

*Чистота - а мой налов!*

ISSN 0233-7754

# РЫБОЛОВ

<http://proribakov.narod.ru>

СЕНТЯБРЬ-  
ОКТАБРЬ

5 2002



**Традиции и  
новации  
донного ужения**  
(стр. 42 и 56)

**Бортовая удочка.  
Просто и  
эффективно**  
(стр. 33)



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.

<http://proribakovmagazod.ru>

Вы можете подписаться на видео приложение к журналу «Рыболов» и «Рыболов-Elite» по каталогу Роспечати (индекс 79416).



### Смотрите в выпуске:

- К усатому в гости. Подводные наблюдения
- На пережат без квока. Новое в тактике сомовьей 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.ptt.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. ЛОБАНОВ  
зам. главного редактора А. ЖИЛИНА

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

Фотографии и слайды:  
Н.АНДРЕЕВ, А.ГОЛОВАНОВ, А.ЕГЕРЬ,  
П.ДОБРОМЫСЛОВ, А.ДОНСКОЕ, 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.ptt.ru  
rybolovmagazin@mtu-net.ru

Коммерческий директор М.ДОБРУСИН  
Отдел продаж:  
Е.АСТАЛЕНКО, Н.ВЯТКИН, П.ЖИЛИН,  
А.ЧУРИКОВ, С.ШАРГОРОДСКИЙ  
Тел.: 207-17-52 Тел./факс: 975-13-94  
E-mail: rybolovzakaz@online.ptt.ru

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

Подписано в печать 12.09.2002 г.  
Объем 7 печ.л.  
Формат 148x210, бумага мелованная  
Цена договорная. Тираж 65000 экз.  
Отпечатано ЗАО «Алмаз-Пресс»  
117571, Москва, Столярный пер., 3/34

За содержание рекламных объявлений ответственность несет рекламодатель

Учредители не рецензируются и не возвращаются  
Редакция оставляет за собой право не вступать в переписку

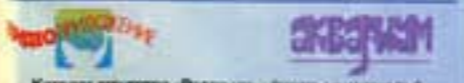
© ООО «РЕДАКЦИЯ ЖУРНАЛА «РЫБОЛОВ», 2002г.

Наши издания:  
подписка:



Каталог агентства «Роспечать» (газеты и журналы)  
индексы: полугодической 72598 индекс: полугодической 70794  
одовой 71693 одовой 72345

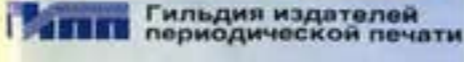
Каталог «Пресса России», 1-й том  
индекс 38192 индекс 38191



Каталог агентства «Роспечать» (газеты и журналы)  
индексы: полугодической 79416 индекс: полугодической 73208  
одовой 79949 одовой 72345

Каталог «Пресса России», 1-й том  
индекс 38194 индекс 38193

Наш сайт – <http://www.rybolov.ru>



МАССОВЫЙ  
НАУЧНО-ПОПУЛЯРНЫЙ  
ИЛЛЮСТРИРОВАННЫЙ  
ЖУРНАЛ

**РЫБОЛОВ**

Основан в январе 1985 года

сентябрь

5/2002

<b>Рыбы и рыболовы</b>	<b>2</b>
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 зимовальной ямы	
СВИРИДОВ А. – На щучьих маневрах	
ДОБРОМЫСЛОВ П. – Вечерний сом	
<b>Техника и тактика ловли</b>	<b>32</b>
МОЛОКАНОВ Е. – Бортовое ужение на течении	
<b>Снасти и снаряжение</b>	<b>38</b>
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	
<b>Советы начинающим</b>	<b>64</b>
МИШИН А. – Ротан – тоже рыба	
ГОНЧАРОВ П. – Как выращивать червей	
<b>Самodelки</b>	<b>66</b>
ИВАНОВ С. – Шумящие воблеры из оргстекла	
СМИРНОВ А. – Идеальный узел	
СМИРНОВ А. – Уловистая жерлица	
СЕМЕНОВ С. – Отвесный... спиннинг	
ВОРОНИН В. – Тяжелая блесна из трубки	
<b>Рыболовный туризм</b>	<b>72</b>
ДУДКИН А. – Ока Касимовская	
АНДРЕЕВ Н. – В поисках Царь-рыбы	
<b>Подводная охота</b>	<b>84</b>
СУВОРОВ А. – Море Японское, берег российский	
<b>Спорт</b>	<b>90</b>
ДОНСКОЕ А. – Военные наступают	
<b>Рыбацкий котелок</b>	<b>94</b>
ДОБРУСИН М. – Свежая уха на бывшей ВДНХ	
<b>Литературные страницы</b>	<b>104</b>
ЛАНЦОВ В. – Налим	
<b>У костра</b>	<b>110</b>
РОМАНОВ Б. – Такое кино	

**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 вываживае-

мую рыбу, но, скорее всего, это мнение субъективно.

«Быстрые» удилища из высокомодульного графита тоже работают неплохо. Правда, в последнее время я несколько пересмотрел свои взгляды и предпочитаю 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 сп на канале име иннингом ни Москвы



вы правильно, то есть обеими руками и с приложением достаточно большого усилия, нагрузите свой спиннинг. Даже очень дорогое и качественное удилище, 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 финансовыми 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 мгмо-

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

ку голубого оттенка, который жереха почти не отпугивает.

Не следует забывать, что при большом количестве забросов любая леска достаточно быстро прихо-

ная леска через полчаса становится матовой!

В последнее время я часто использую при ловле жереха «плетенку», и довольно успешно. Какой же тип лески предпо-

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



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 рыбалки 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-

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 рыбалки: новая прозрач-

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.

оказаться совершенно неуместной.

**ПРИМАНКИ**

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



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 подход здесь бывает слишком упрощенным. Навязывается идея, будто жереху все равно, что именно ему предложат. Мол, главное – добросить приманку до места его охоты и провести ее в быстром тем-

пе, а для 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.

**Колблющиеся 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 так же, как кошка к кусочку бумажки на ниточке, – та же игривость в движениях, те же наскоки. Хищник может выбрать именно блесну, а не уклею, 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 наскок и резкая хватка. Нередко жерех атакует приманку по несколько раз в течение одной проводки.

Всеми перечисленными достоинствами обладают только колеблющиеся блесны, но далеко не все. Сейчас наиболее успешными считаются кастмастеры, 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, «уменьше» держать горизонт проводки, компактность и пр.

Мне более других приманок нравятся оригинальные кастмастеры 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**

**Gannelle**

Оптимальные продажи: ООО «КРЮ»  
 тел.: (905) 125-5727, 120-6423  
 E-mail: kryu@rybka.ru, http://www.rybka.ru

Представительства в регионах:  
 г. Новосибирск, тел.: (3832) 95-72-90  
 г. Воронеж, тел.: (0732) 76-67-95  
 г. Ярославль, тел.: 8-902-6650349

**Крю**

ственно, и отношение жереха к ним разное. Я считаю, что он гораздо лучше отзывается на игру более легких кастмастеров! Поэтому если вы уверены, что ваша легкая блесна достанет до жереха, то именно ею и ловите.

Но не следует впадать в крайности. Минимальный вес кастмастера, которым я пользуюсь при охоте на жереха, – 7 г, а максимальный – 21 г. При ловле на дистанциях от 15 до 60-70 м лучше использовать кастмастеры весом 10,5 и 14 г. Они сочетают в себе достоинства и легких, и тяжелых приманок: хорошую легкую игру и дальний точный заброс.

Цвет блесны может показаться фактором второстепенным, но это не так. Во время ловли меняется не только погода, но и настроение самого же-



реха. Поэтому часто шереспер предпочитает какую-то определенную расцветку и даже яркость блесны.

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

**Девон.** Эта приманка в настоящее время не часто встречается и на прилавках магазинов, и в коробках спиннингистов. А жаль. Девоньки были созданы еще в прошлом веке в Англии для ловли атлантического лосося.

Когда-то они выпускались и отечественной промышленностью, но теперь повсеместно пропали с полок рыболовных магазинов. Народные умельцы тоже не жалеют своим вниманием эту пусть и эффективную для ловли жереха, но нетехнологичную приманку, требующую при изготовлении аккуратности и точности.

Редко можно увидеть девоньки действительно высокого класса. Менее качественные приманки сильно перекручивают леску и потому имеют особенность быстро «отстреливаться» при силовых забросах. А девон должен быть компактным, дальнобойным, обладать высокой скоростью вращения и быстро выходить на поверхность при проводке. Как известно, эти требования трудносочетимы. Большая скорость вращения и способность держаться в приповерхностных слоях воды вступают в противоречие с весом и

возможностью сделать дальний и точный заброс.

Тут вся загвоздка в лопасти девона. Увеличение его размера и угла атаки объективно ухудшают полетные качества и точность заброса. Но тем не менее можно добиться оптимальных средних величин.

Очень хороши граненые девоньки. Ловля на них очень эмоциональна и зрелищна. Девон выходит на поверхность и, весело журча, скачет по волнам, разбрызгивая капли воды. Кажется, что рыба не решится на атаку такой игрушки. Но вот образуется водоворот, и блесна исчезает в пасти жереха...

Не сомневаюсь, что девон до сих пор может считаться одной из лучших жереховых приманок, но его перспективы как товара невысоки – слишком трудоемок процесс изготовления и, соответственно, высока цена изделия.

**Вабик.** Тандем блесны и вабика стал в последнее время почти хрестоматийным. Вариаций на эту тему множество, а формы и материалы, из которых изготавливается вабик, самые разнообразные и причудливые. В ход идет все, от кембриков и перьев до

нахлыстовых стримеров.

Вабик – важная составляющая этого тандема. Порой 7 из 10 пойманных рыб попадают именно на вабик. Но есть и оборотная сторона медали. Вабик ухудшает точность и дальность заброса, поэтому применяется от случая к случаю, при условии, что мы ориентируемся на некрупного жереха. Чаще на вабик попадают рыбы до 2 кг. Более крупный жерех чаще предпочитает блесну.

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

**Вращающиеся блесны, воблеры и т.д.** тоже применимы при ловле жереха. Иногда он может схватить приманку, предназначенную для щуки, но кое-где его ловят на «вертушки» целенаправленно.

Лучше, если вращающаяся блесна будет обладать большим весом и малым углом отклонения лепестка, как, например, «вертушки» MYRAN, которыми ловят жереха «на дорожку», а также сплавляя их вниз по течению...

*Окончание следует*

# ВСЛЕД ЗА ЛИСТЬЯМИ

А. ЯРУШКИН  
с. Екатеринбургское, Омская обл.

**С**ентябрь морозными утренниками уже выкрасил лес в ярко-красные оттенки осени. Порывы ветра срывали с прибрежных берез листья и густо посыпали ими черную воду таежной речки

Уй, Красота! Я вообще люблю начало осени. Расположившись под еще зеленым тополем, подготавливаю удочку и осматриваю выбранное место. Передо мной река разлилась довольно широким

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 поклевки нет.

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,

обычно так берут окуни. Подсекаю, и первая поклевка заканчивается поимкой... плотвы. И пошло! Плотва просто вешается на крючок, изредка попадаются ярко-полосатые окуни и золотистые подязки.

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, поклевки 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 кузнечика, 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.

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

**Т**ихая приполярная осень одела в золото и пурпур окружающую тайгу, в сосняках и по старым гарям густо высыпали толстоногие боровики, а маслята да моховиков уродилось — хоть косою коси. Опушки и поляны, окраины болот, берега озер и ламбушек покрылись бордовыми коврами переспелой крупной брусники, а на топях, меж прошитых клюквенными 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, яззей, щук. Иногда у перекатов попадались даже небольшие сига, 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 рыбалке мы и

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

темно окрашенной плотвицей и окунем совершенно неправдоподобного размера. Широкая большеротая рыбина бы-



ла длиной почти в полметра.

Я знал, что рассказчик — рыболов никакой, промышляет лишь сетями. Но все же заинтересовался, 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 попался, в остальных — только

мелочь. На удочку там раньше дед один ловил, таких «поросят» таскал... А у других там лишь мелюзга клюет: окунишка с палец, ну иной с ладошку, плотвица, щучка на живца. Только помер тот дед в прошлую зиму. Он на Кинг-озере 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 окуни рвут лески и ломают удилица. Но мало ли что фантазируют... А тут – вот он, великан, словно закованный в бронзовую броню... Хоть бы поддержать такого на удочке или спиннинге!

