетинившийся окунь. Обходя стоянку непуганых хищников, я понемногу собирая весомый улов.

В лагере он вызвал энтузиазм, и мы решили отправиться в разведенное местечко с лодками. Озеро не обмануло наших ожиданий.

На простую колеблющуюся блесну без всяких премудростей мы снова и снова брали из воды свою удачу. Особенно много поклевок было у зарослей кувшинок. Щука ловилась некрупная, до 1 кг. Но как хороши были окуни! После часа ловли мы начали отпускать попавшуюся рыбку.

Самое интересное случилось после обеда. Наша палатка располагалась на обрывистом берегу старого русла Оки, откуда открывался отличный вид. Тихая, спокойная



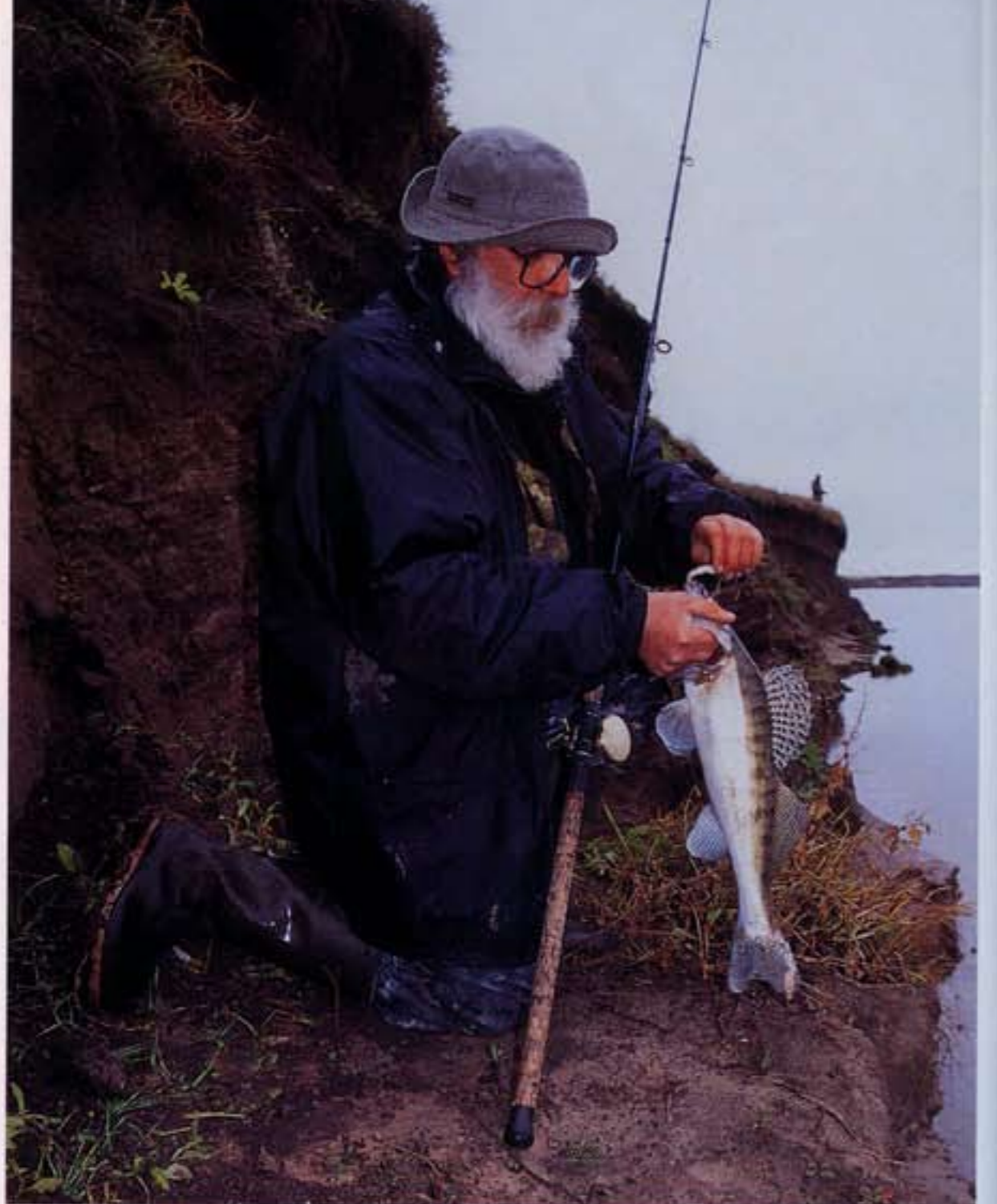
вода неспешно крутилась воронками и водоворотами в ветвях старого копрежника.

Из-за поворота показались две небольшие рыбакские лодочки. Они плавно скользили вдоль нашего обрывистого берега, идя кильватерной колонной метрах в двадцати от нагромождения подмытых талой водой деревьев. За веслами восседал дедок, и если было в нем что-то примечательное, так это его богатырские снасти.

На корме лодки лежал подсачек, если таковым можно назвать среднего размера развилику молодой, но уже окрепшей бересклеты, обтянутую сеткой. В руке ловца покоялась палка около метра длиной и толщиной почти с миллиметровым жезлом.

Толстую веревку, уходящую в глубину, леской назвать уж никак было нельзя. Все мощное сооружение для ловли в отвес мерно покачивалось в дедовых руках.

Как выяснилось позже, на другом конце лески была привязана самодельная джиг-головка, применяемая, несомненно, только в столь изобильных крупной рыбой местах, — свернутая конусом крышка



ка от консервной банки, залитая свинцом. Крючок тоже не давал повода усомниться в серьезности намерений местного ветерана. Вес всего изделия на вид был граммов 150.

Наживкой служил снасть и добывают не хвост крупной плотвы, избалованные современными технологиями местные жители свои трофеи насаженный на крюк и промотанный проволокой.

Кстати, как выяснилось позже, именно такой

— двадцатикилограммовых щук, огромных судаков, сомов, мало уступаю-

щих по весу ахтубинским гигантам.

Приятель попросил деда поймать для наглядности что-нибудь на столь допотопную снасть. Не прошло и 20 секунд, как старик натужно крякнул, подсек и, привстав в лодке, стал поспешно выбирать шнур. Рыба вяло ходила зигзагами у днища лодки. Все замерли в ожидании «щурка». Тем временем вода расступилась, и в лодку без подсачека была перекинута огромная, почти фиолетовая рыбина. Судак весил никак не меньше 8 кг.

Здешние места привлекают своей безмятежностью и первозданной красотой. Гуляет, плодится не знающая крючка рыбка, и по сей день безоглядно бросается на самые простые и незамысловатые блесны. Достаточно килограмма старых советских «колебалок», чтобы кукан спиннингиста после рыбалки был полон. Главное, чтобы блесна имела серебристый оттенок. Уж не знаю, по какой причине, но медный блеск и сияние латуни у здешних щук и окуней успехом не пользуются.

Мы возвращаемся парамом через Оку, вглядываясь в широкую гладь реки. Чуть ниже по течению гуляют косячки чехони. Рыба кормится, подбирая с поверхности мушек и разный мусор. Саша бросает им кусочек мятной жвачки. Хлоп, и «Дирол» исчезает в чьей-то пасти.

Вот на что мы еще ловить не пробовали...

лием разнообразных водоемов. И, наверное, не так важно, какой именно участок привлек ваше внимание. Рыбы, заставляющей «сделать стойку» и спиннингиста, и поплавочника, и доночника, и нахлыстовика, здесь много.

Местный житель кривит губы, наловив 10 кг крупного подлецика (так здесь называют экземпляры весом меньше 1,5 кг). Именно тут, по мнению местных, водится самый крупный в России язь.

Хозяйкой вод чувствует себя щука — ежегодно вылавливаются пудовые особи. Серебрятся при свете солнца многочисленные стаи ельца, подуста, чехони. Под глинистыми крутоями извиваются на струе благородные стерляди...

ЛЕСКИ ЕВРОПЕЙСКОГО КАЧЕСТВА

**DIKS**

Гарантия надежности и долговечности

Лески серии «Cardinal» и «Dikson»  
произведены концерном  
**BAYER GmbH (Германия)**

Также предлагаем товары фирмы

**SHIMANO**

Широкий выбор  
рыболовных товаров  
собственного производства

Оптовая продажа:

• DIKS • г. Москва, Волоколамское ш., д. 4,  
тел./факс: (095) 158-47-72,  
тел.: 8-901-786-25-84

# В ПОИСКАХ ЦАРЬ-РЫБЫ

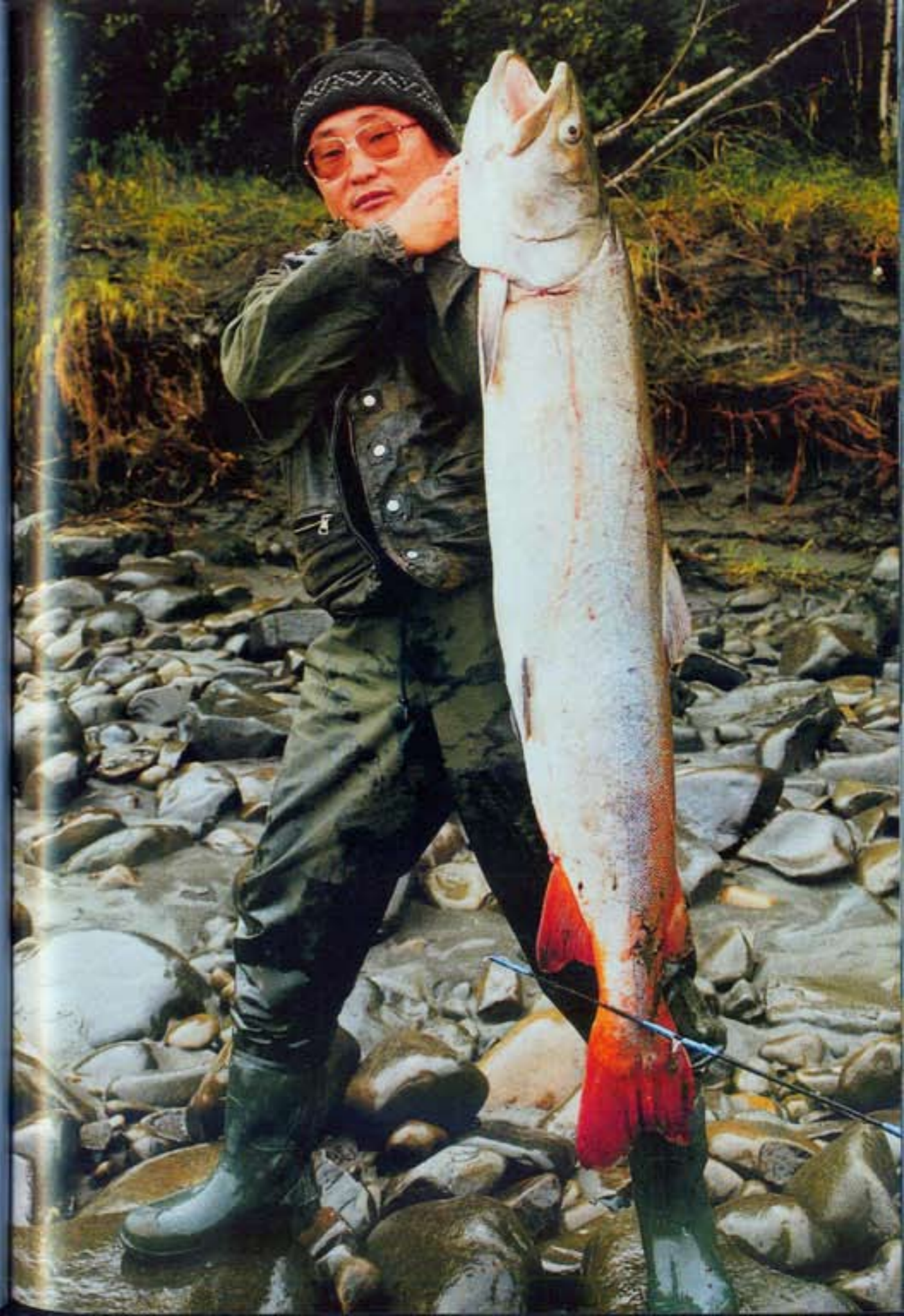
Н.АНДРЕЕВ  
г.Якутск

**Р**ека Дянышка, спускаясь с Верхоянских хребтов, впадает в Лену на территории национального природного Усть-Вилюйского парка. Это горная река с обширным водозабором, и в случае нежданного паводка приходится 3-4 дня ждать просветления воды. В ней водятся хариус, сиг, ленок, лимба, налим, крупные щуки и окунь. В пойме реки множество озер, в которых оби-

тают щуки, окунь, пелядь, хариус, чебак, карась. Но главное – на Дянышке живут таймень, а нам с сыном Тимуром и другом Федором хотелось поймать трофейный экземпляр. Лучшее время тайменевой охоты на Дянышке – с 12 июля по 20 августа.