В ближайший выходной я собрался на Кинг-озеро, 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 пре-скверная – черная, как деготь, и сырая. 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. Бледнеющий озябший рассвет вставал над затуманенными далями. Тускло угадывались за сеткой дождя сосны и берег озера. Костер вскоре согрел меня, а густой крепкий чай вернул бодрость.

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

«матросиков», исправно хватавших длинную и узкую колеблющуюся блесну.

Но вскоре уловистая блесна зацепилась наглухо, а на другую 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 бревешки 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 ладошку. 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, шлепнулась в воду. Меняю живцов, забрасываю, тут же наживку хватают щурята граммов по триста! А где же гиганты окуни?

Черви в банке размокли, пальцы застыли – никак крючок не наживлю. Решил ловить по-карельски – на кусочек рыбки с плавничком. Эту насадку мелкий окунишка, 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 поплавок нет, и удилице соскальзывает с салика –

поднимались из воды. Я вытолкнул плот за край прибрежного камыша и как смог закрепил его шестью, 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.rybak.ru](http://www.rybak.ru)  
ДОСТАВКА  
КОНСУЛЬТАЦИИ  
РЕКОМЕНДАЦИИ  
РОЗНИЦА

**ЭБФ-ТУР приглашает**

- Лучшие рыболовные туры и отдых на родных просторах
- Результативная рыбалка на любую снасть
- Лучшее соотношение цены и условий пребывания

**«Бусиный остров»**  
Отличный выбор!



Тел.: (095) 177-15-85, 177-39-09  
[www.eto-not.ru/guestland/](http://www.eto-not.ru/guestland/)  
**Удачной рыбалки!**

**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](mailto:crew@rybka.ru)  
Представитель в Новосибирске: (3832) 66-72-98

Леска Ø0,35 мм и разрывной нагрузкой более 6 кг, выпрямившись в одну с удилщем 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 рыба – не остановить! Трах – удилще пополам!

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

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 кукуан, 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 – окуни больше не брали, словно приснился мне тот удивительный клев.

Единственным подтверждением его реальности остался пойманный окунь, который ходил на кукуане 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 темно-водный, но интересный для рыболовов, там ловятся довольно крупные окуни, плотва и, главное, хариус.



# ЗА ДНЕПРОВСКОЙ ОСЕННЕЙ ЩУКОЙ

С.НОВИКОВ  
п.Озерный, Смоленская обл.

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

Для начала важно найти на реке стоянки хищника. Вернее 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 деньки 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-

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-



блюдать за движением лягушонка в воде и постараться, чтобы ваша приманка воспроизводила 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 блестящими 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 «зацеп» 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 рывок. 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 рывок, 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 повезет 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 вращающиеся блесны с большими лепестками.

Обычно я убираю сердечник у блесны MEPPS «Aglia» №3 и оснащаю ее шаровидным 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 хватается приманку, когда та отрывается от дна, – видимо, боится, что жертва, начав движение, обретет силы и скроется из виду.

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

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



**воблеры - почтой!**

На правах рекламы

# СНАСТИ MASTER

FISHING LAND

## принципиально высокое качество

### Спиннинги серии «Jig Surf»

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

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



### Спиннинги серии «Zhereh»

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

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

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



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

#### Спиннинги серии «Jig Surf»

Наименование	Длина	Тест	Кольца	К-во колеи	Рекомендуемая розничная цена
Jig Surf 9'	2,74 м	10-40 г	SiC	3	83 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 «Zhereh»

Наименование	Длина	Тест	Кольца	К-во колеи	Рекомендуемая розничная цена
Zhereh 9'	2,74 м	5-35 г	SiC	3-дополнительное	115 у.е.
Zhereh 10'	3,05 м	5-35 г	SiC	3-дополнительное	125 у.е.
Zhereh 11'	3,35 м	7-45 г	SiC	3-дополнительное	135 у.е.

#### Адреса магазинов розничной торговли:

- г. Москва:**  
Т/ц «Новый Коллизей»  
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.
- Т/ц «Электронный Рай»**  
ул. Кировоградская, 15,  
пав. 1П-12,  
тел. (095) 389-71-63.
- г. Санкт-Петербург:**  
**Магазин «Эко Фиш»**  
Ланское шоссе, 12,  
тел. (812) 245-14-82.
- г. Самара:**  
Т/ц «Вавилон»,  
ул. Ульяновская, 18,  
тел. (8462) 42-49-46,  
ул. Ленинградская, 64,  
тел. (8462) 32-82-84.
- г. Тольятти:**  
Т/ц «Пассаж»,  
ул. Фрунзе, 6.
- г. Уфа:**  
пр-т Октября, 4,  
ул. Свердлова, 100.

**Фирма MASTER приглашает региональных представителей к сотрудничеству на выгодных условиях. По вопросам сотрудничества и консультаций обращайтесь по телефонам: оптовый склад: (095) 935-76-92, магазины розничной торговли: (095) 288-29-27, 118-44-42, 276-90-00 доб.105.**

# ТАЙНА ЗИМОВ АЛЬНОЙ ЯМЫ

В. ПЕРВАКОВ  
г. Улан-Удэ

**-Д** а что ж это такое?! Где же он, окажись?! И на опарыша брать не хочет! – возмущался Андрей, уже, наверное, в сотый раз посылая 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 настораживался, но поплавок, не шелохнувшись, медленно проплывал над глубиной и тонул только при выходе из ямы, цепляясь за

камни и мусор на мелководье.

Не клевало.

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

тропа не доходит до тех мест, а зимовать, где от дикого зверья да от ненастья и ночного холода укрыться можно, там не поставлено – зато рыба в той яме перед морозами со всей реки собирается, и за день можно по «горбовнику» на брата наловить, причем отборной

рыбы – килограммовых харюсов – «чернышей».

Клюнули мы с Андреем на эти байки, как ельцы на пряную макуху, поверили, что есть где-то затерянный рыболовный рай, поднакопили отгулов и сил – и под занавес осени рванули к истокам реки, штурмуя прижимы,

буреломы и насыпавшие уже местами сугробы.

И что же мы нашли тут вместорая? Усталость и разочарование.

Нет, яма, конечно, роскошная. Река спускается к ней многокилометровым перекатом, гулко шумит среди высоких сопок, а здесь становится

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 кедров, 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 стремнины 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 умирает. Мы перепробовали все мушки, которые у нас были. Зеленая с красной подмоткой заменялась на желтоватую с черной, белая с ножками – на черную с усиками.

Когда мы не увидели поклевки даже на опарыша и червя, пришло разочарование.

– Пойду поднимусь выше, другие ямы посмотрю, – Андрей смотал удочку.

– Я останусь. Ночлег надо сделать да дровишек для костра набрать. По лесу пройду, может, рябчика добуду. Не зря же ружье тащили.

Напарник ушел, а я принялся 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 – ночью. Тепло и уютно будет здесь в прохладную осеннюю ночь двум рыбакам-таежникам!

Взяв ружье, снова вышел к реке. Все-таки тянула к себе яма, не давала покоя рыбацкой душе. Как же так, отличное место – и ни одной поклевки? Ведь интуиция, инстинктом, накопленным многими рыбаками вот на таких же ямах, что есть здесь хариус! Но не

берет, не хватает ему чего-то!

Чего? Молчит река, скрывает ответ в своем черном нутре.

Чуть выше по течению в реку впадает маленький ключ, укрытый ивняком и ольшаником. В таких местах любят прятаться рябчики. Посвистывая в манок и прислушиваясь, не ответит ли лесной петушок, я неспешно шел по берегу вдоль ручья.



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

ледяным холодом водой, по загнутым полумесяцем концам я догадался, что это речная старица. Когда-то, очень давно, бежала здесь река, но в половодье наметало поперек 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 голой каменной старице. В таких лесных озерах мне доводилось ловить только налима с гольяном.

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

Я пригляделся: в старице было полно бормаша – гаммаруса. Мелкие рачки 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 рачков 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. Тот же местный, рассказывая



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

затонувших корягах, прятались под камнями.

Так вот он, ответ на загадку зимовальной ямы! Ведь без бормаша

об этой яме, хитро шурили 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

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 распоряжении остались буквально считанные секунды.

Однажды осенью два дня подряд охота за

Решил изменить маневр, прибегнув к отвесному 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 хватается ее. И все это на моих глазах!

Конец удилица 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 отвесного 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 «Quattro» 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 удилицем 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 волн. 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.

Блесна, 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 любим его ярко-красными плавниками и отливающей золотом чеканной чешуей.

Однако больше поклевки нет.

Проходит несколько томительных минут. Зброшенная 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 бешеной скоростью, колотя меня ручкой по пальцам, леска, обдавая водяной пылью, бежит сквозь кольца.

Для жесткой работы с язями автосброс лески с катушки заблокирован, теперь я начинаю об этом сожалеть. 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» снастью 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, меняем места! – шепчу я, хотя можно спокойно говорить вслух, уже не боясь напугать рыбу. Спотыкаясь о скамейки, мы меняем места. Вот якорь поднят, нас подхватывает легкое прибрежное течение, но Игорь уже развернул лодку и повел ее кормой вперед вслед за таинственной рыбой.



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

Несколько поразмыслив, предполагаю: – Сом?

По манере движения, колоссальной 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, разделяемые десятиметровой толщиной 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 удилица. Никакой реакции в ответ. Словно тяжелая бетонная плита неподвижно 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 начала 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 отмелью, и Игорь направил к нему лодку. Я с грустью отпускал с таким трудом отвоеванную 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, отвоевая 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 сомна 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, подцепившего уже вплотную к лодке, классическим способом – под жабры. Преодолев последние сомнения, Игорь бросился на него, почти оседлал и, ухватив под жабры, выволок на прибрежную траву.

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

MILLENNIUM INNOVATION TECHNOLOGY  
PREMIUM COPOLYMER FISHING LINE

MI-TECH  
**БРАВО**

**Леска**  
для тех,  
кто ценит  
настоящее  
качество

- Высокая прочность на узле
- Малая растяжимость
- Устойчивость к трению
- Отсутствие «гамки»
- Применима для всех видов рыбалки
- Невидима в воде



№	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Диаметр, мм	0,15	0,18	0,20	0,22	0,25	0,28	0,30	0,35	0,40	0,45
Длина, м	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550

ОБЩАЯ тел.: (095) 740701, тел/факс: (095) 217090, e-mail: chinera-2000@ms-net.ru  
СОБА тел/факс: (095) 380200

**БРАВО!**  
говорят  
рыболовы

# БОРТОВОЕ УЖЕНИЕ НА ТЕЧЕНИИ

**Е.МОЛОКАНОВ**  
наш спецкор



**М**не всегда нравилось посидеть с поплавочной удочкой в каком-нибудь тихом заливе, наблюдая за яркой антенной 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, противозакручивателя со съемным грузилом, резиновой бусинки – демпфера, вертлюжка с застежкой и поводка с крючком (рис.1).

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-

важивании крупной рыбы работает весь бланк, смягчая рывки добычи.

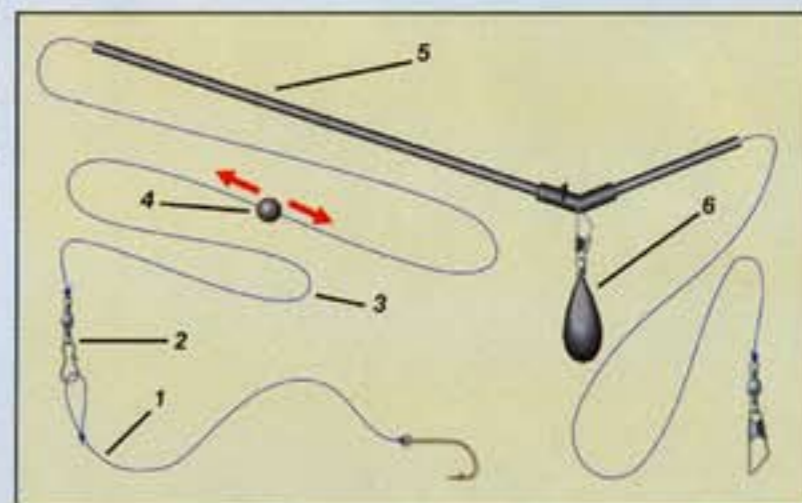
В месте стыка колеи удилища размещаю накладку из мягкой резины. При ловле с лодки она предохраняет бланк от механических повреждений.

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.

## 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-



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

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 перезабрасывании снасти или вываживании рыбы

ство подшипников, а возможность точной регулировки фрикционного тормоза.

Если вы покупаете катушку неизвестного произ-

## Оснастка

Чтобы избежать перекручивания лески при дожде

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-

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

Для оперативной замены поводков вертлюжок совмещен с застежкой. Перед рыбалкой следует приготовить запасные поводки с крючками для различных видов насадок. Например, для червя лучше использовать крючки с длинным цевьем и дополнительными бородками, а для теста неплохо подходят крючки с

небольшим проволочным контейнером (фото 2).

Поводки должны быть короче длинной 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 халву.

ется резиновая бусинка, затем привязывается вертлюжок с застежкой.

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

Его вес подбирается опытным путем, в зависимости от силы течения и глубины.

Леска продевается в короткое колено, протягива-

Для ловли на достаточно быстром течении потребуются значительно больший (примерно в 2-3 раза) объем прикормки, чем для рыбалки 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 (червь, 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, бликогасящие очки – поляриды, емкость для воды (чтобы

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



2. Крючки для насаживания: а – теста; б – червя.

дится споласкивать руки за бортовой 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-

тат ловли, а кроме того, существенно возрастет 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, излуцины, разветвления рек с намытыми косами необходимо сразу взять на заметку как участки вероятного присутствия рыбы. На них надо поискать подвод-



3. Шары для прикармливания при бортовом ужении на течении.

ные возвышенности, прямки, места русловых свалов.

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 рыбалку, 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 поклевки в течение часа есть смысл, оставив на прикармливаемой точке буй, отправиться на поиски более уловистого места.

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

бы, определив, на что в данном месте лучше клюет, перехожу на ловлю одной удочкой, а другую сматываю и держу в лодке в качестве запасной.

Так как первично я прикармливал вдоль всего борта, то в начале ловли забрасываю в разные места, стараясь нащупать ямку или склон подводного бугорка, где задерживается размываемая прикормка. В таких точках обычно скапливается рыба.

При забросе я опускаю оснастку в воду, открываю дужку лесоукладывателя и начинаю следить за сходом лески. Как только он замедляется, это означает, что грузило достигло дна.

При ловле на течении бывает полезно периодически приподнимать оснастку от дна и стравливать леску. Благодаря таким действиям насадка «шагает» по дну, удаляясь от лодки, и в результате облавливается достаточно большое пространство.

На дальней дистанции рыба клюет значительно увереннее, а солидные экземпляры попадаются гораздо чаще, чем под лодкой. Если вам на крючок попалась крупная рыба, следует ослабить фрикционный тормоз катушки и не торопясь вываживать добычу.

ПОСТОЯННАЯ  
ВЫСТАВКА-ПРОДАЖА  
РЫБОЛОВНЫЙ  
ЦЕНТР

# СКАТ



23 фирмы,  
300 торговых  
марок  
на площади  
4000 м<sup>2</sup>

Rapala

Mann's

Cottus

Berkley

Daiwa

Mapp

fenwick

SHIMANO

D-A-M

APRO

G-Loomis

milo

be'nax

TIGER

W. 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



Осенью 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-

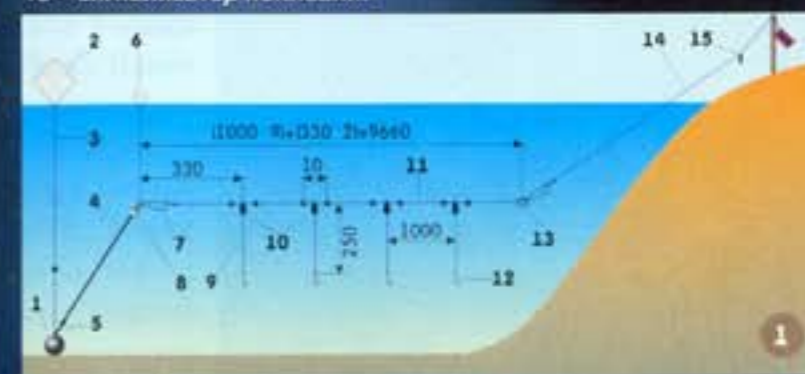
блема решается просто, а если нет, то надо разложить на берегу большой кусок полиэтиленового полотна. На нем можно аккуратно разложить снасть, как на чистом песчаном берегу.

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

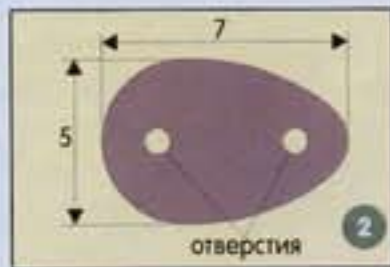
В качестве груза используется камень весом 400-500 г (такой вес будет надежно держать дно при натяжении резинки), помещенный в завязанный узлом старый чулок. Между грузом и амортизатором ставится стра-

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.*

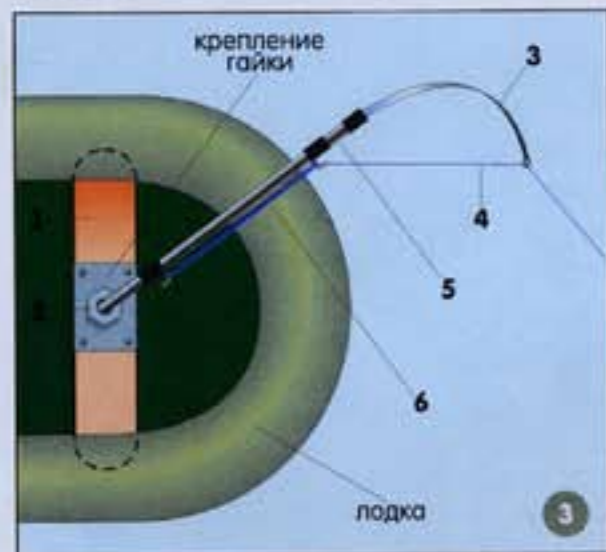


2. «Пуговица»

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 прут; 6 – мотовильце.

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

Европейское качество от российского производителя!

Теперь на материалы и швы – 5 лет!

За трофейной рыбой на лодках

194021, Санкт-Петербург, ул. Шаломон, 2, тел. (812) 247 2404, 556 9214  
Москва "Дальний Восток", тел. (095) 184 7192, Екатеринбург "ТД Спорт", тел. (3432) 24 4806. E-mail: mail@fregat-boats.ru, www.fregat-boats.ru

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 поплавков. 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 поклевков.

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 дощечке шириной 80-100 мм и длиной, равной ширине лодки, скругляют углы, крепят к ней гайку М3, зачеканенную по контуру в жестяную 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 жестяной 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 сосредоточивается 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, отпиливаю на 15 м, снимаю с вертлюжка «резинку» застежку основной лески и вместо нее закрепляю застежку ставки. К карабину привязывается регулируемый поплавок с тем расчетом, чтобы крючки едва лишь 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 буяка.

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

около 200 кв. м водоема (рис.4). Чтобы активизировать клев, время от времени беру в руки основную леску и медленно натягиваю ее, затем отпускаю – движущаяся насадка привлекает внимание рыбы.

У карасей великолепно развито обоняние, поэтому для их привлечения используется привада из отходов ржаного хлеба, поджаренного и пропущенного через мясорубку вместе с семенами подсолнечника. Прикормка, перемешанная с небольшим количеством глины, подбрасывается в место расположения ставки.

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 закраин. Клев поздней осенью, как правило, длится с 8 часов утра и примерно до 14 часов дня.



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

Mr. Marine Salon

ЛОДОЧНЫЕ МОТОРЫ Б/У:  
HONDA, YAMAHA,  
JOHNSON

Москва, ул. С. Звенигородина 1, к. 12/17  
подъездная станция метро «Выхино»  
Телефон в выходные:  
+7 (812) 2028, 187-4334, 181-4255  
e-mail: vlad@mr.ru

# 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 удильщика.

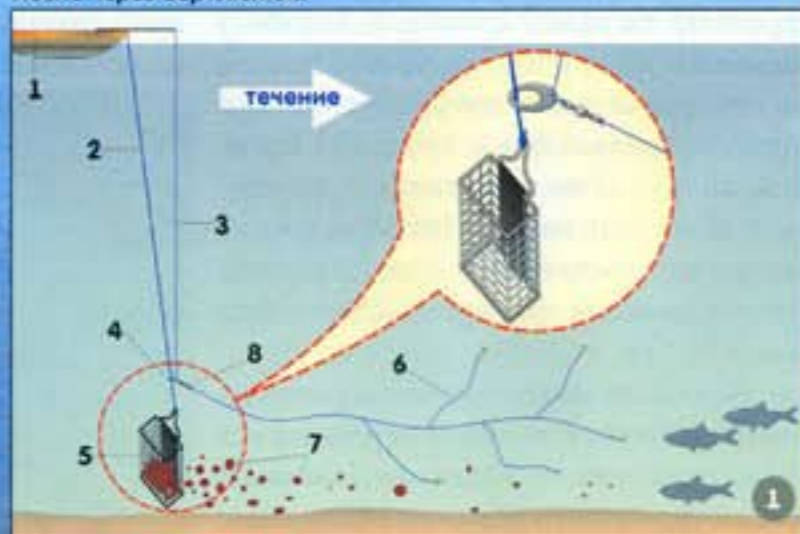
Кормушка при ловле «на кольцо» обычно бывает большого объема. Ее размеры могут варьировать очень широко – от стакана до ведра. *Оговорюсь, что объем кормушки при ловле «на кольцо» в ряде регионов ограничен, а в некоторых такой способ ловли вообще запрещен.* Поэтому прежде, чем пробовать ловить «на кольцо»,

уточните в местной инспекции рыбоохраны, каковы 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  $\varnothing 3-4$  мм, с крышкой. В кормушку закладывают корм и опускают на дно на толстой леске –  $\varnothing 1$  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.

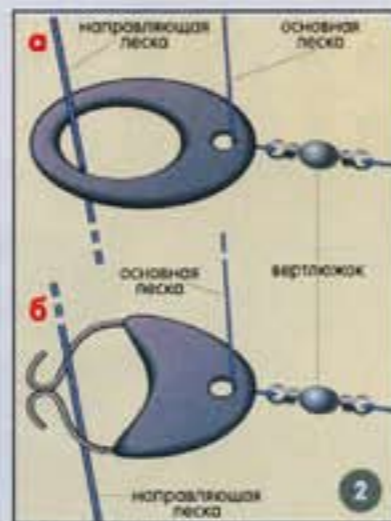
«Кольцо», как одна из основных частей конструкции, требует более подробного описания. Существует два основных вида «кольца».

«Глухое кольцо» — обычное плоское свинцо-

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 неудобства.

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

Ø2-3 мм, согнутая кольцом и образующая пружинный разъем. В рабочем положении концы разреза 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 определяется по длинному упругому сторожку, укрепленному на коротком бортовом удилище (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 врас-тяжку.

Кормушка набивается прикормкой. У нас обычно применяют смесь круто сваренной пшенной каши, геркулеса и комбикорма. Возможны и другие варианты.

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

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

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

Вываживание происходит как обычно, но желательно 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, рыбу, попавшуюся на дальний поводок, надо вываживать с большой осторожностью, чтобы не пораниться крючками ближних 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!**

Приглашаем посетить самый знаменитый район реки Ахтубы!

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

Лучшей рыбалки за те же деньги Вам не предложит никто!



**О сигнализаторах и подсекателях**

Одни определяют хватку по кончику удища 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, отдаст 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 знанием дела, что остается только удивляться, как советская промышлен-

ность, выпускавшая рыболовные товары, в большинстве случаев для нормальной рыбалки не приспособленные, 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 – силы 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 холодное. 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-сторожка. 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, настораживая 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 долж-

но 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 пластинки, 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). Оно 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 напаяю круглые головки с латунной чешуйкой Ø2-2,5 мм.