Оформив все необходимые документы для посещения и рыбалки в НПП «Усть-Вилюйский», мы начали свое путешествие.

Путь был неблизкий. Вначале мы добирались попутным транспортом, затем на теплоходе до устья Вилюя, после на моторной лодке мимо кордона на р.Лямпушке к устью р.Дянышки и затем вверх по речке на 140 км до притока Саганжа – именно оттуда мы решили начать сплав. Так высоко нам удалось подняться благодаря большому паводку – в горах шел дождь.





Лишь после четырех дней сплава погода установилась, мутная вода очистилась, стала прозрачной, как слеза. Началась рыбалка...

Мы использовали «вертушки» – BLUE FOX, BALZER, KONGER, «Uto», отечественные тяжелые блесны, экспериментировали с разными воблерами. Рыба ловилась постоянно, хорошо брали ленок и лимба. Сходов было мало. На удивление активно клевал сиг, часто попадались небольшие таймешата (5-10 кг), но настоящего Тайменя мы пока не встретили.

На пятый день сплава я решил побаловаться ловлей сига. Поставил небольшую «вертушку» и пристегнул к ней тройничок, снятый с воблера RAPALA. На эту приманку мне удалось поймать двух среднего размера рыб.

Увидев, что крупный сиг метнулся ближе к стремнине, я послал туда свою блесну, начал проводку и – о, ужас! – почувствовал зацеп... Не успел я вспомнить всех святых и чертей, как последо-

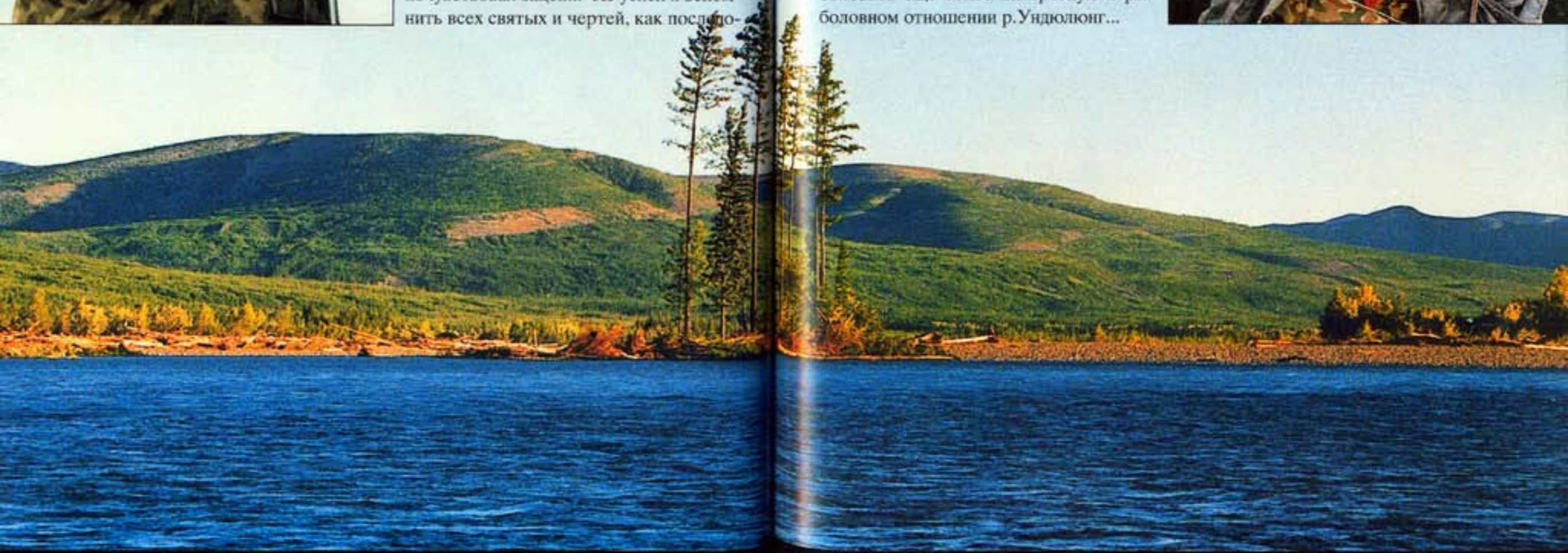
вал сильный рывок в сторону. Хорошо отрегулированный фрикцион катушки начал стравливать полумиллиметровую леску.

Это был таймень. Отойдя на 60-70 м, он сделал «свечку», полностью выпрыгнув из воды. В ореоле брызг мы увидели его во всей красе.

Я немножко подмотал леску, чтобы не дать слабины. Хищник метался в разные стороны, залегал на дно, то мчался прямо на нашу лодку, то резко уходил в сторону, но мне удалось его утомить, подвести к лодке и поднять на борт. Трофей потянул на 25 кг при длине 125 см. Борьба с Царь-рыбой продолжалась 20 минут, которые пролетели для меня, как одно мгновение.

На следующий день Федор поймал еще одного тайменя, весом 15 кг.

...Поймать рекордного тайменя в той поездке нам не удалось, но мы приняли твердое решение в следующем сезоне обловить еще более интересную в рыболовном отношении р. Ундулюонг...





А.СУВОРОВ  
г.Челябинск

# МОРЕ ЯПОНСКОЕ, БЕРЕГ РОССИЙСКИЙ

**Космы ламинарии медленно колышутся, свисая с громадных подводных скал. Кажется, что из плетей вот-вот покажутся толстые щупальца осьминога, скрутят тебя и затащат куда-нибудь. Но нет, видны только голубые силуэты, стремительно проносящиеся вдали.**

**В** прошлом году я морское побережье привновь оказался на влекает своим малолюдьем, еще сохранившейся своем любимом Японском море. Фантастические дикой природой, дарами места. Мне приходилось бывать на тайги и моря: рыбой, кедровыми орехами, грибами, гребешками, икрой Красном морях – все они хороши по-своему, но

Японо-

высокие скалистые обрывы, нередки отдельно торчащие столбы и скалы (текуры). Красота такая, что фотографировать хочется бесконечно.

Бухточки, как правило, усеяны огромными валунами почти правильной круглой формы. Это море во время многочисленных штормов и тайфунов играет-катаст обломками скал и камней, превращая их в «яйца», устилая ими берега.

Во время своего первого визита я видел якорь с трехметровыми лапами (одна была наполовину обломана), заброшенный на двадцатиметровую высоту, а между лап якоря зацепился приличный обломок скалы. Такова сила тайфунов.

Местечко, куда я езжу, называется Валентин – это маленький рыбачий поселок севернее Владивостока. Здесь вода в конце августа около +19°, много рыбы и морской капусты, а вот людей мало. Южнее Владивосто-

Береговая линия здесь очень изрезана, много бухт и бухточек, многочисленны

ка, за Славянкой, вода заметно теплее, там больше черных ежей (на севере – серых), есть трепанги, но нет кедровых орехов, и гораздо больше отдыхающих на берегах.

Мне по душе все-таки безлюдье, хотя бы потому, что можно оставить палатку, вещи на берегу и уплыть на несколько часов.

Путешественникам, которые решили посетить Япономорское побережье, надо приготовится к тому, что в течение половины срока пребывания погода здесь будет для отдыха не слишком благоприятной.

Впрочем, она зависит и от времени года. Наиболее стабильной, жаркой и без дождей она бывает во второй половине августа и в сентябре, но не всегда. Летом погода циклична: несколько дней – мелкий дождь, поэтому терпугов в пищу рекомендовалось не употреблять.

Сейчас, слава Богу, этой проблемы нет. Что касается икры, то почуто в ухе она иногда бывает жесткой, твердой, ее с трудом можно разжевать.

Подводным съемкам и охоте особенно мешают тайфуны, после которых море становится

мутным. Взвеси довольно долго не оседают из-за непрекращающегося волнения.

Главное богатство Японского моря – рыба.

Осенью, во время нереста, близко к берегу подходят терпуги. Они бывают двух расцветок: коричневые (попадаются экземпляры около 2 кг) и голубоватые с полосами – эти помельче, но многочисленнее. После речной рыбы терпуг на вкус кажется не очень привлекательным, но из его довольно жирного мяса получается наваристая уха.

Печень терпуга часто оказывается поражена паразитами спиралевидной формы, и в этом

случае продукт нельзя употреблять в пищу. Если печень чистая, то ее можно оставить для ухи. Несколько лет назад не только внутренние органы, но и мясо рыбы было поражено червями, поэтому терпугов в пищу рекомендовалось не употреблять.

Сейчас, слава Богу, этой проблемы нет. Что

касается икры, то почуто в ухе она иногда бывает жесткой, твердой, ее с трудом можно разжевать.



Во время нереста терпуги плавают многочисленными стаями. Увидев такой косяк, ощущаешь себя, как в громадном аквариуме.

На фоне зарослей морской капусты эти стаи выглядят очень живописно, оживляют мрачный подводный пейзаж.

Роскошные поля ламинарии манят своей густотой и таинственностью, кажется, что именно там прячется множество самых раз-

ных рыб. Но на каждом погружении в заросли морской капусты меня ждало разочарование – пусто, лишь изредка встречались бычки, черные ежи или морские звезды. Впрочем, я погружался только до 15 м, на глубине 30-40 м наверняка все иначе.

Терпуги ведут себя по-разному. Два года подряд они подпускали подводного охотника очень близко, за час я мог настrelять до полутора десятков рыбин. В

прошлом же году они были очень пугливы, ближе чем на 3-5 м не подплывали, и мне приходилось с большим трудом добывать себе рыбу на обед.

Терпуги очень любопытны.

Если нырнуть в зоне видимости косяка,

они разбегаются.

Затаившись в укромном местечке, начинаю ждать.

Сначала они мелькают вдали, потом все

ближе, самые смелые могут подплыть на пол-

ги были сзади и теперь испуганно разбегаются.

Бывает и по-другому: рыбы сами подходят, движимые любопытством. Иногда на дне можно и не прятаться. Терпуги подплывают и рассматривают гостя: один, другой, третий. Потом посетители меняются. Такие моменты особен-

дут себя спокойнее, ближе подпускают.

В прошлом году некоторые встречи удивили даже меня. Огромные косяки терпуга к побережью еще не подошли, но мне удалось наткнуться на одного из «разведчиков», и тот при виде меня стремглав бросился под скалу. Я

следовал. Может, терпуги приняли меня за тюленя или другое животное, которое на них охотится?

...Зимой приятно вспоминать огромные стаи терпугов, медленно качающиеся плети капусты, пелингасов, выискивающих что-то среди заросших валунов, ог-



но радостны, как будто в гости пришел к любимым друзьям: никто не торопится, не шарахается, налицо взаимный интерес. Жаль, что приходится всплывать: воздух в легких на исходе.

Поведение терпугов зависит и от глубины: на мелководье они более пугливы, а поглубже ве-

нырнул, обнаружил под скалой нишу, где спрятался терпуг. Там он чувствовал себя в безопасности, и совершил напрасно...

В другой раз встреченый терпуг умчался и затаился в траве. Почему он меня испугался?

Я спокойно плыл на поверхности, его не пре-

ромных бычков, которых можно трогать руками, и хочется верить, что эти встречи были не последними.

О полезности морских продуктов сказано немало. Поделюсь своими впечатлениями.

Морская капуста, продаваемая в консервированном виде, сильно

отличается от свежей. В банках она вареная, мясистая, в нее добавлен уксус; естественных запаха и вкуса нет и в помине. Капуста прямо из моря довольно безвкусна, жестковата, имеет специфический запах.

Непревзойденный деликатес – гребешки. Печенные гребешки могут

но тогда «дольки» начинают выделять сок в виде молока. Вкус икры бывает разным, иногда довольно приятным, сладковатым, иногда не очень. Надо привыкнуть и даже заставить себя проглотить эту необычную еду.

Наконец, трепанги, которых за их полезные свойства называют морским женщением. Они похожи на огромных гусениц. Мне знакомы два способа приготовления блюд из трепангов. Первый (быстрый): выпотрошить, нарезать тонкими ломтиками, посолить, перемешать с чесноком (лучше диким), залить корейским соусом.