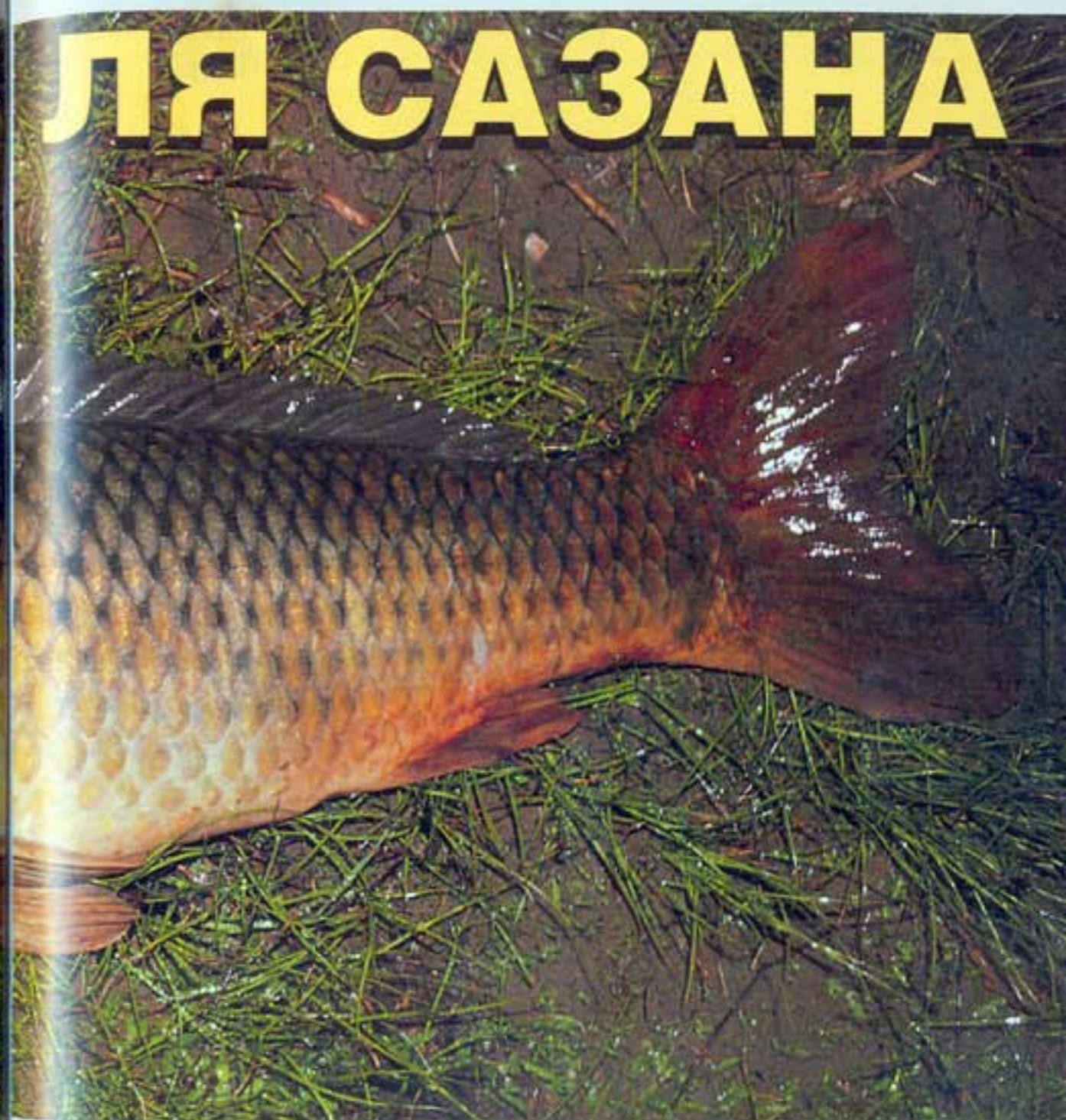
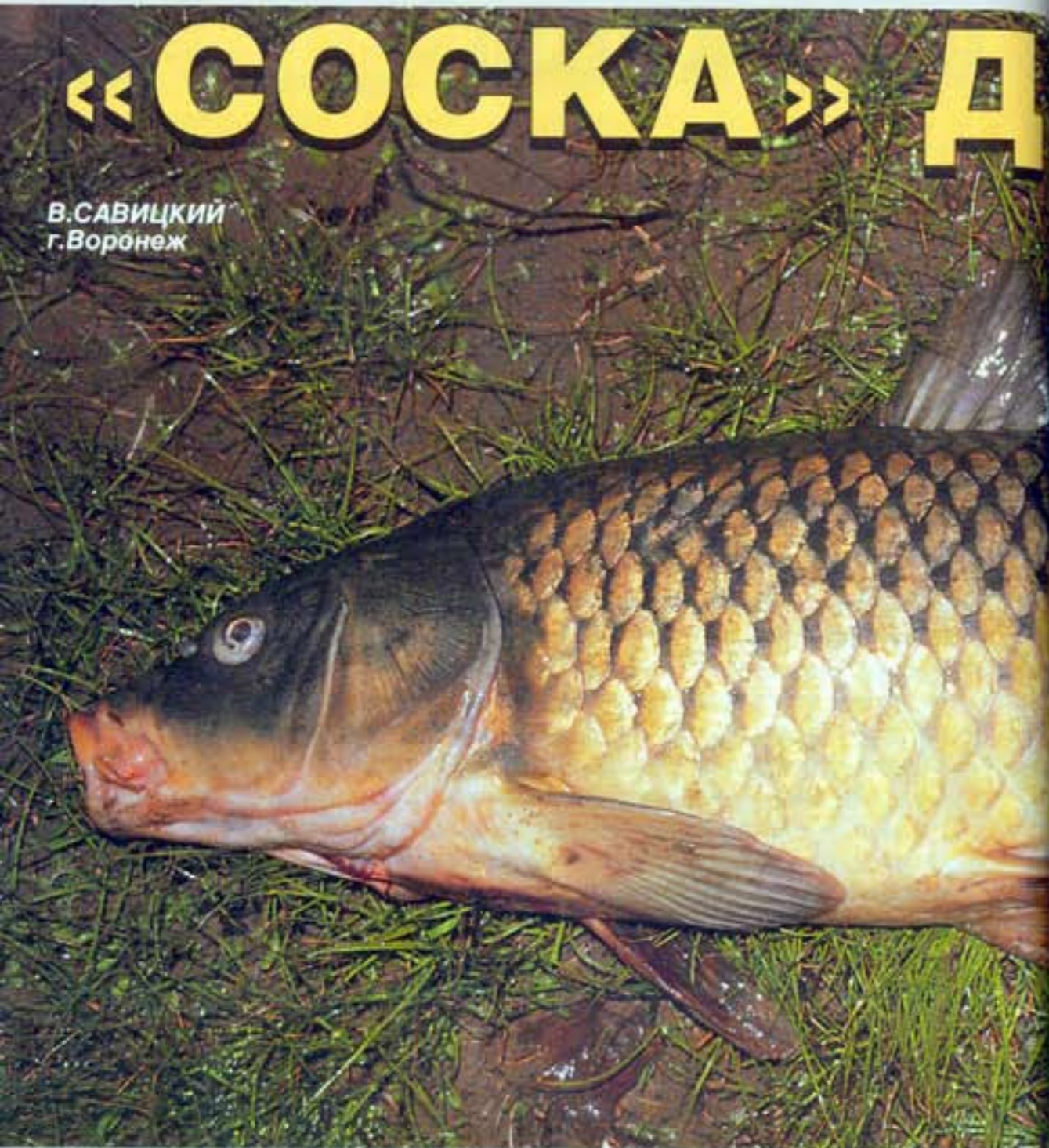
Поплавок при проводке должен быть огружен на две трети.

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 шлюзу, на спокойной гла-

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 свободно, 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 удильца мелко задрожал – рыба попробовала на-

садку. Через несколько секунд резкий рывок заставил сердце забиться сильнее. Сразу подсек.

Выбрав 10 м лески, ощутил глухие толчки рыбы. Чем ближе я подводил ее

к поверхности, тем больше она гуляла из стороны в сторону. Вот рыбина почти на поверхности воды, но после сильных рывков пришлось сдать несколько метров лески.

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.

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

**«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, – насаживаю на него червя.

Крючки ставлю маленькие, №3-4 (по отечественной нумерации), они обязательно должны быть изготовлены из толстой проволоки и в меру закалены.

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

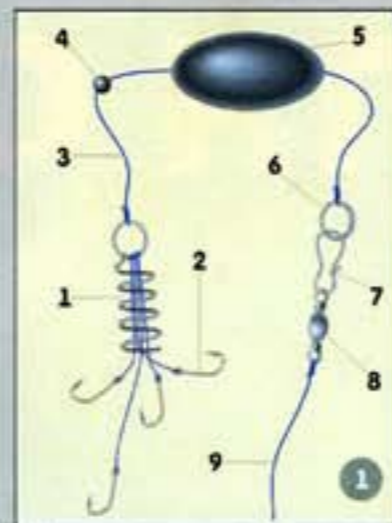
Далее к кормушке с крючками привязываю отрезок лески Ø0,4 мм,

**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 емкость теплой воды так, чтобы она покрыла все зерна. Затем ставлю ее на плиту. Как только вода закипит, уменьшаю огонь до минимума, накрываю крышкой и варю два часа. Главное, чтобы каша не пригорела, иначе такая горе-«пышка» распугает всю рыбу, для этого каждые 15-20 минут горох надо помешивать.

Как только он разварится и превратится в однородную массу, я доливаю в него разведенные в молоке две столовые ложки сахара, чтобы «пышка» была сладкой. Затем для запаха добавляю ванилин и, досыпая манку, размешиваю массу до тех пор, пока каша не



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.

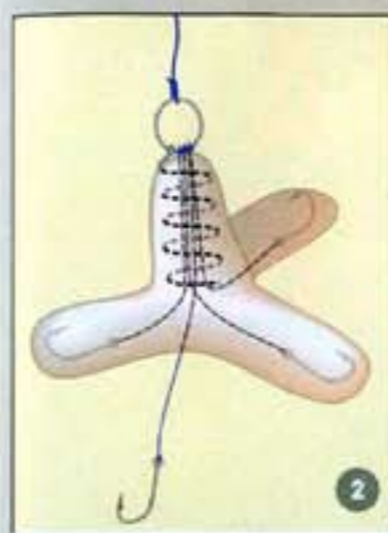
Сазану нужно, чтобы насадка была мягкой, «пуховой», и сладкой.

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 «пышки». После «бомбежки» настраиваю снасти.

Кормушку полностью заправляю все той же гороховой кашей, потом леску «лапки» на длину по-



2. «Соска» с «пышкой».

водка, получается этакая 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 удилица.

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 рыбу из воды. После подсечки карась сразу смиряется со своей участью, сазан же, наоборот, показывает свой характер и просто так не сдается – выделяет кульбиты лучше 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 пожелает остаться в воде,

а не оказаться на жаркой сковородке. Как дикий мустанг, он прыгает по всему берегу, стараясь пересечь своими лучами леску,

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 сазаньи 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.

**House of Carp**  
 Оптовая и мелкооптовая торговля  
 ООО «ОГИРА»  
 Адрес: Воронеж, ул. 1-я, д. 112  
 Контактный телефон: 8(473) 23-08-41  
 Факс: 8(473) 23-03-11  
 E-mail: gir@yandex.ru

# «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.

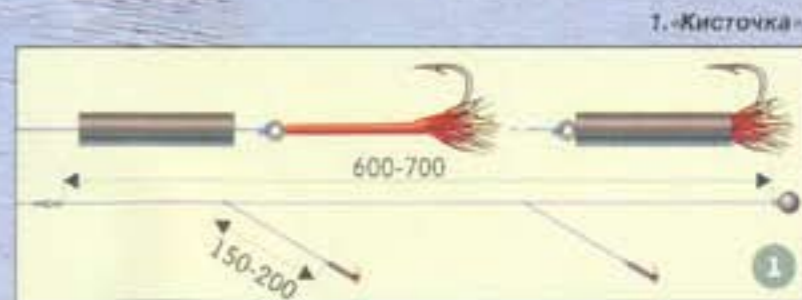
Нужно заготовить один или несколько (про запас) сменных поводков из лески  $\varnothing 0,3-0,4$  мм длиной 60-70 см. С одной стороны к поводку надо

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 распущенные волокна. На цевье крючка с этими «кисточками» надевается белая трубочка из ПВХ (поливинилхлорида)  $\varnothing 6-8$  мм и длиной 30-35 мм.

Техника ловли не сложна. После заброса



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

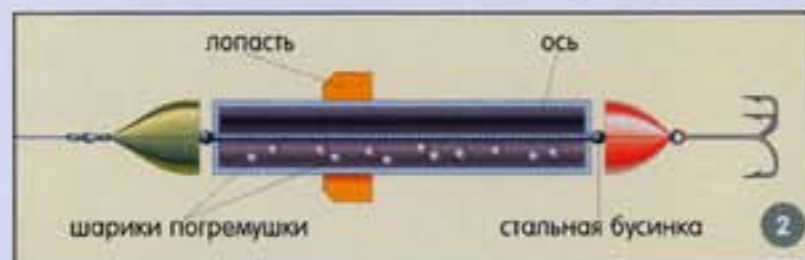
Наиболее уловиста такая приманка в местах с течением. Струя быстрой воды сама играет «кисточками», привлекая внимание хищника.

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 пенопласта. «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 понадо-



2. «Акустика»

буется 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 шариков 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 оплавляю на торцах. В средней

части цилиндра припаяваю две небольшие пластинки (5×10 мм) друг напротив 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 припоем.

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

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 припоем.

Через трубочку вращающегося цилиндра и наконечники (головной и хвостовой) продеваю стальную проволоку Ø0,7 мм. Предварительно на эту ось нужно надеть по одной бусинке с каждой стороны цилиндра, чтобы он свободно вращался. К наконечникам же проводочная ось крепится неподвижно – припаявается 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.

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

**РЫБОЛОВНЫЙ И ОХОТНИЧИЙ РАЙ**



2002 ГОД  
3-7 ОКТЯБРЯ  
МОСКВА  
ВВЦ, ПЛАВ. 69

181-4106, 181-1701

**XII МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА**

Э К С П О Д И З А Й Н

**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



Удилища фидер (от англ. «feeder» – кормление) с тоненькими, ярко раскрашенными вершинками продолжают удивлять своим изяществом и уловистостью не только начинающих, но и опытных рыбаков. 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 рыбаки 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 вершинка. Обычно в комплекте удилища бывает 2-3 сменные вершинки разной жесткости.

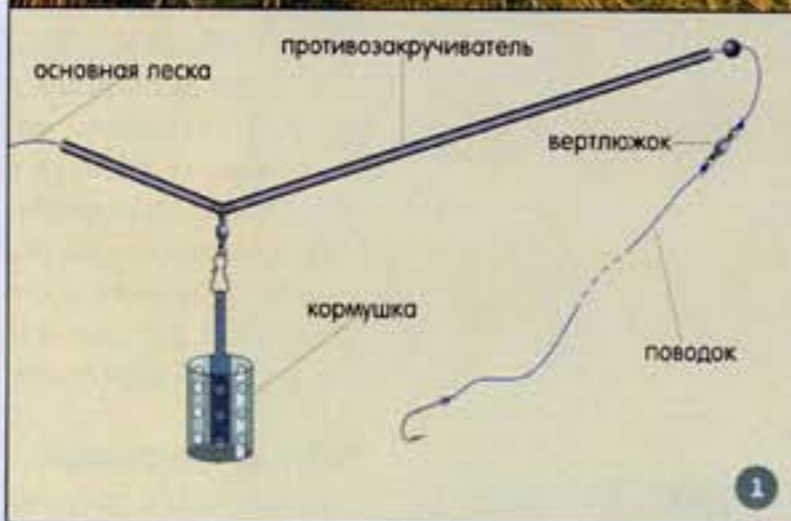
Фидеры, как и спиннинги, подразделяются на классы.

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 желателно 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.

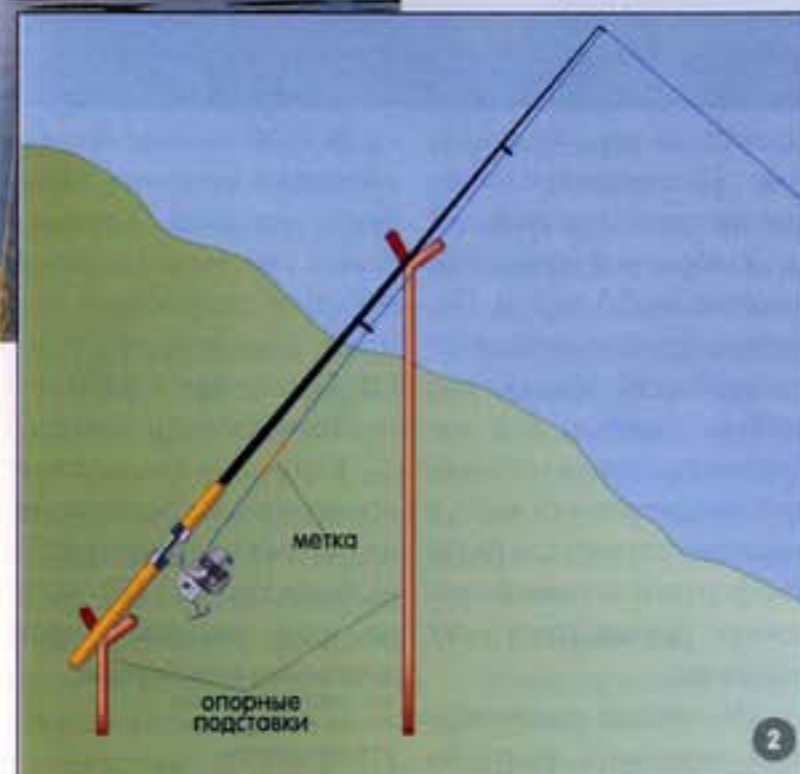
Длина поводка в данном случае имеет большое значение.

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



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-

ментальный стопор обратного хода.

Забрасывать оснастку чересчур 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

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 удастся обойтись качественной монофильной 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 наносится 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 шпуре 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 всепогодная, и на водоемах, где зимой не бывает ледостава, ее можно по праву признать одной из наиболее добычливых при ловле белой рыбы. В холодное время года, как известно, почти вся рыба отходит на глубокие, отдаленные от берега участки. Для таких условий потребуются фидер среднего или тяжелого класса. С помощью длинного удилища (3,6-4,2 м) удастся 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 не использовать вершинки из углепластика, так как на холоде он становится хрупким, – лучше выбрать самое «тяжелое» из стекловолоконных.

Стойка, на которой устанавливается удилище,



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 рукоятки удилища под руку рыболова.

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

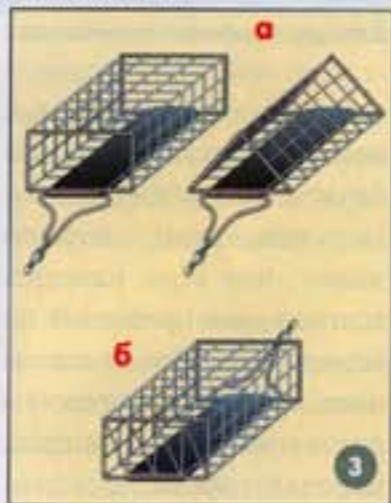
### Кормушки

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 удилища. 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 свинцовым утяжелителем.



кормкой 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 потребуются плотная, слабо вымываемая прикормка. Она готовится

в два этапа. Вначале надо взять 200-300 г комбикорма, 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 комбикормом 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 быстрых.

### 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 называемые

«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 рыбака, 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 рыбаком не был классическим. Одно удилище покоилось 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 миниатюрнее насадка, тем медленнее должны быть поступательные движения удилищем. 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.



Оптовая торговля и демонстрационный зал  
расположены по адресу:  
121433 г. Москва ул. Большая Фильмовская, 22 корпус 2  
тел. (095) 146-30-34 факс: (095) 146-97-34  
www.dam.ru  
e-mail: dam@dam.ru

Розничные торговля в Москве:  
1. Магазин "Рыболов" ул. Маршала Бирюкова, 24, тел. 194-10-95  
2. Торговый центр "Пражский" ул. Каргопольская, 15, павильон Н-19  
3. Торговый центр "Горбушкин Двор" Басилаевский проезд, 7, корпус 2/здания С-1/здания Д.А.М.  
4. Рыболовный центр "СКАТ" ул. Краснобагаторская, 79, строение 30, павильон Д.А.М. тел. 737-30-47  
5. Магазин "Рыболов" ул. Кастаньевская 63, тел. 144-46-57

Представители в других городах:  
г. Санкт-Петербург: (812) 367-66-11  
г. Самара: (8462) 34-06-92  
г. Краснодар: (8612) 131-99-68  
г. Нижний Новгород: (3464) 27-29-48



# 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» заполнил практически все местные водоемы. Как утверждают 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 Ø0,15 мм (хотя ротана можно ловить и на более толстую), крючок №8. Возле его колечка закреп-

лена 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, встает около крючка и неподвижно смотрит на беззубку. Начинаешь играть уже разлохматившейся 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 проглотил угощение. Резкая подсечка, и... крючок вылетел у рыбы из пасти. Опять опускаю, но вновь тороплюсь – и опять та же картина! Третьей попытки не получилось – хищник почувал 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 озерцо сильно заросло, придется пробивать «мормышкой» верхний слой травы. За поклевкой следим по сторожку. Как

правило, хватки следуют незамедлительно, да и рыбешки попадаются и 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 покрывалом. 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 холодов 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 изготавливал 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 «Миппов» 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, нихромовая проволока, а также эпоксидный клей, цветные наклейки, краска, лак. Из инструментов – ножовка по металлу, напильники, надфили, электродрель, сверла.

Прикинув размеры будущей приманки, выпилю из оргстекла 2 пла-

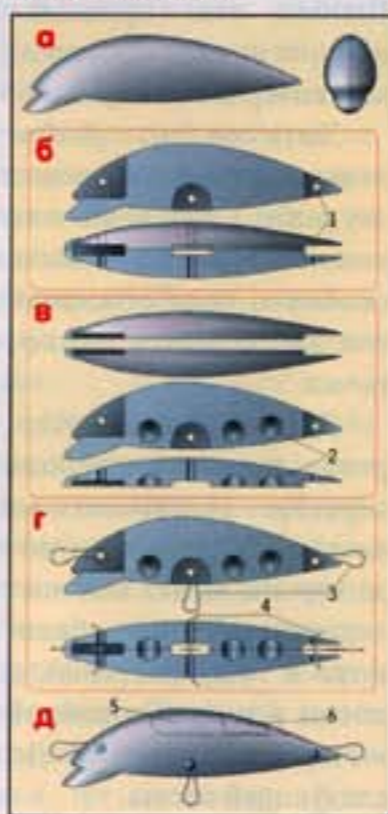
стины и склеиваю. Затем зажимаю заготовку в тисках и при помощи напильников и надфилей придаю ей нужную форму (рис.а). Окончательную обработку лучше проводить самым мелким напильником и надфилями.

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 шарик (например, грузило-дробинку). Размер шариков должен быть меньше диаметра отверстий, чтобы дробинки выполняли роль погремушек. Умеренно наносю 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 клеем. 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 клеем. 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? Многие зависят 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.

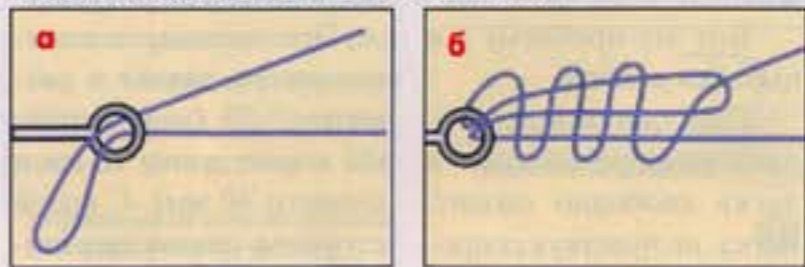
Но подобрать надежный узел можно и опытным путем. Экспериментами я занялся после того, как из-за лопнувшей на узле лески упустил очень крупную рыбку. Тогда я долго не мог успокоиться и решил перечитать свои материалы из накопившихся архивов с описаниями узлов.

Стал вязать пробные: «Акулий», «Тунцовый», «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 пассатижи. В каждой схватке определялся победитель. Неудачные узлы снимались с соревнований, состязание продолжалось меж самыми надежными.

Экспериментировали, меняясь местами по два-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.