В ежах (за исключением черных) икра в полном объеме содержится до августа, позже ее становится очень мало.

Черные ежи, наоборот, полны икрой осенью. Этот продукт очень полезен, быстро восстанавливает силы. Бывало, из последних сил приплывешь на стоянку, расколешь пару ежей, проглотишь их содержимое – и через пять минут чувствуешь, что свеж, как огурчик.

По форме и цвету икра ежей напоминает дольки апельсина. Есть ее нужно в сыром виде, можно посыпать солью,

но тогда «дольки» начинают выделять сок в виде молока. Вкус икры бывает разным, иногда довольно приятным, сладковатым, иногда не очень. Надо привыкнуть и даже заставить себя проглотить эту необычную еду.

Наконец, трепанги, которых за их полезные свойства называют морским женщением. Они похожи на огромных гусениц. Мне знакомы два способа приготовления блюд из трепангов. Первый (быстрый): выпотрошить, нарезать тонкими ломтиками, посолить, перемешать с чесноком (лучше диким), залить корейским соусом.

Через 15-20 минут мясо трепанга станет мягким и готово к употреблению. Второй (длительный): опустить на 5 минут в кипяток, затем выпотрошить, нарезать кусками и вновь варить, не забыв посолить.

Вторая варка длится 1,5-2 часа, пока мясо не станет мягким. Кусочки вареного трепанга надо жарить с луком, картошкой и т.д.

По вкусу они, как и гребешки, напоминают белые грибы.

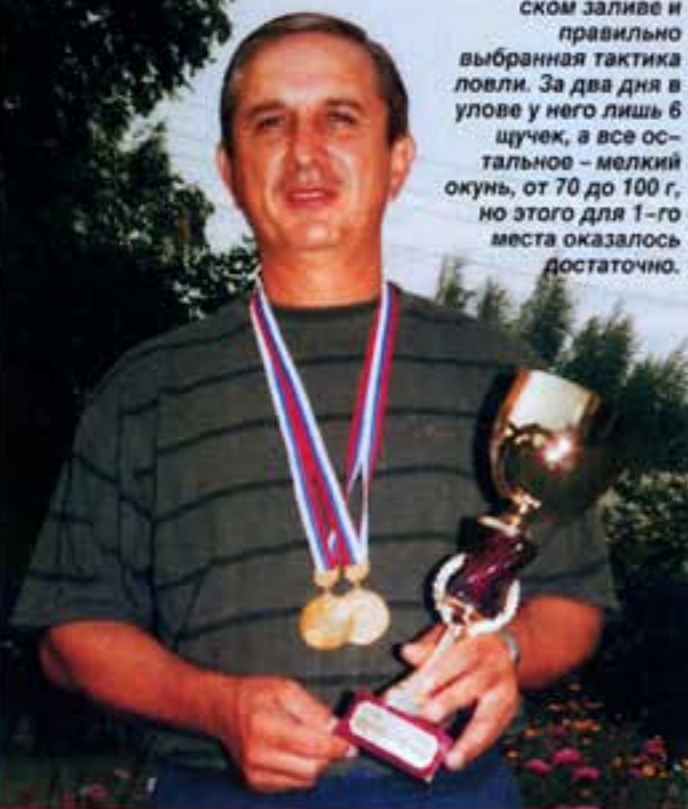
# ВОЕННЫЕ НАСТУПАЮТ

РЕПОРТАЖ  
С ЧЕМПИОНАТА  
РОССИИ  
ПО ЛОВЛЕ РЫБЫ  
СПИННИНГОМ  
-2002

А.ДОНСКОВ,  
наш спецкор



Чемпион России по ловле спиннингом в 2002 г. Анатолий Козырь считает, что победу ему принесло хорошее знание уловистых мест в Федоровском заливе и правильно выбранная тактика ловли. За два дня в улове у него лишь 6 щучек, а все остальное — мелкий окунь, от 70 до 100 г, но этого для 1-го места оказалось достаточно.



**В** нынешнем году на чемпионат России по ловле рыбы спиннингом приехали 16 команд из всех регионов страны. Для участия в этих состязаниях допускались лишь спортсмены, имеющие разряды не ниже первого.

Участники соревнований расположились в Федоровском доме рыболова, стоящем на берегу Федоровского залива. Ловить рыбу разрешалось только в этом водоеме, по ле-

вой и правой его стороне до Хохлацкого мыса, а далее него — только по правой стороне залива до р. Волги.

Соревнования проходили 31 августа и 1 сентября и длились по 7 часов каждый день, с 6.00 до 13.00.

Федоровский залив достаточно большой, здесь есть и мелководные участ-

ки, заросшие травой, и глубины с коряжником, бровки, свалы и тому подобное — словом, каждый может выбрать те условия, где у него ловится лучше всего. Основными объектами были щука и окунь, реже судак, берш и язь.

Спортсмены предпочитали использовать врачающиеся блесны, на кото-

рые попадались некрупные щучки и окунь. Джиг-приманки выбрали немногие, но и они не остались без улова, выбрав местом ловли выход из так называемого коридора или расположившись чуть подальше, ближе к Волге.

Остальные распределились по выделенной акватории с «вертушками», стараясь встать на мелководье.

В первый день погода была пасмурной, дул ветер, который казался слабым только в районе базы. Те, кто пошел в сторону Волги (а таких оказалось много), туда по ветру на веслах дошли без проблем, а назад им пришлось возвращаться гораздо раньше, чем вышло время соревнований, чтобы не опоздать к финишу из-за встречных волн...

В первый день победителями благодаря стабильности результатов стала команда «Охотник», в которую входили А.Штерн, Р.Бутузов, В.Габелев, — все вместе они поймали 11 кг 339 г. На второе место вы-

шла команда ЦС ВОО (Ю.Пшеничный, А.Козырь, А.Поповцев). Их улов потянул на 15 кг 256 г, из них 9 кг 861 г стали добычей А.Козыря. На третьем месте – команда Студии спортивного спиннинга, состоящая из В.Новикова, В.Жмировского, А.Пучкова, – им всем вместе удалось поймать 8 кг 232 г. Победителями в личном зачете в первый день стали соответственно А.Козырь, А.Штерн, А.Поповцев.

Протокол первого дня засвидетельствовал, что 16 человек из 48 поймали более 2 кг рыбы, а в общем спортсменами было выловлено свыше 100 кг рыбы. С нулевым результатом на финиш не пришел никто.

На следующий день погода изменилась, выглянуло солнце, давление начало расти, но ветер остался все тот же – юго-западный, и такой же сильный.

Все спортсмены распределились по акватории примерно так же, как и на кануне. Кто-то настроился ловить на «железо», кто-то – на «джиг». И опять никто не остался без улова, правда, рыбы в общей сложности было поймано несколько меньше, чем в субботу.

Из-за сильного ветра двое спортсменов – В.Но-

виков и Р.Бутузов – не рассчитали свои силы и время и поэтому не смогли доплыть до финиша в назначенное время. В итоге решением главной судейской коллегии им было вынесено наказание в виде присвоения последних мест во втором туре, что, естественно, потянуло обеих команд вниз.

По итогам двух дней соревнований чемпионом России по ловле рыбы спиннингом-2002 стала команда Центрального Совета Военно-охотничьего общества, спортсмены которой выловили рыбы общим весом 25 кг 292 г.

Блестящие результаты по двум дням состязаний показал Анатолий Козырь из этой команды, он и стал победителем в личном зачете, поймав за два дня 15 кг 779 г.

Серебряным призером стала команда «Охотник» – общий вес ее улова составил 17 кг 400 г. И, наконец, бронза у команды Ленинградского ООиР, выловившей 13 кг 373 г.

В личном зачете на втором месте оказался Д.Шабалин с уловом 7 кг 794 г, на третьем – А.Поповцев с уловом 7 кг 024 г.

Победители чемпионата дали интервью для нашего журнала.

### Анатолий Козырь:

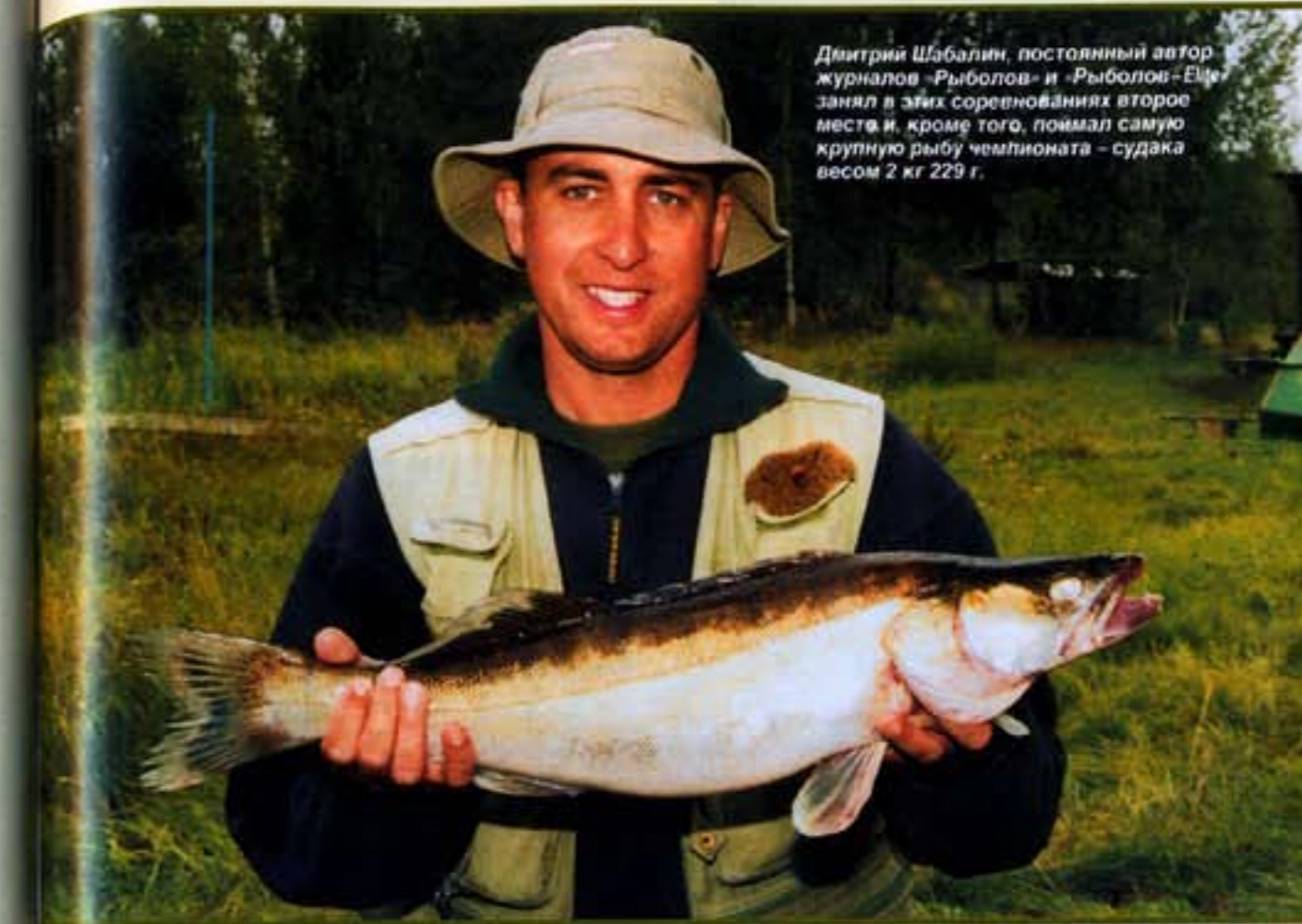
Этот водоем знаю хорошо и ловлю здесь и летом, и зимой. Тренировки перед чемпионатом показали, что рыба стоит на свалах глубиной 3-3,5 м. Но во время соревнований оказалось, что она с этих точек куда-то ушла, пришлось искать заново.

В основном я ловлю на вращающиеся блесны, фаворитом для этого водоема считаю «Aglia Long» №3. Рыбу нашел на глубинах 2-2,5 м. После заброса блесну старался положить на дно и затем медленно подматывал. Как только переставало клевать, я ставил твистер с 7-8-граммовым грузилом-головкой. Если клев вновь затихал, опять ставил «вертушку» и искал рыбу.

После старта сразу уплывал на выход из коридора, ловил преимущественно там, потом по дороге к финишу. Останавливался у острова Буян, там тоже есть неплохая точка, а если время оставалось, то ловил еще и у базы.

### Дмитрий Шабалин:

В субботу сначала настроился на ловлю окуня на глубине 3,5 м. Ловил на подгруженные «вертушки» MPPS: «Comet» №3 и



Дмитрий Шабалин, постоянный автор журналов «Рыболов» и «Рыболов-Еще», занял в этих соревнованиях второе место и, кроме того, поймал самую крупную рыбу чемпионата – судака весом 2 кг 229 г.

«Aglia Long» №1+. Но клев был плохой, удалось взять всего двух окуней.

Решил переместиться на глубину. Знаю интересную бровку, перепады там от 3 до 12 м. Ставил твистеры перламутрового и желтого цветов, оснащенные грузилами-головками весом 20-25 г. Там удалось поймать судака на 2 кг 229 г и несколько мелких.

В воскресенье сразу пошел на эту глубинную точку и буквально с первых забросов поймал небольшого судачка, потом

по бою чаек я заметил, что окунь гоняет метрах в пятидесяти от меня. Я поставил небольшой ка-стмастер и подгруженную «вертушку», которые соблазнили около дюжины окуней. Затем я опять стал «джиговать» – и поймал двух судаков, на 1,2 и на 1,5 кг.

Времени у меня оставалось немного, но по дороге к финишу я все же остановился в заросшем заливчике и на блесну «Minnow Spoon» поймал щуку граммов на 900.

### Александр Поповцев:

На соревнованиях упор делаю всегда на ловлю мелкой рыбы «вертушками». Основным местом рыбалки сначала выбрал полив глубиной до 2,5 м – там много окуня. В первый день крутился близ базы, далеко не уплывал, а во второй дошел почти до выхода из коридора, так как на вчерашних местах ее уже не было. И все же неплохой результат я себе обеспечил, ловя по чуть-чуть практически везде, где останавливался.

**О**бщеизвестно, что рыболовы – народ изобретательный, предприимчивый и любят вносить новизну даже в устоявшиеся традиции.

Не подкачали они и в праздник Дня города, проходивший в Москве в течение двух дней в самом конце лета, 31 августа и 1 сентября.

Открыл фестиваль под таким названием депутат Го-

Инициативная группа из рыболовного клуба «Русс» под руководством Натальи Муштаковой взялась провести на бывшей ВДНХ, во Всероссийском выставочном центре, фестиваль под названием «Рыбацкая кухня». Открыл фестиваль под таким названием депутат Го-

сударственной Думы вице-адмирал В.Ф.Дорогин. Организаторы этой акции имели в виду не только приготовление блюд из рыбы, а постарались представить разные стороны такого увлекательного действия, как рыбалка. Ведь нынешний рыболов – это не только человек, сидящий с удочкой у во-

доема, а, как правило, активный турист, ищащий новые места и новые трофеи.

Настоящий рыболов никогда не будет потребительски относиться к природе, он любит и высоко ценит окружающую его красоту. Ну и, конечно, он стремится использовать все самые совершенные достижения науки и техники для своего увлечения.

По большому счету, показать все это клубу «Русс» удалось, правда, в небольшом



Наталья Муштакова: «На кухню посторонним вход разрешен».

выставке можно было воочию убедиться в том, какие трофеи и природные красоты вас ожидают, если вы рискнете отправиться в один из туров. Кстати, тут же можно было приобрести и саму путевку.

География предложений была очень обширной – от Заполярья до Астрахани. Современное рыбопоисковое и навигационное оборудование демонстрировала и продавала фирма «Адреналин». Ее сотрудники готовы обеспечить любого любителя экстремального вида туризма полным набором необходимого для столь волнующих и рискованных путешествий снаряжения. Для рыболовов предлагались различного типа эхолоты,



М.ДОБРУСИН, наш спецкор

# СВЕЖАЯ УХА на бывшей ВДНХ

## РЫБАЦКИЙ КОТЕЛОК

навигаторы, водонепроницаемые фонари, складные многофункциональные ножи и другие полезные мелочи.

Как сообщить окружающим и своим собратьям по увлечению, какую рыбу вы мечтаете поймать или какую больше всего любите в ухе? Оказывается, все просто. Достаточно приобрести майку в фирме «Мир футболок». Разнообразию изображений на них может позавидовать хороший определитель рыб.

Чтобы основательно подготовиться к рыбалке, а уж тем более к рыболовному путешествию, надо досконально изучить предстоящий маршрут, узнать о видовом составе рыбьего населения, о способах ловли. Всю эту информацию участники и гости фестиваля могли почерпнуть в представленных здесь журналах «Рыболов» и «Рыболов-Elite», в видеоприложении к ним, а также в журналах «Сафари» и «Российской охотничьей газете». Домочадцы рыболовов могли удовлетворить свой информационный голод на стенде издательского дома «Пушкинская площадь».

Кульминацией праздника стал конкурс на лучшую уху. На глазах у изумленной публики из мангалов было оборудовано пять импровизированных кострищ для

приготовления настоящей рыбакской ухи в котелках, с дымком и прочими необходимыми атрибутами. Состав участников конкурсов был очень интересным и представительным: команда национального парка «Угра» из г. Калуги состояла из Ярослава и Екатерины Сурычевых при поддержке Веры Маховой; национальный парк «Смоленское Поозерье» представлял кандидат биологических наук Владимир Хохриков, за астраханское отделение рыболовного клуба «Русс» выступал Александр Громов, московский клуб «Heavy Lig» выставил Олега Капитанова, а «Веселый карась» МООиР – Бориса Козулина по прозвищу Панкратыч. «РОГ» доверил приготовление ухи Сергею Гуляеву. Борьба проходила весело и сопровожда-

лась бурной поддержкой и советами многочисленных зрителей. Уха у каждого вы-

ступающего варила строго по авторскому рецепту с добавлением у кого картошки, у кого пшена, а у кого и водочки.

В жюри пригласили не только профессионалов, но и ценителей из числа зрителей этого конкурса. Самой вкусной оказалась уха Александра Громова, за свое умение он получил в награду

мастерству был Олег Капитанов, он отправился в город Астрахань, на базу «Серебряная дельта». Бронзовым призером стал Владимир Хохриков, он получил возможность поужинать вдвоем с кем-нибудь из своих друзей в элитном московском ресторане. Остальные конкурсантам получили утешительные призы и пригла-



Дегустацией ухи занималась ответственная комиссия.



Александр Громов:  
«Астраханские рецепты ухи передаются у нас по наследству»



лась бурной поддержкой и путевку на рыболовную базу «Майор Пронин» в Рязанской области. Вторым по

шения на выставку «Охотничий и рыболовный рай-2002», которая пройдет на ВВЦ с 3 по 7 октября этого года.

Пока варила уха, гостям фестиваля не приходилось скучать, их развлекала российская антреприза

«Прорыв» под руководством Игоря Сновского.

На главной площадке выступали законодатели жанра авторской песни Елена Вершинина, Эдуард Нурханов, Всеволод Арцинович и другие настоящие КСП-шники.

Задорное настроение празднику и всем проходившим конкурсам – на самый смешной рыболовный анекдот или самую правдивую рыбакскую байку – задавали ведущие радиостанции «Говорит Москва». Благодаря им на всех площадках царили смех и веселье гостей и участников фестиваля. Огромную организационную и техническую помощь фестивалю оказала Русская выставочная компания «Эксподизайн» в лице ее директора Натальи Фашиленко.

Оргкомитет приглашает рыболовные клубы и любителей спортивной рыбалки в следующем году принять участие в новом фестивале.

Связаться с рыболовным клубом «Русс» можно по телефону (095) 916-91-54 или по факсу (095) 483-99-70.

**Вы можете приобрести  
эти видеокассеты  
в рыболовных магазинах вашего города  
или заказать их в редакции**

**ВЫПУСК 1.** Продолжительность 32 минуты.

Поздняя осень, охота на хищника с В.Кобелевым на Рузском водохранилище. Особенности поиска и ловли щуки и судака на снасточку Нефедова в предзимье. С квоком на сома. Совместная российско-швейцарская экспедиция на Ахтубу сопровождалась ловлей сома на квок. Приемы ловли, виды квоков, оснастка удильщика. В гостях у Яна Эгерса. Репортаж о встрече и совместной рыбалке редакторов европейских рыболовных журналов у голландского спиннингиста, которая была организована фирмой Rapala.

О зимней жерлице. Ловля по перволедью. Выбор оснастки, отбор живцов, приемы поиска рыбы.

Узлы швейцарского эксперта. Наш гость Петер Шеллер показывает и рассказывает о типах узлов, используемых для монтажа снастей при разных видах ловли.

**ВЫПУСК 2.** Продолжительность 48 минут.

Современная спортивная уочка "квиннер-тип". Эксперт А.Расстегаев об известной европейской донной снасти. Техника ловли, прикормка, оснастка. С кинокамерой на дно Днепра при съемке пресноводных рыб опускается оператор журнала А.Щуккин.

Эхолот – целая наука. Возможности изучения донного рельефа и поиска рыбы. Рыбачьи узлы Петера Шеллера.

Атлас рыболова: Забайкальский край. Ловля омуля в устье Селенги. Охота на ленка и хариуса на Мензе. Местные рыболовы – о традиционных способах ловли.

Секреты успеха: ловля на донку с лодки. Донка и полуодонка, и ее оснащение. Ловля белой рыбы на среднем течении.

**ВЫПУСК 3, специальный.** Продолжительность 48 минут.

Выпуск посвящен летней экспедиции на Ахтубу.

Тактика и техника ловли традиционных для этого региона видов – чехони, жереха, судака, сома, сазана. Советы опытных экспертов по использованию современного рыболовного снаряжения. Захватывающие кадры борьбы с крупным хищником. Своеобразная природа Южного Поволжья.

Гостеприимство спортивно-оздоровительной базы "Дельта".

**ВЫПУСК 4.** Продолжительность 75 минут.

Мормышка для начинающих. Об оснащении удочек для рыбалки на мели и глубине, о насадках, прикормке и приемах поиска и ловли окуня и леща.

Ленц со льда. В.Кобелев – о первичной и дополнительной прикормке, оснащении удочки, поиске рыбы по береговому и донному рельефу, методах проводки.

Карп зимой не спит. А.Манлков – о характерных особенностях прудов, где карп бодрствует в течение всего года, о приемах его ловли зимой.

Эхолот на льду. Демонстрация возможностей эхолота на зимней рыбалке.

Пескари, пекарки. О добыче этого привлекательного для хищников живца.

Шука ходит на мели. Жерличная ловля щуки зимой на отмелях водохранилищ с регулируемым спуском воды. Снасти, необходимые для такой рыбалки.

Зима на Ахтубе. Охота на судака с зимней блесной или мормышкой.

Блесна на горизонте. Особенности рыбалки на блесны-балансире.

Efttex-98. О выставке рыболовного снаряжения. Новинки в мире снастей.

**ВЫПУСК 5.** Продолжительность 100 минут.

Освоение воблеров. Эксперт С.Смольников – о видах воблеров и их выборе в зависимости от условий ловли. Охота с воблером на жереха ранней весной.

Воблер для лосося. Особенности ловли на Кольском п-ове и Северном Урале.

Поиск мест стоянок рыбы и подбор приманок для конкретных случаев.

Мультилакторная катушка. Эксперт М.Дмитриев – о принципах ее действия, видах катушек. Типы тормозов и лесоукладывателей. Приемы работы со снастью.

Киевский "Мастер". Приемы проводки при ловле судака, щуки и др. хищников.

Ловля судака на снасточку Дранковича. Итальянские рыболовы демонстрируют монтаж рыбки в снасточку и приемы ловли.

Рыбалка на Доре с итальянским спиннингистом и журналистом Э.Авико.

"Тирольская палочка" для проводки спиннинговых приманок над дном.

Использование при ловле на искусственные мушки форела и хариуса.

Богемские зарисовки. Охота на ручьевую форель со спиннингом в Чехии.

Глубинная дорожка. Ловля хищной рыбы на строго определенной глубине с помощью компактной бортовой лебедки даунригера.

Efttex-99. Репортаж с ежегодной выставки рыболовного снаряжения.

Последние новинки известных европейских и американских фирм.

**ВЫПУСК 6.** Продолжительность 75 минут.

На рыбалку с "чертником". Снасти и методы ловли в спокойной воде и на течении. В глухоломье на реке. Особенности зимнего ловли белой рыбы на течении.

Спиннинг – снасть зимняя. Рассказ о зимней ловле спиннингом на незамерзающих участках водоемов, поводом для которого послужил чемпионат г.Бронницы.