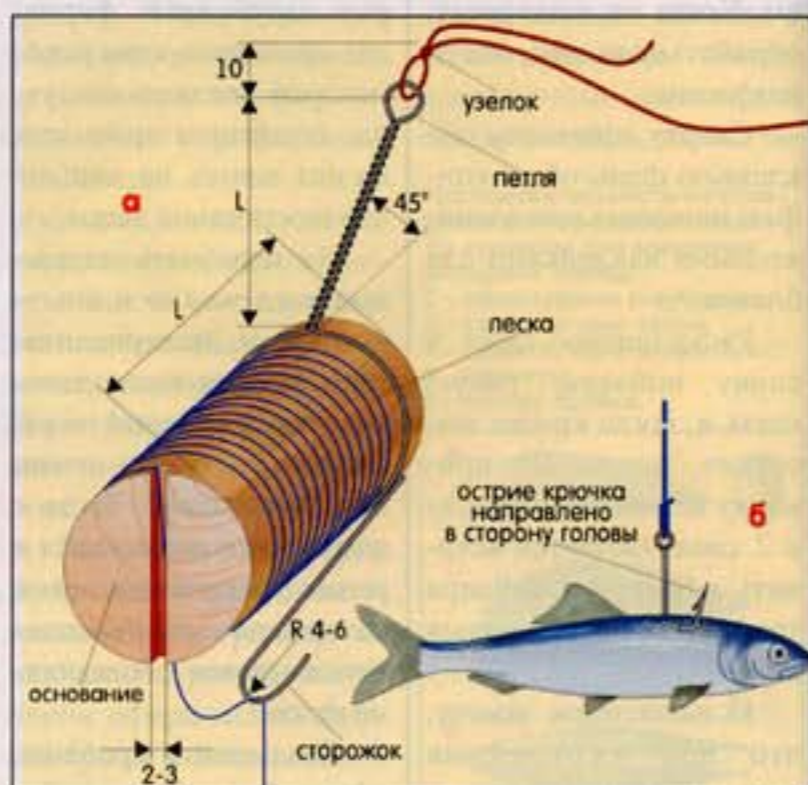
Идея родилась не сразу. Несколько раз я наблюдал, как щука хватается живца. Молниеносная атака – и живец в ее пасти. Все известные мне жерлицы (рогатки, столбики, пластинки и т.п.) не успевают быстро сбросить леску, и щука, чувствуя сопротивление, или бросает, или сбивает живца.

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 мнет живца, а потом поворачивает его головой вперед и заглатывает.



Теперь ей уже никуда не уйти.

Конструкция жерлицы показана на рисунке.

Это цилиндр с соотношением длины к диаметру 1,75 (мой жерлица имеют длину 70 мм и диаметр 40 мм). С одной стороны делаю паз ши-

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

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 крученой капроновой нити.

Крючки предпочитаю №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, протыкая 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, подъязка, ерша.

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

# ОТВЕСНЫЙ... СПИННИНГ

С.СЕМЕНОВ  
г.Чебоксары

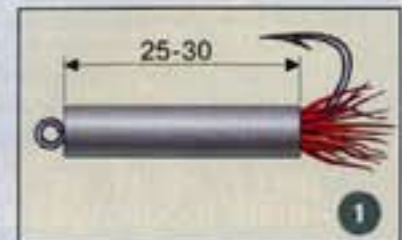
Летом и осенью мы с отцом предпочитаем рыбачить спиннингом не взброс, а отвесным блеснением.

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

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

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

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





ния, как это бывает при ступенчатой проводке.

Выше твистера полезно поставить приманку, сделанную на основе палочки

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 клюют окуни и небольшие судаки.

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

По характеру хваток часто можно определить, кто покусился на нашу приманку. Если кончик удильца 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 совершенно незаменимы при ловле судака, щуки, жереха на быстрых реках, когда приманку нужно забросить подальше, а вести поглубже, вблизи дна или вполводы.

На рисунке показана одна из простейших блесен такого типа, изготовленная из металлической (медной, латунной, стальной) трубки 1 Ø10-12 мм длиной 60-80 мм.

Один ее конец зажимаю в тисках, затем расплюскаваю молотком.

В полость трубки заливаю расплавленный

свинец, припой или олово.

Когда металл застывает, сплюскаваю другой конец трубки.

Оба хвостовика обрабатываю напильником и просверливаю в них два отверстия Ø2 мм для заводных колец 3: одно в головной части 5, второе – в хвостовой 10.

Через переднее кольцо и карабинчик привязываю приманку к леске, к заднему креплю двойник №10-12.

Круглым напильником или наждаком на поверхности блесны выбираю лыску 6, которую

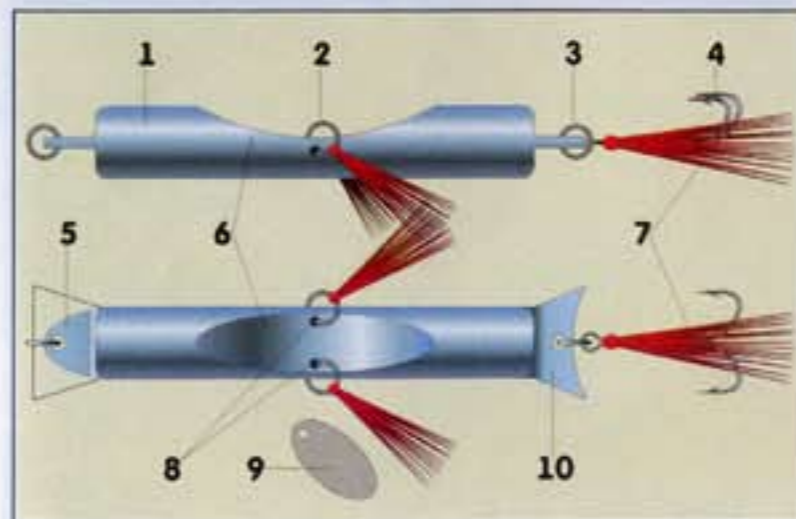
необходимо затем отшлифовать и залудить.

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

По краям лыски в средней ее части просверливаю два отверстия 8, в которые заводжу колечки 2.

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

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



Конструкция тяжелой блесны из трубки:  
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.

**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: lodgeolga@astranet.ru

# ОКА КАСИМОВСКАЯ

А. ДУДКИН  
г. Москва

Есть удивительные места, в которых чувствуется безмятежность и патриархальность старой забытой России. Туда под впечатлени-

ем рассказов Паустовского и Аксакова стремимся с юношеских лет; чтобы окунуться в атмосферу покоя и удивления. Кажется, что находится эти

края слишком далеко, не достижимо до них, не проскокнть за заповедную грань...

Но совершенно неожиданно объявился ста-

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



рый школьный приятель, заядлый спиннингист, и сходу огорошил заманчивым предложением: не

поехать ли нам на три-четыре дня в его вотчину, под Касимов? Далее последовал эмоциональный

спиннинг. Он испепленно водил колеблющейся блесной между колониями кувшинок. На наши

расспросы об успехах скромно заметил, что сегодня клев неважный, накануне 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 окуни. На очередном забросе мой спиннинг прогнулся почти до рукоятки! Первое впечатление – на мягкое, деликатное удище повесили ведро с водой. Хилый тогдашний «Орион», крякнув и сдав немного лески, замолк навсегда. Рыба упорно давила на глубину. В голове лихорадочно крутились самые смелые домыслы по поводу происхождения моего гостя. Решил, что огромная щука польстилась на крошеч-

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

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

На окуневую блесенку набрасываются лишь небольшие «матросики». А

мой спиннинг опять согнулся колесом, и в прозрачной осенней воде показался второй язь. Лицо друга помрачнело и вытянулось, когда на третьем забросе я взял еще одного увесистого



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

зались поменьше: 600 и 800 г... Другая рыбалка. Ветер, завывая, гонит по небу тяжелые осенние тучи. От ночного заморозка заиндевели прибрежные луговые травы и ракиты.

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

Блесна, не успев проползти 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 опустил 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. Плавню выбросил горбача на прибрежную травку. Его приятели тем временем остановились у уреза воды, размышляя, куда подевался дружок, затем, не найдя ответа, нехотя попятнулись в глубину омутка. Блесна снова ушла в подводные лабиринты. Опять поклевка-нажим, и еще один окунь тяжело заворочался на ковре из

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

Блесна, не успев проползти 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 опустил 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. Плавню выбросил горбача на прибрежную травку. Его приятели тем временем остановились у уреза воды, размышляя, куда подевался дружок, затем, не найдя ответа, нехотя попятнулись в глубину омутка.

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

осенних листьев. Горбачи попадались ровные, 400-500 г каждый. После поимки 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 компаньонов, я провел в этом очень необычном местечке пару увлекательных часов. А пойманные окуни, насаженные на ольховые веточки и поджаренные над углями походного костерка, берегут память до сих пор.

Местные жители рассказали нам о двух интересных пойменных озерах, воды которых богаты крупной щукой, окунем, язем, 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

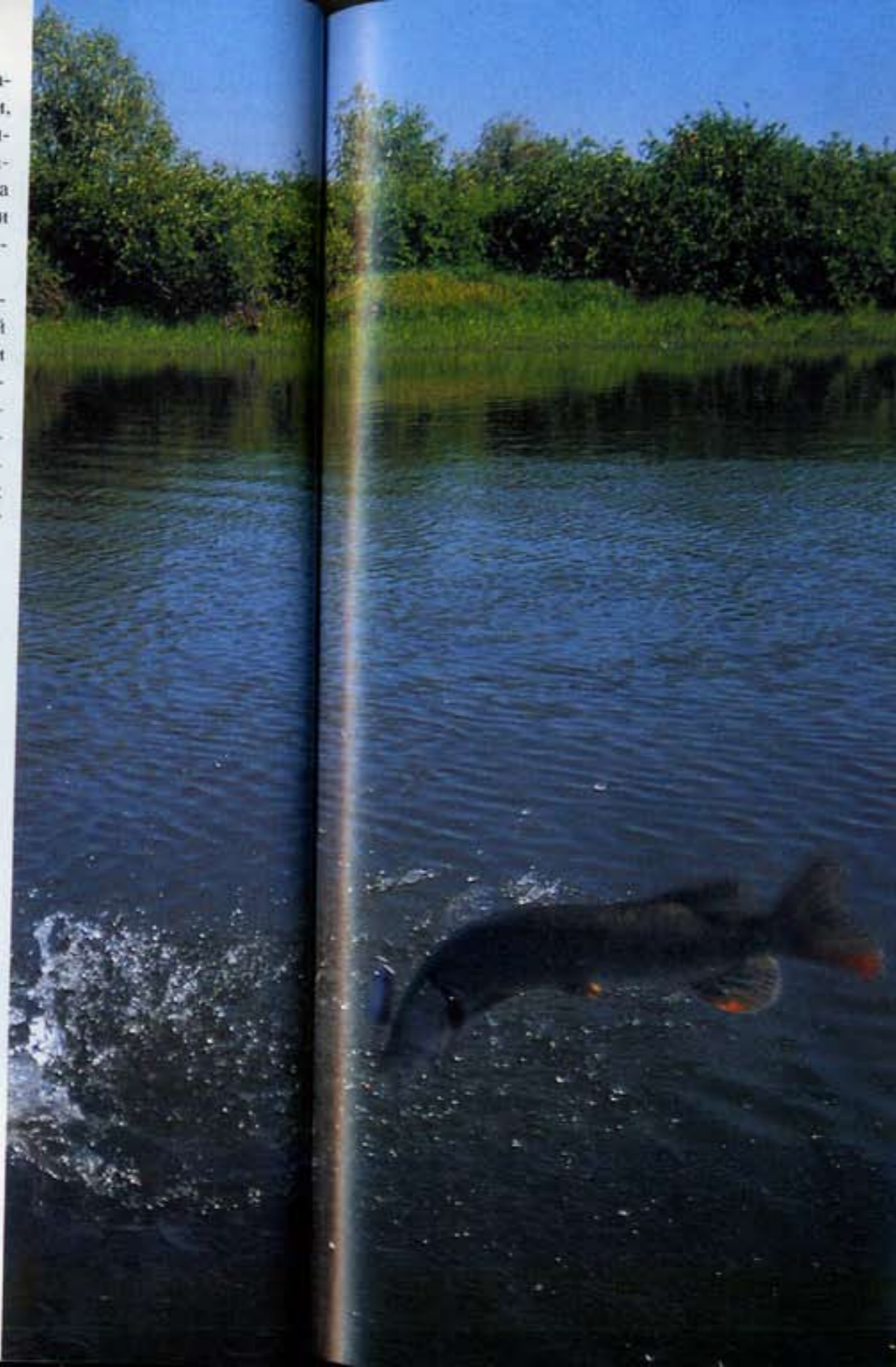
воды. Обойдя по кругу затерянный в лугах водоем, я нашел несколько разрывов в стене плотных зарослей. Вода поразила первозданной чистотой и полным отсутствием водорослей.

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

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

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

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 коряжника.