Рыбачим по-ирландски. Морская ловля сайды, трески, кошачьей акулы и других обитателей моря у северо-восточного побережья Ирландии.

Нахлыстовый марафон. Чемпионат мира на р. Нор и Кингс-ривер в Ирландии.

Рыбинские окунь. Об их поиске и ловле на Рыбинском водохранилище зимой.

**ВЫПУСК 7.** Продолжительность 88 минут.

Знакомая незнакомка. О скрытых сторонах жизни плотвы в речных глубинах.

Весенняя проводка. Анатолий Манлков – о ловле поплавочной удочки во время спада воды после весеннего половодья.

Парал колючих. Подводные наблюдения за поведением щуки, берши и судака.

Кружки на воде. Советы по летней ловле судака на кружки.

Поплавок для начинающих. Владимир Струев – о прудовой ловле карася и дины на поплавочную удочку.

Многодневный марафон. Репортаж из Румынии о Чемпионате мира по ловле карпа. Где родился воблер? Рассказ о его создателе Л.Рапала и о путешествии на основанную им фирму.

**ВЫПУСК 8.** Продолжительность 93 минуты.

Сверхлегкий спиннинг – ультралайт. Об особенностях и способах применения сверхлегких приманок.

С "квипертилом" на реке. Европейский способ донной ловли.

Ловля сазана по-европейски. Как ловить российского сазана на род-под?

Кубок мира по ловле карпа во Франции. В этих состязаниях впервые участвовали российские рыболовы.

Ручьевая форель. О ее повадках, привычках и среде обитания.

Как связать мушку "Панама". Антонио Кастиглионе показывает, как связать эту нахлыстовую приманку.

С "Панамой" на Сфорченко. Ловля с популярной мушкой в Италии.

Рыбалка на Адде. Как итальянцы охотятся на хариуса и форель в большой горной реке.

Предзимняя ловля плотвы. Об особенностях ловли плотвы поздней осенью.

**ВЫПУСК 9.** Продолжительность 101 минута.

Первый лед. Как искать, ловить рыбу и передвигаться по первому льду.

Ловля судака на течении. В. Краснощиков о ловле судака на зимней реке.

Налим и его собратья. Рассказ о единственном пресноводном представителе трескообразных.

Зимняя блесна. Виды зимних блесен и особенности ловли на них.

Рубиновая личинка. Рассказ о том, как появляется на свет и развивается мотыль, где его добывать и как хранить в домашних условиях.

Возвращение на Чикой. 1-я часть рассказа о рыболовной экспедиции

редакционной группы на забайкальскую таежную реку.

На реках Приморья с Ю.Орловым. Охота на ленка, хариуса и тайменя.

Черноморская кефали. Ловля ее на Крымском побережье.

**ВЫПУСК 10, специальный. Албако спиннинга**

Продолжительность 75 минут.

Этот неподписаный выпуск адресован тем, кто только приступает к освоению спиннинга.

Вам помогут наши эксперты Дмитрий Шабалин и Владимир Струев.

**ВЫПУСК 11.** Продолжительность 96 минут.

Осторожно, лед! Об опасностях, подстерегающих на зимней рыбалке, и о том, как их избежать.

Шучья жизнь. Подводные наблюдения за щукой, ее повадками и привычками.

Осетры в резерве. О сохранении их генофонда. Репортаж с Можайского рыболоводства.

Весенняя ловля судака. Спиннинговая охота с лодки на реке.

Приемы поиска и ловли на джиг-приманки.

В проводку с прикормкой. Ловля поплавочной и донной снастью с лодки на реке. Рецепты эффективной прикормки.

На лодке за сазаном. Эффективный способ поиска и ловли сазана донной снастью на реке.

Гороховый рецепт. Ловля с заокренной лодки донной снастью с кормушкой.

Чехонь вместо сиги. О ловле чехони на речном омуте с помощью итальянской сигновой снасти с мушками.

Бомбарда во-итальянски. Охота на озерную форель в Северной Италии. Комбинированная насадка из пластика и пчелиной личинки.

Красивое имя – маринка! Ловля и узбекской реке Лошкарен. Снасти и насадки.

Все на Ахтубу! Репортаж с весеннего фестиваля, проходившего под флагами журнала "Рыболов-Елец" и спортивно-оздоровительной базы "Дельта".

**ВЫПУСК 12.** Продолжительность 90 минут.

Секреты уклечной рыбалки. По весне да на Десне...

Мягкие пластиковые приманки. Как ловить судаков и сазанов на "резину", рассказывает известный рыболов-эксперт Анатолий Манлков.

Снасточка Дранковича для ловли на искусственную рыбку.

По Псковской области со спиннингом путешествует эксперт журнала В.Струев.

У самого Каспийского моря расположилась рыболовная база "Ольга".

Нахлыстовая ловля форели. Эксперт М.Дмитриев показывает, как это делается в Рыбачьей деревне на ВВЦ.

**ВЫПУСК 13.** Продолжительность 87 минут.

Мягкие приманки для спиннинга. Озерная и речная ловля с

Никитором Андреевым.

Линец в реке щука. Привычки и повадки полосатого хищника.

По Балтике и Ладоге. Рыболовное путешествие на яхте.

Хариусы Чульчишмана. Опыт алтайских рыболовов.

Как обмануть прудового карпа? Ловля штекером, удочкой с дальним забросом и фидером.

Очень длинная проводка. Ловля с дальшим отпуском поплавка на Оке.

Копченый деликатес. Рецепт обработки свежей рыбы.

**ВЫПУСК 14.** Продолжительность 103 минуты.  
 «Черт» в заливе. Рыбалка по перволедью.  
 Глухозимные не помеха. О некоторых способах поиска рыбы на незнакомом водоеме.  
 Мартовское серебро. Ловля уклейки из-подо льда на водохранилище.  
 За корюшкой. Рыбалка в Финском заливе и из Невы.  
 Сюрпризы последнего льда. Апрельская ловля на мормышку, зимнюю поплавочную удочку и жерлицы на Русском и Озернинском водохранилищах.  
 Дел для чемпионов. Первый чемпионат мира по зимней ловле рыбы.  
 Сом из реки Меконг. Экзотическая рыбалка в Таиланде.

**ВЫПУСК 15. специальный**  
**Путешествия с удочкой и спиннингом, 1-я часть**  
**Продолжительность 82 минуты.**  
 Этим подопытным выпуском начинается цикл видеорассказов, цель которых – показать географию рыболовных маршрутов и особенности ловли в разных местах.  
**Осенняя Ахтуба.** Фестиваль на базе «Дельта». Рассказ о трофеях и снастях, которыми их поймали.  
**Рыбалка в Запорожье.** Ночная охота на судака с донными снастями.  
**Лудеская река Сейм.** Рыбалка в Курской области на Сейме и на пойменных озерах.  
**Удочки и спиннингом.** Ловля карпа и форели в водоемах Северной Чехии.  
**У самого Черного моря.** Охота на карпа в озере Донузлав. Снасти и насадки.  
 Что можно приготовить из свежей рыбы.  
**Удочки и маршруты.** Ловля рыбы на горных реках и в Арийских разливах.  
**На Брестонском берегу Франции.** Экзотическая морская рыбалка.

**ВЫПУСК 16. специальный**  
**Современные приманки для судака и щуки**  
**Продолжительность 72 минуты.**  
 Известный европейский эксперт по ловле пресноводных хищных рыб Дитмар Изайаш специальный для российских рыболовов рассказывает о воблерах и мягких пластиковых приманках для охоты на судака и щуку, о способах проводки, уже не первый год применяемых на практике европейскими рыболовами и прошедших испытание на российском водоеме.  
 Вы узнаете о монтажах крючков и о способах крепления джиг-головок к основной леске, познакомитесь с методами ремонта и отливки пластиковых приманок.

**ВЫПУСК 17. Продолжительность 72 минуты.**  
 Ловля щуки поплавочной удочкой. Способ ужения хищника на живца в стоячей воде.  
**Весенний рыболовный фестиваль.** Традиционный праздник открытия сезона.  
**Родлинг.** Секреты Ахтубы. Как ловить «на дорожку» плывающими воблерами.  
**Ахтубинская корюшка.** Экстремальная зимняя рыбалка в устье Енисея (Лудника).  
**Крымский сарган.** С удочкой на морского «единорога».  
**В плавнях и протоках волжской дельты.** Спиннинговыми маршрутами.  
**На джиг-приманки.** Охота со спиннингом перед нерестовым запретом.  
**Чемпионат мира по рыбной ловле со льда.** Репортаж из Риги.

**ВЫПУСК 18.** Продолжительность 82 минуты.  
 Когда просыпаются сомы. В чертогах подводных гигантов.  
 За тунцами на Красное море. Экзотическая морская рыбалка на побережье Синайского п-ва. Троллинг. Советы украинского мастера Николая Хромка.  
 Из жизни обитателей затонувшего острова. Экспедиция на запорожский остров Перун. Парусник твоей мечты. О ловле рыбьи-парусника на Сейшельских островах.

**ВЫПУСК 19.** См. стр. 2 обложки.

**ВЫПУСК 20.** специальный  
**И спиннингом, и нахлыстом. Миксажа Камчатки**  
**Продолжительность 88 минут.**  
 Зрителям предоставляется уникальная возможность познакомиться с ловлей камчатской миксажи, со спецификой мест ее обитания, тактикой и основными приемами ловли, узнать о принципах подбора и изготовления спиннинговых и нахлыстовых приманок, об экипировке «лососятника» в т.д. Подробнее об этом читайте в статьях С.Смольникова «Под знаком миксажи» в «Рыболов-Elite» №6 2001, №1 2002.

**ВЫПУСК 21.** специальный  
**На удочку для дальнего заброса**  
**Продолжительность 76 минут.**  
 Этот выпуск поможет освоить один из самых интересных видов поплавочной рыбалки – ловлю на матчуевую удочку. Английскую, или, как ее еще называют, удочку дальнего броска доступны такие места, где бессильны любые другие поплавочные снасти. Что понадобится для того, чтобы собрать такую снасть, как найти перспективное место для рыбалки, как сделать прикормку и как довить – на эти и другие вопросы отвечает чемпион России по поплавочной ловле Петр Миненко. Наиболее полную информацию о ловле английской удочкой вы получите, прочитав подробное интервью «На дальней дистанции» в «Рыболов-Elite» №№ 3-6 2001.

**ВЫПУСК 22.** специальный  
**Так ловят карпа мастером**  
**Продолжительность 63 минуты.**  
 Этот выпуск посвящен охоте на речных сазанов – чрезвычайно захватывающему и азартному занятию. Современные карповы снасти вообще стоит особняком в мире многообразных рыболовных снастей, ибо имеют свою ярко выраженную специфику. Речные сазаны отличаются от «холмашинского» карпа буйным нравом и сопротивляются до конца. О различных монтажах оснасток, методах прикормки, приемах вызывания этой мощной речной рыбы и некоторых других аспектах карповой рыбалки вы узнаете из авторитетного источника – урок ведут известные мастера-карпята Эдуард Сидоров (Россия) и Кристоф Конрат (Франция). Подробнее о секретах подобной рыбалки читайте в журналах «Рыболов-Elite» №№ 3-6 2001, №№ 1-4 2002, где опубликованы беседы о карповой ловле корреспондента журнала А.Расстегаева с Э.Сидоровым.

## ПОДПИСКА-2003

на журналы

**«Рыболов», «Рыболов-Elite»**  
 и на Видеоприложение к ним –

во всех отделениях связи  
 и в редакции

Старейший журнал  
 «Рыболов» – это традиционные  
 способы ужения, полезные  
 советы, самоделки, рыбакские  
 рассказы, снасти своими руками.

Журнал «Рыболов-Elite» – великолепно  
 иллюстрированное издание  
 о современных способах рыбной ловли, снастях  
 и рыболовном снаряжении, о рыболовном туризме  
 без границ.

Подписные индексы см. на стр.1.

**Справки по тел.: (095) 207-17-52**

**Читай – и поймаешь!**



Только для жителей России!

### УВАЖАЕМЫЙ ЧИТАТЕЛЬ!

Чтобы получить интересующие Вас кассеты, заполните заявку по приведенному ниже образцу, оплатите заказ в Сбербанке или отправьте почтовый перевод на расчетный счет редакции:  
 г. Москва, р/с 4070281010000000516 в АК Промтогрбанк, к/с 30101810800000000139, БИК 044583139,  
 ИНН 7708050121, ООО «Редакция журнала «Рыболов», а заполненную заявку вышлите по адресу:  
 107996, Москва Б-78, ул. Садовая-Спасская, 18, редакция журнала «Рыболов», или по факсу: (095) 975-13-94.

Квитанцию об оплате оставьте у себя!

Тел. для справок: (095) 975-13-94; 207-17-52

### ЗАЯВКА

Ваши фамилия, имя, отчество \_\_\_\_\_

Индекс, адрес \_\_\_\_\_

Документ об оплате: № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 2002 г. на сумму \_\_\_\_\_

Выпуск	Кол-во касс.	Стоимость руб. (с пересыпкой)	Сумма, руб.	Выпуск	Кол-во касс.	Стоимость руб. (с пересыпкой)	Сумма, руб.	Выпуск	Кол-во	Стоимость руб. (с пересыпкой)	Сумма, руб.
№1		110-00		№9		145-00		№17		145-00	
№2		120-00		№10		145-00		№18		145-00	
№3		120-00		№11		145-00		№19		145-00	
№4		145-00		№12		145-00		№21		145-00	
№5		145-00		№13		145-00		№22		165-00	
№6		145-00		№14		145-00		№23		145-00	
№7		145-00		№15		145-00		Аквариум		120-00	
№8		145-00		№16		145-00		ИТОГО:			

Цены действительны до 31 декабря 2002 г.

Кассеты высыпаются только при условии предварительной их оплаты  
 Москвичи и гости столицы могут купить кассеты в редакции

**ТПК "ШИК" ПРЕДЛАГАЕТ**  
рыболовные снасти фирм  
"DRAGON", "ROBINSON",  
"POLSPRING", "CARP", "ЧЕМСО",  
"ГАМАКАТСУ", "АВИОТЕХ",  
"Super Bass" от производителя

а также поставки

тел. (095) 709-73-66

**МАГАЗИН РЫБОЛОВ**  
ул. Часовая д.16

Магазин работает с 10.00 до 19.30  
**БЕЗ ВЫХОДНЫХ**  
т. 152-2401, 152-1120, доб. 111

CANNELLE BALZER  
SHIMANO OWNER  
MILABO Abu Garcia RAPALA  
Konger ZEBCO CampriS

Наш филиал:  
г. Химки, ул. Маяковского, д.13  
м-н «РЫБОЛОВ»

**ОТЛИЧНОЕ КАЧЕСТВО  
ЛУЧШАЯ ЦЕНА**

ПРОВЕРНО  
НА СИБИРСКИХ  
РЕКАХ!!!

СЕРИЯ КОМПОЗИТНЫХ УДИЛИЩ  
**KATUNЬ**

Производитель  
ООО "Стеклопластик"  
Алтайский край, г. Бийск  
т. (3854) 32-65-08,  
факс (3854) 32-54-71

Представительство  
в Москве:  
ООО "Лабранд", т. 4743611  
ООО "Калис", т. 2899230

**«Виктория 2000+»**

является  
производителем  
продукции  
для рыбной ловли,  
в том числе:  
всесезонных прикормок,  
готового теста  
и активаторов клева

**Тел. (095) 504-49-73  
(095) 145-38-36**

## ТРИВОЛ

Оптовая торговля рыболовными товарами собственного производства  
А также широкий ассортимент отечественных и импортных товаров для зимней и летней рыбалки

Москва, ул. Электрозводская, 24, т/ф (095) 963-46-10  
м. Преображенская пл. местный тел. 2-81  
e-mail: trivol@yandex.ru

## АВТОКОНЦЕПТ

МОТОВЕЗДЕХОДЫ • СНЕГОХОДЫ  
ЛОДКИ • ПОДВЕСНЫЕ МОТОРЫ  
ПРИБОРЫ НОЧНОГО ВИДЕНИЯ  
ГЕНЕРАТОРЫ • АКСЕССУАРЫ

**ПРОДАЖА • СЕРВИС**  
**3-63-63-63**

г. Москва  
Ленинградское ш., 52

## ЗАО "Фишиング-Лайн"

Снасти и снаряжение для рыбалки на любой сезон импортного и российского производства

- Одежда и обувь для рыболовов оптом и в розницу
- Доставка багажа любым видом транспорта
- Постоянным клиентам - отсрочка платежа

Москва, Красноказарменная, 17, к.3  
Тел./факс: (095) 273-55-61, 362-70-90

## PERLON-ICEBERG

«BAYER» (Германия)

Уникальная леска – гибкая, эластичная, устойчивая на разрыв – при ее эксплуатации именно при пониженных температурах.

Гарантия качества и надежности.

Тел.: (812) 524-20-64, 524-67-53 [www.neveset.ru](http://www.neveset.ru)

## ОАО «ПЭМЗ»

предлагает  
электрический подводный мотор  
**ЭПЛ-2-У5**

Легкий, надежный, маневренный, бесшумный, экологически чистый – незаменимый помощник на рыбалке, охоте, водном походе

г. Псков, Октябрьский проспект, 27  
т. (81122) 2 31 59, 3 58 95  
E-mail: krom@ellink.ru

## Вращающиеся блесны **FOREST**

Высокое качество изготовления  
комплектующих деталей

Широкая цветовая гамма лепестков  
Тройник от известных фирм-  
производителей

вышлем каталог по вашим заявкам

Контактный тел./факс: (34342) 6-36-67

## Сети больше не нужны!

## ДЕЛФИ

Предприятие ТАЮР производит для Вас  
Готовые прикормки. Новые технологии  
изготовления и гипоаллергенные

Готовое тесто – зерно, цикорий, кукуруза при  
комнатной температуре!

Тесто в порошке – кукуруза, кукуруза и макароны!

“Волшебные трубочки”

Приправы для рыбалки, кукуруза к грилю и прессованному тесту

тел. (3512) 607027, 639185

Подробности, цены - [WWW.TAJUR.RU](http://WWW.TAJUR.RU)

## ЗАТОН-ФИШ

Все от SHIMANO  
Шведские ледобуры «Мога»

Опт: (095) 174-77-12

Факс: (095) 170-14-43

Рязанский пр-т, д. 61, комн. 311А

Розница: м «Братиславская»

ул. Перова, д. 43, ТЦ «Экватор», пав. 8

Тел. 8-903-627-49-81



## Туристическая фирма **ЯНТАРНЫЙ ВЕТЕР**

Лицензия ТД 0000622 от 29.03.2002

## РЫБАЛКА И ОТДЫХ В ЛИТВЕ И КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

238750, Калининградская обл.,  
Советск, а/я 32

E-mail: [veter@balt.net.ru](mailto:veter@balt.net.ru) <http://www.i-tilsit.ru>  
тел./факс: (01161) 751-14, 784-37

## Альтернативы не существует!

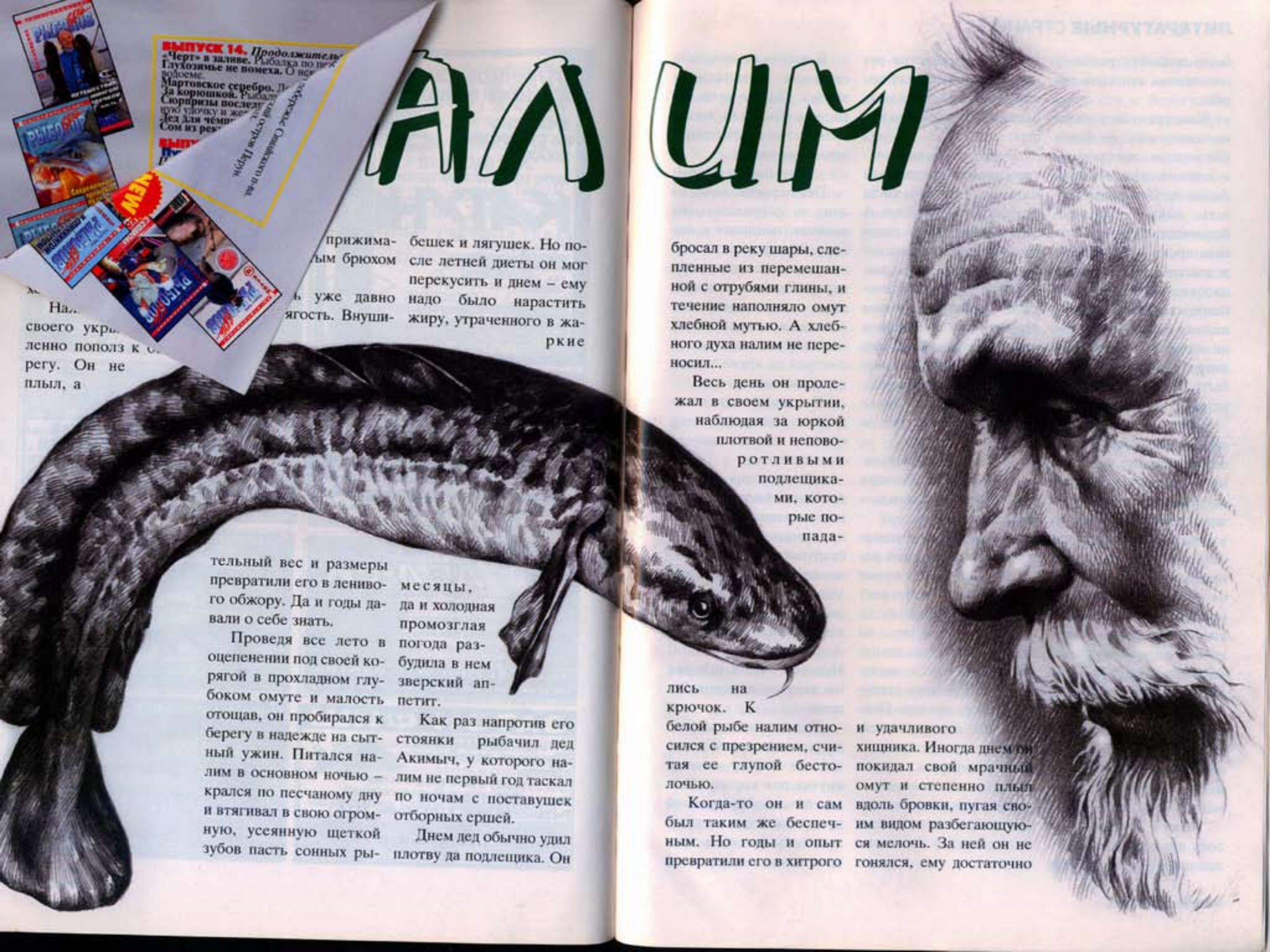


## РЫБАЛКА И ОХОТА В ДЕЛЬТЕ ВОЛГИ

Hotel \*\*\*

## “ЗАПОВЕДНАЯ СКАЗКА”

Москва  
Тел.: (095) 580-78-84  
Факс: (095) 586-08-42  
[www.kazkabagel.ru](http://www.kazkabagel.ru)  
Астрахань  
Тел.: (8612) 51-15-27, 29-64-21  
Факс: (8612) 34-22-93  
[www.kazkabagel.ru](http://www.kazkabagel.ru)  
E-mail: [kazkabagel@mail.ru](mailto:kazkabagel@mail.ru)



# АЛНИМ

На...  
своего укр...  
ленно пополз к ...  
регу. Он не  
плыл, а

тельный вес и размеры  
превратили его в ленивого  
обжору. Да и годы да-  
вали о себе знать.

Проведя все лето в  
оцепенении под своей ко-  
рягой в прохладном глубоком омуте и малость  
отощав, он пробирался к  
берегу в надежде на сытный ужин. Питался на-  
лим в основном ночью —  
крадясь по песчаному дну  
и втягивая в свою огромную, усеянную щеткой  
зубов пасть сонных ры-

месяцы,  
да и холодная  
промозглая  
погода раз-  
будила в нем  
зверский аппетит.

Как раз напротив его  
стоянки рыбачил дед  
Акимыч, у которого на-  
лим не первый год таскал  
по ночам с поставщиком  
отборных сршей.

Днем лед обычно удил  
плотву да подлещика. Он

прижима-  
ым брюхом  
уже давно  
ягость. Внущи-  
бешек и лягушек. Но по-  
сле летней диеты он мог  
перекусить и днем — ему  
надо было нарастить  
жиру, утраченного в жа-  
ркие

бросал в реку шары, сле-  
пленные из перемешан-  
ной с отрубями глины, и  
течение наполняло омут  
хлебной мутью. А хлеб-  
ного духа налим не пере-  
носил...

Весь день он проле-  
жал в своем укрытии,  
наблюдая за юркой  
плотвой и непово-  
ротливыми  
подлещика-  
ми, кото-  
рые по-  
пада-

лись на  
крючок. К  
белой рыбе налим отно-  
сился с презрением, счи-  
тая ее глупой беспо-  
лочью.