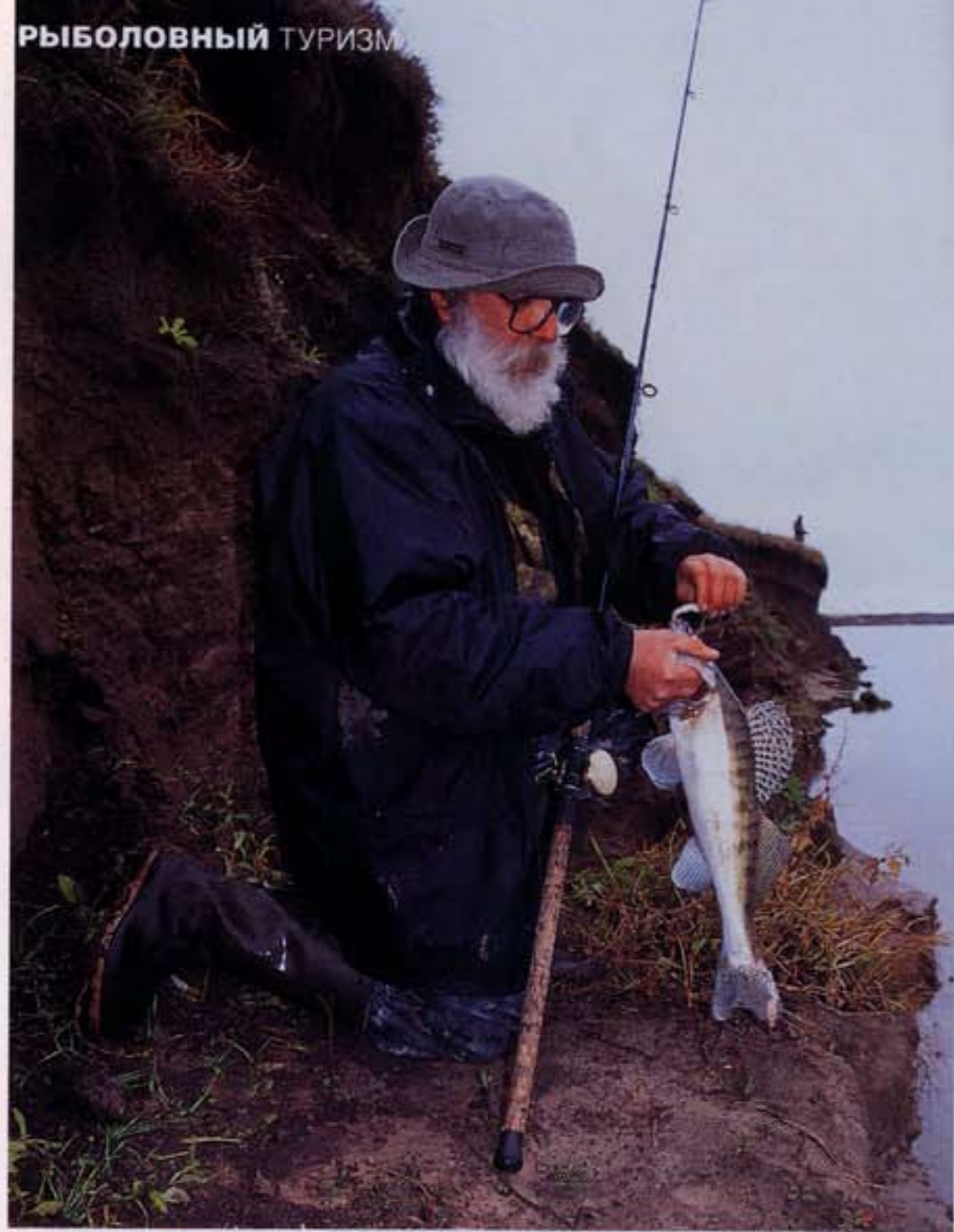
Из-за поворота показались две небольшие рыбацкие лодочки. Они плавно скользили вдоль нашего обрывистого берега, идя кильватерной колонной метрах в двадцати от нагромождения подмытых талой водой деревьев. За веслами восседал дедок, и если было в нем что-то примечательное, так это его богатырские снасти.

На корме лодки лежал подсачек, если таковым можно назвать среднего размера развилку молодой, но уже окрепшей березы, обтянутую сеткой. В руке ловца покоилась палка около метра длиной и толщиной почти с милицейский жезл.

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 крупных рыбой местах, – свернутая конусом крыш-





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 хвост крупной плотвы, насаженный на крюк и примотанный проволокой.

Кстати, как выяснилось позже, именно такой

снастью и добывают не избалованные современными технологиями местные жители свои трофеи — двадцатикилограммовых щук, огромных судаков, сомов, мало уступаю-

щих по весу ахтубинским гигантам.

Прятедь попросил деда поймать для наглядности что-нибудь на столь допотопную снасть. Не прошло и 20 секунд, как старик натужно крикнул, подскочил, 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.

Здесьние 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 кулан 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.

Карта окрестностей Касимова поражает оби-

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 кричит губы, наловив 10 кг крупного подлещика (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 крутоярами извиваются на струе благородные стерляди...

Мы возвращаемся паромом через Оку, вглядываясь в широкую гладь реки. Чуть ниже по течению гуляют косячки чехони. Рыба кормится, подбирая с поверхности мошек 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...



ЛЕСКИ ЕВРОПЕЙСКОГО КАЧЕСТВА

**DIKS**



Гарантия надежности и долговечности



Лески серий «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

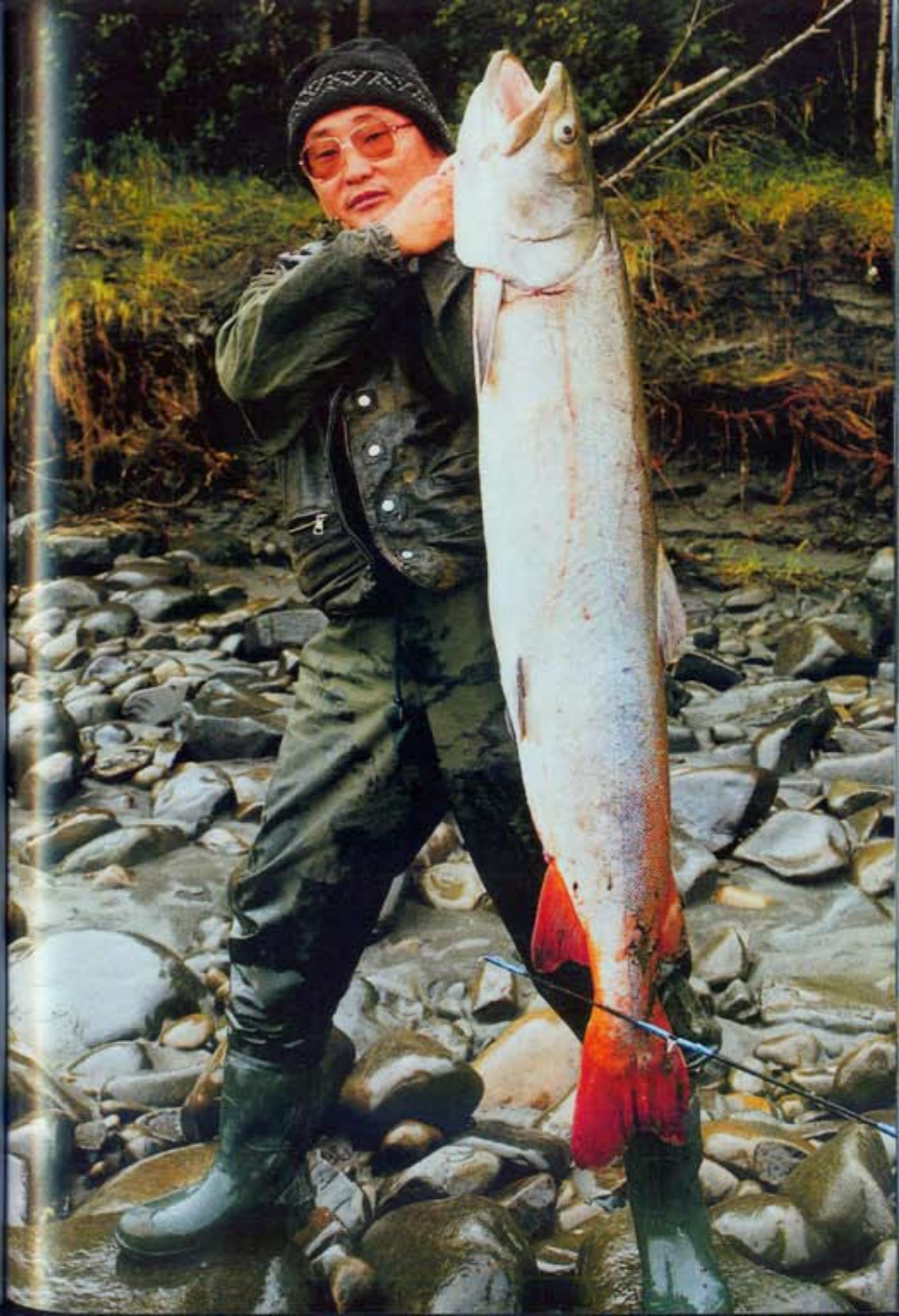
Н.АНДРЕЕВ  
г.Якутск

Река Дяньшка, спускаясь с Верхоянских хребтов, впадает в Лену на территории национального природного Усть-Вилуйского парка. Это горная речка с обширным водозабором, и в случае неожиданного паводка приходится 3-4 дня ждать просветления воды. В ней водятся хариус, сиг, ленок, лимба, налим, крупные щуки и окуни. В пойме реки множество озер, в которых оби-

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

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

Путь был неблизкий. Вначале мы добирались попутным транспортом, затем на теплоходе до устья Вилуя, после на моторной лодке мимо кордона на р.Лямпушке к устью р.Дяньшки 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, «Уто», 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-

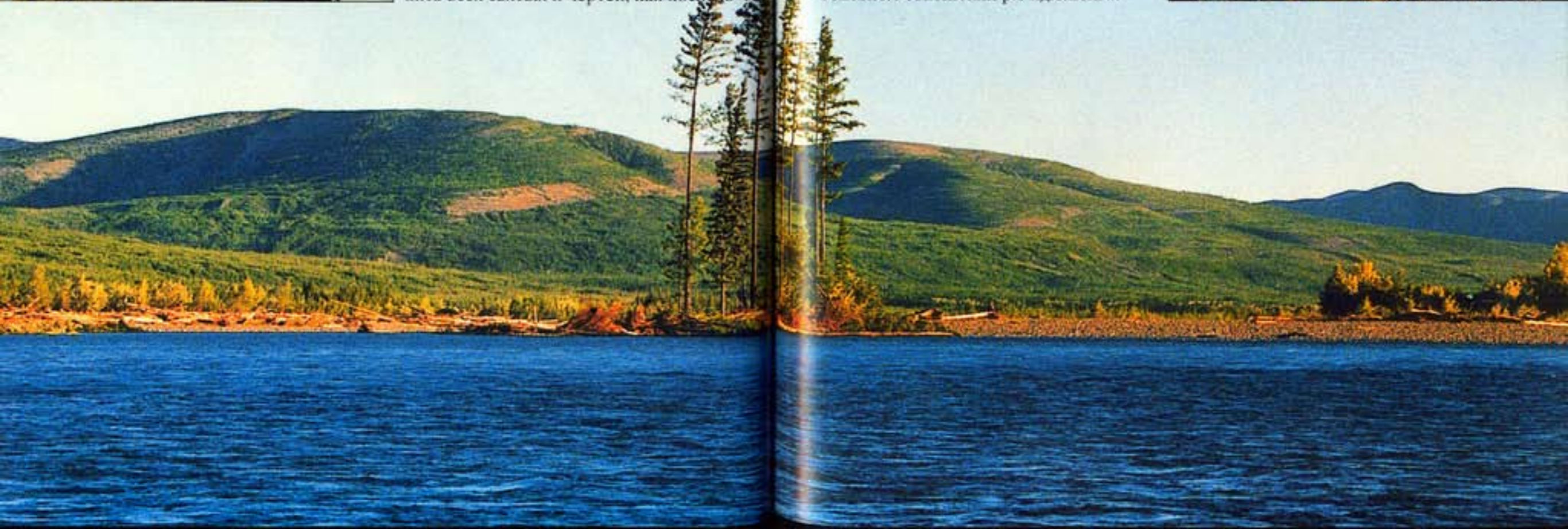
вал сильный рывок в сторону. Хорошо отрегулированный фрикцион катушки начал стравливать полумиллиметровую леску.