Когда-то он и сам  
был таким же беспеч-  
ным. Но годы и опыт  
превратили его в хитрого

и удачливого  
хищника. Иногда днем он  
покидал свой мрачный  
омут и степенно плыл  
вдоль бровки, пугая сво-  
им видом разбегающую-  
ся мелочь. За ней он не  
гонялся, ему достаточно

было показать рыбьему населению, кто здесь хозяин.

Конкурентов у налима давно уже не было. Кого-то он сам прогнал, а кого-то выловил дед Акимыч. По правде сказать, налим тоже, соблазнившись аппетитным ершом, побывал на дедовском крючке еще в далеком детстве, в бытность свою глупым недомерком. И если бы не коряга, за которую удалось замотать леску, быть бы ему на сковородке.

С той поры налим, сразу как-то повзрослев, стал более осторожным и разборчивым. С годами набирайясь опыта, он научился запутывать лески в корягах и лихо стаскивать с поставушек жирных ершей.

А надо сказать, что в налимье омуте ерши уже перевелись. Местных черно- пятнистых обжора давно съел, а залетных поглощал с такой быстротой, что они просто не успевали здесь прижиться, а со временем и вовсе стали обходить стороной мрачное место.

Теперь ему приходилось преодолевать немалое расстояние в набегах

на соседние участки реки. И когда на берегу появлялся дед, у налима было праздничное настроение.

Вот и сегодня, с нетерпением поглядывая на берег, он ждал, когда старый рыболов уйдет. А дед, как назло, все сидел и сидел на берегу, наслаждаясь новеньkim импортным телескопическим удильщиком, которое привез ему в подарок внук. Но в конце концов Акимыч засобирался домой. Настал час налима.

...Во дворе по-волчьи завывал пес. Дед сидел за столом, ждал обеда.

— Сегодня опять наладил поставушку. Погодка нынче самая налимья, — сказал он жене.

Бабка ловко орудовала ухватом в русской печи, переставляя чугунки с наваристой ухой и рассыпчатой картошкой.

— Не поймаешь ты его. Уж какой год он путает и рвет тебе леску. Сколько крючков сгинуло, одно разорение. Пойди лучше псину успокой, а то внучка разбудит, — завелась старуха.

— Не бухти, поймаю.

Акимыч поднялся из-за стола, накинул на плечи телогрейку и пошел к двери.

В чистом ночном небе сверкали мигающие звезды. Полная луна освещала бледным матовым светом притихшую в ночи деревню.

— А ну, цыц, волчара!

Пес перестал вить на луну и, обидевшись на хозяина, поплелся в конуру. Акимыч сел на ступеньки и засмолил цигарку. Глубоко затянувшись крепким душистым самосадом вперемешку с морозным воздухом, он смотрел на яркие звезды и поеживался.

К ночи заметно похолодало. Северный ветер гулял в чернеющем за окопицей лесу.

«Да, погодка сегодня самая налимья, — поплотнее запахивая телогрейку, думал Акимыч. — А старуха-то права. Сколько лет уж пытаюсь выудить этого стервеца, сколько лески на него извел — и все ни в какую! А здоров стал бродяга! Наверно, одной печенки на пару сковородок будет».

Дед вспомнил, как по- запрошлой весной нарезал на берегу ивовые прутья для корзин. Связав бечевкой очередной пучок, он подошел к воде, чтобы замочить прутья, да так с ними и за-

стыл. Вдоль бровки по мелководью медленно плыл огромный, похожий на почтеннее бревно налим.

С детства рыбачивший Акимыч считался в округе лучшим удильщиком, но он даже не слыхивал, чтобы в этой реке кто-либо поймал такую громадину. Сам дед на своем веку выловил немало налимов, но, увидев этого, был поражен чудовищным размером рыбы.

Дед тут же смекнул, что такая чушка не может далеко плавать и скорее всего живет здесь, в омуте. И тут Акимыча, словно током, поразила догадка: «А ведь это он запутывает мои лески и таскает с поставушек ершей. Чтоб дорсти до таких размеров, нужен опыт. Да, точно, это он, разбойник, больше некому».

Акимыч потерял покой. Теперь ему в каждой проплывающей мимо коряге или извивающейся на течении пучке водорослей мерещился царь налимов.

А уж как только дед не исхищрялся, чтобы поймать его... Изобретал новые методы, совершил снасти — не

тут-то было! Налим, словно насмехаясь над дедом, шутя рвал лески и безнаказанно объедал крючки.

Обжигая пальцы, Акимыч в последний раз затянулся душистым дымком, крякнул и затоптал окурок в землю. Взглянув еще раз на звезды, он прошептал:

— Теперь-то уж точно поймаю!

...Налим полз, внимательно оглядываясь по сторонам. Он высматривал вкусных, хрустящих ершей, которых дед должен был оставить на своих поставушках. Но возле бровки плавал один-единственный, хотя и очень жирный ерш.

Налим внимательно присмотрелся и, не увидев ни крючка, ни лески, смело подплыл к добыче. Разинув щетинистую пасть, он вместе со струей воды втянул в себя лакомый кусок. Сомкнув челюсти, налим хотел развернуться, но какая-то невидимая сила вдруг остановила его.

И в ту же секунду что-то острое впилось одновременно и в верхнюю, и в нижнюю челюсти. Скорее от страха, чем от боли, налим рванул к омуту.

Никак! Наоборот, какая-то сила начала тащить его к берегу. Он попытался выплюнуть коварного ерша, но что-то намертво сцепило ему пасть. Не помня себя, налим ударил всей своей мощью.

Невидимая сила вдруг отпустила, и он, поднимая муть и вырывая с корнями водоросли, бросился к спасительной коряге. Но когда до нее оставались считанные метры, что-то окончательно остановило его...

Едва только забрезжил рассвет, дед тихонько, чтобы не разбудить домашних, вышел из дома. Настроение было приподнятое, хотя сегодняшней ночью ему никак не удавалось уснуть: то кряхтя ворочался с боку на бок, то выходил на крыльце подымить, а то зажигал тихим светом керосиновую лампу и в который раз с наслаждением рассматривал подарки, привезенные на медни внуком.

Внук жил с семьей в городе. Рыбалкой он не увлекался, но, помня о дедовой страсти, всегда привозил ему какие-нибудь новинки.

Как-то раз дед рассказал внukу о налиме.

Жалуясь на его коварство, упросил внука поискать в магазинах какуюнибудь особенную счасть

В числе прочих подарков дед заполучил длинное телескопическое удилище, о котором давно мечтал, и какую-то доселе невиданную донку, в конструкции которой он смог разобраться лишь с помощью внука.

Хитроумный механизм донки сам подсекал добычу и вытягивал ее из воды. На сверхпрочной леске, невидимой в воде, вместо крючка была пристегнута какая-то трубочка, из концов которой при подсечке, будто стрелы, высекали в разные стороны два острых жала с бородками. Вот эту-то донку дед и зарядил вчера под вечер.

На дворе стоял небольшой морозец. Мокрая земля от прошедшего накануне дождя заледенела. Оставшаяся трава кое-где покрылась белым инеем. Акимыч поспешил к реке.

Еще издали он увидел, что донки на берегу нет — на ее месте была лишь вывороченная земля. Пошарив глазами по прибрежным кустам, он заметил уходящую в воду

туго натянутую капроновую веревку.

Дед был опытным рыболовом и, зная о размерах рыбы, решил подстражоваться — привязал дорогой заморский самолов к ближайшему кусту бельевой веревкой. Ухватившись за нее обеими руками и почувствовав на другом конце немоверную тяжесть, он сам себе прошептал: «Есть, попался!»

Прилагая немалые усилия, дед тянул веревку, а сердце екало и останавливалось в груди при каждом толчке упирающейся рыбины.

Налим, почувствовав свой близкий конец, отчаянно сопротивлялся. Он применял все известные ему приемы и уловки, чтобы освободиться: сворачивался в кольцо,

ложился на дно, зарывался своей плоской головой в песок, обивался вокруг лески, пытаясь ее порвать — но другая сила, более могучая, неумолимо вытягивала его из реки.

Прошло немало времени, прежде чем Акимыч увидел сначала донку, а за ней — огромное извивающееся черное тело рыбы. Почувствовав берег, надим в от-

чаянин взбрькнул, замутив вокруг себя воду, и тот же миг оказался на берегу.

Не веря своим глазам дед подошел к пудовому налиму, достал из его страшной пасти коварный крючок и оттащил добычу подальше от воды. Еще не веря в удачу и обессилев от борьбы и переживаний, дед опустился на холодную землю и дрожащими руками свернул «кошью ножку».

Переводя дух и глубоко затягиваясь самосадом, Акимыч расслабленно смотрел на налима, но почему-то вспоминал свою собственную длинную крестьянскую жизнь. И многолетнюю борьбу с налимом.

«А ведь он такой же старый, как и я. И он тоже, как мог, боролся за свою жизнь», — подумал старик...

— Ну как, дед, помогла тебе заморская снасть? — спросил внук ввалившегося в жарко натопленную избу Акимыча.

— Да нет, не помогла заграница, не взял налим.

— Я же говорила, не поймаешь ты его, — как всегда вставила свое слово бабка.

Акимыч ухмыльнулся и потянулся за табаком.

Любой рыболов может обратиться в редакцию с просьбой опубликовать его НЕКОММЕРЧЕСКОЕ объявление БЕСПЛАТНО, прислав нам заявку, составленную по нижеприведенному образцу. Пишите разборчиво, по одной букве в клетке (пробел между словами – пустая клетка).

Торговые и деловые предложения фирм, в том числе и частных предпринимателей, здесь размещаться не будут. Однако каждый читатель может заявить о своем желании приобрести, обменять или продать лично ему принадлежащие снасти или снаряжение. Мы рассчитываем на то, что эта рубрика поможет нашим читателям не только решить некоторые материальные проблемы, но и завязать прямые контакты с рыболовами из разных регионов России, пригласить в гости товарищей по увлечению или вступить с ними в переписку. Размер объявления – 100 печатных знаков, считая пробелы.

**Внимание! Редакция не несет ответственности за содержание публикуемых под этой рубрикой объявлений, а в спорных и сомнительных случаях оставляет за собой право воздержаться от публикации.**

### **ЗАЯВК**

Прошу опубликовать под рубрикой "ЧАСТНЫЕ ОБЪЯВЛЕНИЯ" следующий текст:

Фамилия, имя, отчество

Appendix

Телефон, факс, E-mail:

- Куплю небольшую сетевязальную новую многооперационную машину, финскую или японскую, И.Верянов, г.Новый Уренгой, ул.26-го съезда КПСС, д.8, кв.38, тел./факс: (34949) 46-275. Звонить, после 18 часов.
  - Куплю пластиковую или дюоралевую двухместную крыловую лодку для автомобиля ВАЗ-2121. Удмуртия, г.Сарапул, ул.Азина, д.86, кв.25. Тел.: 3-64-69. Б.П.Пожидаев.
  - Обменяю чучела животных, птиц, рыб на охотничье-рыболовное снаряжение. 165333, Архангельская обл., пос.Харитоново, пер.Советский, д.11. В.А.Наволоцкий.
  - Продам или обменяю на «Рыболов-Спортсмен» рыболовные журналы. E-mail: raw\_69@mail.ru.
  - Куплю антимоскитный костюм (Пакистан), размер 58-60, новейшее средство от комаров. 427968, Удмуртия, г.Сарапул-8, а/я 148. Тел.: (34147) 9-94-66.
  - Продайте или сообщите, где можно купить поршни и кольца Ø48 мм к лодочному мотору «Прибой». Инвалид ВОВ А.Ф.Белоконов. 344025 Ростов-на-Дону, 2-я Пролетарская, д.7. Тел.: 51-02-76.
  - Хочу познакомиться с девушкой-рыболовом. Мне 22 года. Пишите, отвечу всем. Сергей Иванов. 188542, Ленинградская обл., г.Сосновый Бор, ул.Машиностроителей, д.8, кв.179.
  - Продаю свою личную коллекцию рыболовной литературы: «Рыболов-Спортсмен» №№ 1-52, «Рыбоводство и Рыболовство» с 1963 г., книги и брошюры разных лет (70 единиц). Юрий Михайлович (095) 946-07-07, 946-06-17.
  - Женщина-рыболов приглашает друзей к переписке и обмену опытом. г.Владивосток, ул.Балжева, д.52, кв.113. Е.В.Дубко.
  - Познакомлюсь с любителем рыбалки. Мне 18 лет, предпочитаю спиннинг, донку, английскую удочку. Денис Хайруллин. Томская обл., г.Стрежевой, д.413, кв.23.
  - Прошу поделиться опытом литья мормышек. Хорошо, если кто-нибудь выслал бы формочки, буду рад и рисункам. Республика Татарстан, г.Нижнекамск, пр.Химиков, д.94, кв.62. П.Д.
  - Хотят переписываться с другими рыболовами-сверстниками:  
**Алексей Дубовицкий**, 13 лет (462410, Оренбургская обл., г.Орск, Перекопская, 4а, кв.22);  
**Дмитрий Фомичев**, 16 лет (223831, Беларусь, Минская обл., Любанская р-н, г/п Уречье-2, д.114, кв.4);  
**Павел Киричков**, 11 лет (394027, г.Воронеж, ул.9 Января, д.128, кв.6);  
**Владимир Жилин**, 12 лет (Костромская обл., г.Макарьев, ул.Октябрьская, д.2а);  
**Илья Лазарев**, 12 лет (231300, Беларусь, Гродненская обл., г.Лида, ул.Тухачевского, д.99, кв.33);  
**Семен Королев**, 13 лет (Тверь, пр.Чайковского, д.31, кв.78);  
**Сергей Четвериков**, 15 лет (188540, Ленинградская обл., г.Сосновый Бор, ул.Ленинградская, д.48, кв.12).

# ТАКОЕ КИНО

Б.РОМАНОВ  
г.Москва

В рядах нашего первичного рыболовного коллектива время от времени рождались совершенно нелепые слухи. То говорили, что за улов больше килограмма пенсионерам будут снижать пенсию, а тем, которые ничего поймать не могут, будут выдавать компенсацию. То заволновались, что, мол, выпустили специальный циркуляр — пойманную рыбу длиной меньше пяти сантиметров надо выпускать обратно в воду. И когда объявили о срочном собрании коллектива, пришли все, даже те, кто по семейным обстоятельствам перестал рыбачить.

Слово взял наш председатель, уважаемый товарищ Кузьма Ильич. Вид у него был торжественный, как будто он собрался на выборы.



— Друзья! — он нас всегда так называет, — я вам должен сообщить новость, от которой вы прям обалдеете, а потом ошалеете от радости. Я получил из Росохотрыболовсоюза телеграмму, и в ней говорится, что про наш рыболовный коллектив будет сниматься документальный кинофильм. Такой чести удостушились во всей необъятной России только мы и рыболовная артель на Сахалине. Кино — это вам не фотографочка в семейный альбом, а слава на всю Россию. Прежде чем попасть в историю, наша задача лицом в грязь не ударить. Кино — это как праздник, надеюсь, все это понимают.

Тут мы с активом наметили ряд мероприятий: первое — пропустить от пыли все завоеванные кубки и грамоты, второе — над входом на нашу

рыболовную базу повесить лозунг «Любите экологию, вашу мать», третье — устроить субботник и убрать территорию базы в окружности ста метров, четвертое — привести себя в божеский вид для съемок всем придется, помыть и почистить сапоги, а лучше надеть туфли.

Наш лидер совсем разошелся:

— Пахомыч, — обратился он к старику Максимову, — есть у тебя что-нибудь по-приличнее твоего полупердечника?

— Есть, — сказал Пахомыч. — Я надену костюм, в котором в загс ходил, правда, рукава моль съела, а весь он еще вполне хороший.

— Годится, — одобрил председатель. — Всем надеть галстуки, а лучше бабочки. Деньги на них даст мэр поселка. Кино все-таки. Я поеду с Надей в Москву и купим, а заодно мы с ней и в цирк сходим. Теперь вот что. Для встречи киноделегации надо попросить Евдокию Ухватову испечь каравай, а соль я из дома принесу. Ну вот, пока все.

Тут встал Петров и сказал:

— Я предлагаю встретить киношников не хлебом, а печеным лещом, это красиво и

говорит о нашей деятельности.

— Ну, ты махнул, — ответил Кузьма Ильич, — у нас в озере лещи не водятся.

— Зачем озеро, леща можно в городе купить, в магазине «Океан».

— Молодец, — похвалил Петрова председатель. — Ты этим и займись, возьми леща покрупней. Деньги выделим из членских взносов. Ой, совсем забыл, — Козлов стукнул себя по лбу, — в телеграмме написано, что надо включить в состав снимающихся двух особ женского пола. Я предлагаю мою секретаршу Надю и нашу лучшую рыбачку Самохвалову.

Встал Сидор Петрович и сказал:

— Насчет вашей Надьки я не возражаю... она картины не испортит, а вот Самохвалова вызывает сомнения, ходит в брюках, стрижка как из лагеря, не мужик — не баба, а уж как ругается... Загнет еще при киношниках чего-нибудь...

— А кого предлагаешь ты? — спросил Козлов.

— Марфутину, она всегда с прической, в ушах сережки, губки и глазки в ажуре, посмотришь на мордашку и сразу скажешь — дама.

— Я согласен, — сказал председатель. — Когда будут съемки, я оповещу. Смотрите, в грязь лицом не ударьте.



Возможно, киношники попросят на воде показать наше мастерство, и здесь будьте поосторожней, а то, помните, на областных соревнованиях наш Суворов так махнул спиннингом, что потом все оставшееся время «бороду» распутывал, все соседи над нами смеялись... Чехлы тоже надо постирать, а то ими как будто картошку из костра выгребали.

Через неделю к базе подъехал грузовик, из него выгрузили осветительные приборы и прочие киношные принадлежности. Козлов сообщил, что завтра в полдень приедут режиссер и операторы. Весь коллектив собрался за три часа. На встречу киноработников пришло много жителей поселка, в основном родные рыболовов.

Сами герои выстроились в шеренгу, приставив удочки к ноге. Какая красота — все в костюмах, в чистых сапогах, на некоторых новые туфли,

все побриты и попудрены, а на шеях бабочки. Напротив, через дорогу, стояли родственники и знакомые и тоже любовались своими родными и близкими.

— А мой-то, мой, — говорила старая Марья, вытирая слезы, — я его таким орлом на войну провожала.

— Едут! Едут! — бежали и кричали мальчишки.

Показались две «Волги». Из машины вылез толстый человек с пышной шевелюрой. К нему торопливо шел наш председатель, за ним красавица Марфутина на блюде несла печеного леща. Озираясь, режиссер спросил:

— Где ваши рыболовы?

— Вот, — председатель показал на шеренгу.

— Это рыболовы? Они что, вот в таком виде на рыбалку ходят? — удивленно спросил режиссер.

— Так точно! — по-военному ответил Козлов и отдал честь.

## У КОСТРА

— Это не рыболовы, а какие-то пижоны, — засмеялся режиссер. — Да-а-а, съемки сорваны, день пропал. Как мы пролетели! — и, добавив несколько нехороших слов, сел в машину и уехал.

Теперь нам приходится, так сказать, держать марку. Так что бабочки не пропали.

Если вы на водоемах Подмосковья встретите рыболова в этом приметном галстучке, знайте — это член нашего коллектива.

**Ответы на кроссворд, опубликованные в №4/2002.**  
По горизонтали: 5.Сазан. 6.Рыбец  
7.«Клопик». 8.Подуст. 13.Выдра  
14.Аксаков. 15.Ротан. 18.Толстой  
19.Шип. 20.Рыболов. 23.Шпрот. 24.Невод.  
30.Моллюск. 31.Сом. 32.Рогозуб.  
35.Манта. 36.Самодур. 37.Жерех.  
40.Анабас. 41.Таран. 42.Леска.  
43.Молот.  
По вертикали: 1.Сачок. 2.Маринка.  
3.Рыболов. 4.Чешуя. 7.Карась. 9.Твист.  
10.Сырок. 11.Бабик. 12.Садок.  
16.Подлуск. 17.Рыболов. 21.Жор.  
22.Лещ. 25.Лобан. 26.Плотва. 27.Горюх.  
28.Форель. 29.Тунец. 33.Насадка.  
34.Пузанок. 38.Катер. 39.Зелен.

## ЧАЙНВОРД



мейства Карповые. 16.Область пониженного давления. 17.Способ классификации крючков. 18.Старое название реки Урал. 19.Фирма — производитель блесен. 20.Финская фирма — производитель рыболовного снаряжения. 21.Приспособление для погружения на большую глубину. 22.Орудие лова на китобойном судне. 23.Рыба семейства Тресковые. 24.Мелкая морская рыбка. 25.Сетка для хранения улова. 26.Навигационный прибор. 27.Малек. 28.Плавучая снасть. 29.Предмет для привлечения сомов к месту ловли. 30.Рыба семейства Карповые с яркими плавниками. 31.Травоядная рыба. 32.Половодье. 33.Завихрения течения. 34.Причина зацепа. 35.Рыба семейства Лососевые.

Впишите в квадратики буквы с желтых клеток — и вы получите название блесны.

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Составил Н.МЕНЬШИКОВ, г.Ижевск

## ЛУЧШЕ ОДИН РАЗ УВИДЕТЬ, ЧЕМ МНОГО РАЗ УСЛЫШАТЬ

Смотрите нашу телевизионную программу «Рыболов» — советы опытных экспертов, рекомендации по технике и тактике ловли, рыболовные путешествия и многое другое

Программа «Рыболов» выходит на спортивном канале «7 ТВ».

Вещание более чем на 100 городов России, среди них Москва (29-й канал), Санкт-Петербург, Архангельск, Белгород, Брянск, Воронеж, Владимир, Ижевск, Иркутск, Киров, Мурманск, Новгород, Новосибирск, Нижний Новгород, Оренбург, Орел, Пермь, Рязань, Саратов, Саранск, Сыктывкар, Сургут, Тверь, Ульяновск и др.  
Потенциальная аудитория — более 50 млн. человек. Еженедельный эфир.

Настраивайте ваши телевизоры на «7 ТВ»!

Наша программа «Рыболов»  
выходит на каналах регионального и кабельного телевидения:

### Москва

Окружное ТВ «Запад»  
Окружное ТВ «Юго-Запад»  
Кабельное ТВ «Ангара»

### Архангельск ГПРК «Поморье»

Белгород ТК «Магнит»  
Винница ТК «Иштар»  
Волжский ТК «Ахтуба-ТВ»  
Дудинка ГПРК «Таймыр»  
Зеленоград ТК «Элитекс»  
Казань ТК «Вариант»  
Калининград ГПРК «Каскад»  
Калуга ТК «Ника-ТВ»  
Киров ТК «Гранд-ТВ»  
Каломна ТК «Коломенское ТВ»  
Кострома ГПРК «Костромская»

### Окружное ТВ «Север», ТК «Московский Север»

Окружное ТВ «Восток», ТК «Телевик»  
Окружное ТВ «Юго-Восток», ТК «Телевинформ»  
Окружное ТВ «Северо-Запад», ТК «ТИЦ»

### Курган ТК «Регион 45 ТВ»

Курск ТК «Такт»  
Липецк ТК «ТВК»  
Новгород ГПРК «Славия»  
Новосибирск ТК «23 телеканал»  
Н.Новгород ГПРК «Н.Новгород»  
Нижневартовск ТК «Сфера»  
Орел ТК «АСТ»  
Подольск ТК «Кварц»  
Протвино ТК «Про-ТВ»  
Псков ТК «Телеком»  
Самара ТК «Орион-ТВ»

### Саратов ГПРК «Саратов»

Санкт-Петербург ТРК «NBN-HBC»  
Серпухов ТК «ТВС»  
Смоленск ТК «Феникс»  
Симферополь ГПРК «Крым»  
Ставрополь ТК «АТВ»  
Тверь ТК «Тверской проспект»  
Тольятти ТК «Лада ТВ ТНТ»  
Тула ТК «Орбита»  
Харьков ТК «ТВ 7»  
Челябинск ТК «Восточный экспресс»  
Ярославль ТК «Городской канал»



Наши телефоны: (095) 207-18-05, 207-24-55. Факсы (095) 207-20-60, 975-13-94.

Наш сайт в Интернете: [www.rybolov.ru](http://www.rybolov.ru) E-mail: rybolovmedia@online.pvt.ru

Следите за местными телевизионными программами!  
Зона вещания непрерывно расширяется!

**РЫБОЛОВ**  
сервис предлагает



**ШВЕДСКАЯ СТАЛЬ**

Шведская сталь  
MORA SWEDEN

"Рыболов-Сервис"

161006 Московская обл. г. Мытищи,

Олимпийский проспект 42/1

Тел./факс: (095) 5861643

E-mail: ribolov-service@mtu-net.ru