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 немного 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. Ундюлюнг...



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 вдаль.*

**В** прошлом году я вновь оказался на своем любимом Японском море. Фантастические места. Мне приходилось бывать на Черном, Баренцевом, Красном морях – все они хороши по-своему, но Японское

морское побережье привлекает своим малолюдьем, еще сохранившейся дикой природой, дарами тайги и моря: рыбой, кедровыми орехами, грибами, гребешками, икрой морских ежей, морской капустой, трепангами и т.д.

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

высокие скалистые обрывы, нередко 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-катает обломками скал и камней, превращая их в «яйца», устилающая 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 рыбацкий поселок севернее Владивостока. Здесь вода в конце августа около +19°, много рыбы и морской капусты, а вот людей мало. Южнее Владивосто-

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 приготовиться 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 нудный теплый дождь, потом два-три дня туман, затем несколько дней жаркая сухая погода, и все повторяется вновь.

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 почему-то 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 настрелять 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 вдаль, потом все ближе, самые смелые могут подплыть на пол-

метра. Утолив любопытство, терпуги отплывают, потом снова возвращаются – и курсируют так, пока я не спугиваю их своим подъемом.

Успех охоты или наблюдения во многом зависит от везения, поскольку обзору часто мешают скалы, и нужно угадать, с какой стороны появится стая.

Часто бывает так, что, не увидев рыбы, начинаешь всплывать, а оказывается, что терпу-

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-

дуют 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 совершенно напрасно...

В другой раз встреченный 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, мягкая, 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. Песчаные гребешки могут

В сыром виде это мягкий продукт с нежным, приятным вкусом. Гребешки можно предварительно отварить, а потом жарить с приправами, с картошкой и т.д. В таком виде они напоминают вкус белых грибов.

Очень специфична на вкус икра морских ежей. В консервированном виде она мне не встречалась. Может быть, потому, что ежей в большом количестве заготавливают в свежем виде и отправляют в Японию на переработку.

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 женьшенем. 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.

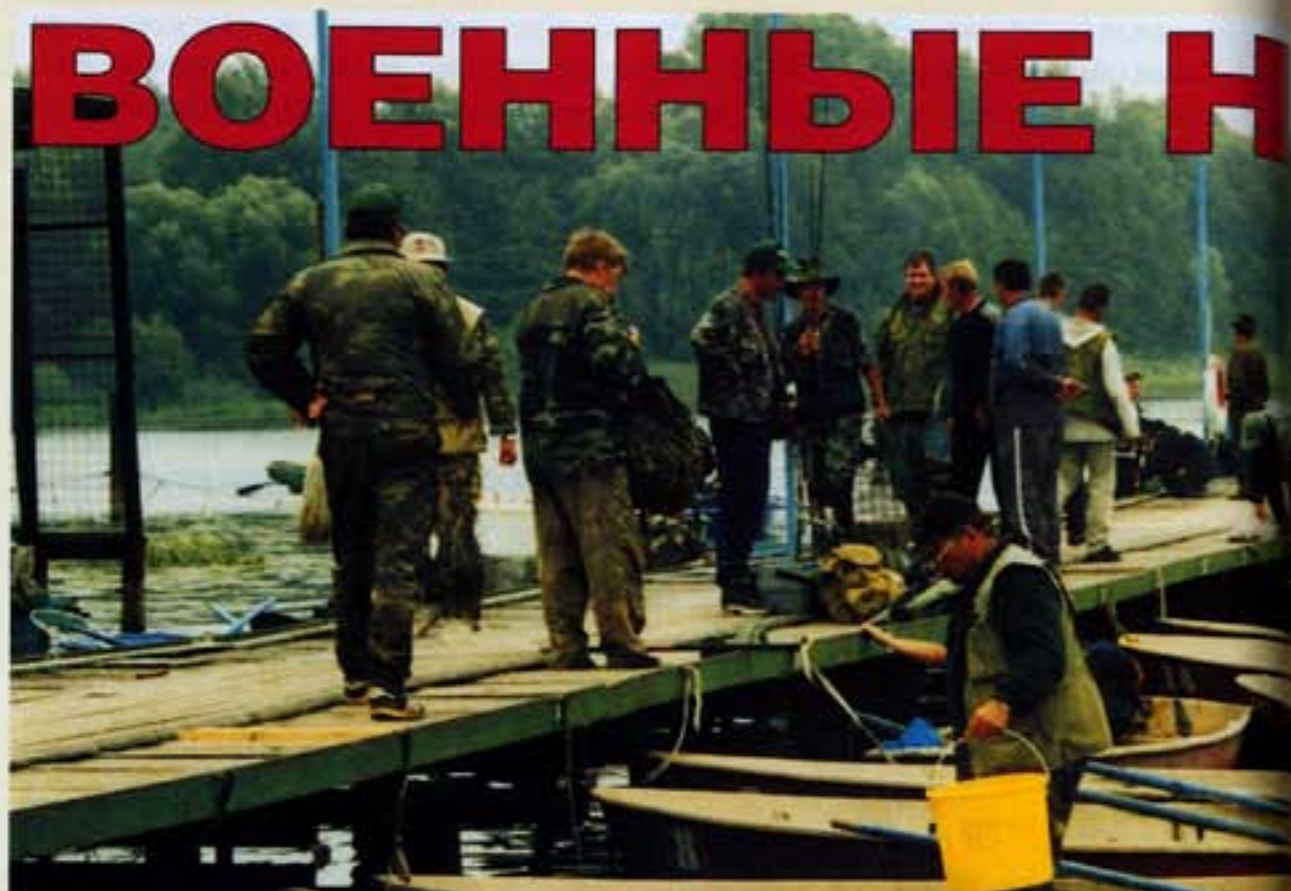
Через 15-20 минут мясо трепанга станет мягким и готово к употреблению. Второй (длительный): опустить на 5 минут в кипяток, затем выпотрошить, нарезать кусками и вновь варить, не забыв посолить.

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.

быть величиной с десертную тарелку, каменные (местные жители их называют «пятипальчиками», они действительно напоминают пять пальцев человеческой руки) – размером поменьше. У гребешков обоих видов едят, как правило, мускул-замыкатель.

# ВОЕННЫЕ НАСТУПАЮТ



## РЕПОРТАЖ С ЧЕМПИОНАТА РОССИИ ПО ЛОВЛЕ РЫБЫ СПИННИНГОМ -2002

А.ДОНСКОВ,  
наш спецкор

рые попадались некрупные щучки и окуни. 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 ветать 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-



Чемпион России по ловле спиннингом в 2002 г. Анатолий Лозырь 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 вращающиеся блесны, на кото-

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.Жмуровского, 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 накануне. 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 обе их команды 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» MEPPS: «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 кастмастер 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 заливишке 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**бщезвестно, 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.

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, ищущий 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 постороны не под разрешен».



М.ДОБРУСИН, наш спецкор

# СВЕЖАЯ УХА на бывшей ВДНХ



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

объемом, но подобный фестиваль – первый, и, как говорится, лиха беда начало.

Вниманию участников и гостей этой акции предлагались разнообразные рыболовные туристические маршруты, а на фото-

обеспечить любого любителя экстремального вида туризма полным набором необходимого для столь волнующих и рискованных путешествий снаряжения. Для рыболовов предлагались различного типа эхолоты,

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». Разнообразие изображений на них может позабавить 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 видео-приложении к ним, а также в журналах «Сафари» и «Российской охотничьей газете». Домочадцы рыболовов могли удовлетворить свой информационный голод на стенде издательского дома «Пушкинская площадь».

приготовления настоящей рыбацкой 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 Супрычевых 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 Jig» 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 варилась 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



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

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

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



Дегустацией ухи занималась ответственная комиссия.

«Прорыв» под руководством Игоря Сновского.

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

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

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.

путевку на рыболовную базу «Майор Пронин» в Рязанской области. Вторым по

**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 преддверье. С квоком на сома. Совместная российско-швейцарская экспедиция на Ахтубу со-проводилась долей сома на квок. Приемы ловли, виды квоков, оснастка удильца. В гостях у Яна Эггерса. 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. Улы 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 удочка "квивер-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.Шуклин. Эхолот – новая 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 Мезе. Местные рыболовы – о традиционных способах ловли. Секреты успеха: ловля на донку с лодки. Донка и полудонка, 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 Нижнего 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. Лещ со льда. В.Кобелев – о первичной и дополнительной прикормке, оснащении удочки, поиске рыбы по береговому и донному рельефу, методах проводки. Карась зимой не спит. А.Маилков – о характерных особенностях прудов, где карась бодрствует в течение всего года, о приемах его ловли зимой. Эхолот на льду. Демонстрация возможностей эхолота на зимней рыбалке. Пескари, пескарики. О добыче этого привлекательного для хищников живца. Щука 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-балансиры. Efttex-98. О выставке рыболовного снаряжения. Новинки в мире снастей.

**ВЫПУСК 5. Продолжительность 100 минут.**

Освоение воблеров. Эксперт С.Смоляков – 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. Мультипликаторная катушка. Эксперт М.Дмитриев – о прививках 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 Драшковича. Итальянские рыболовы демонстрируют монтаж рыбки на снасточку и приемы ловли. Рыбалка на Доре с итальянским спиннингистом и журналистом Э.Авино. "Тирольская палочка" для проводки спиннинговых приманок над дном. Использование при ловле на искусственные мушки форели 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 даунриггера. Efttex-99. Репортаж с ежегодной выставки рыболовного снаряжения. Последние новинки известных европейских и американских фирм.

**ВЫПУСК 6. Продолжительность 75 минут.**

На рыбалку с "чертиком". Снасти и методы ловли в спокойной воде и на течении. В глухозимье на реке. Особенности зимнего ужения белой рыбы на течении. Спиннинг – снасть зимняя. Рассказ о зимней ловле спиннингом на незамерзающих участках водоемов, поводом для которого послужил чемпионат в 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 окуни. 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 Маилков – о ловле поплавочной удочкой во время спада воды после весеннего половодья. Парад колючих. Подводные наблюдения за поведением ерша, берша и судака. Кружки на воде. Советы по летней ловле судака на кружки. Поплавок для начинающих. Владимир Струев – о прудовой ловле карася и линя 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 "квивертипом" 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 "Панамы". Антонио Кастиглионе показывает, как связать эту нахлыстовую приманку. С "Панамой" на Сфорцеско. 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. Краснощек 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 кефаль. Ловля ее на Крымском побережье.

**ВЫПУСК 10, специальный. Алфавит спиннинга**

Продолжительность 75 минут. Этот неподписанный 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. Щучья жизнь. Подводные наблюдения за щукой, ее повадками и привычками. Осетры в резерве. О сохранении их генофонда. Репортаж с Можайского рыбзавода. 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 закоренной лодки донной снастью с кормушкой. Чехов вместо сига. О ловле чехони на речном омуте с помощью итальянской сиговой снасти с мушками. Бомбарда по-итальянски. Охота на озерную форель в Северной Италии. Комбинированная насадка из пластика и пчелиной личинки. Красивое имя – маринка! Ловля в узбекской реке Лошкарен. Снасти и насадки. Все на Ахтубу! Репортаж с весеннего фестиваля, проходящего под флагами журнала "Рыболов-Elite" и спортивно-оздоровительной базы "Дельта".

**ВЫПУСК 12. Продолжительность 90 минут.**

Секреты уклейочной рыбалки. По весне да на Десне... Мягкие пластиковые приманки. Как ловить судаков и сазанов на "резину", рассказывает известный рыболов-эксперт Анатолий Маилков. Снасточка Драшковича 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 пластиковые приманки. Озерная и речная ловля с Виктором Андреевым. Фидер в реке окунь. Привычки и повадки полосатого хищника. По Балтике и Ладоге. Рыболовное путешествие на яхте. Хариусы Чулышмана. Опыт алтайских рыболовов. Как обмануть прудового карпа? Ловля штекером, удочкой с дальним забросом и фидером. Очень длинная проводка. Ловля с дальним отпуском поплавок на Оке. Копченый деликатес. Рецепт обработки свежей рыбы.

**ВЫПУСК 14. Продолжительность 103 минуты.**  
**«Черт» в заливе.** Рыбалка по перволедью.  
**Глухоухие не помеха.** О некоторых способах поиска рыбы на незнакомом водоеме.  
**Мартовское серебро.** Ловля уклейки из-под льда на водохранилище.  
**За корюшкой.** Рыбалка в Финском заливе и на Неве.  
**Сюрпризы последнего льда.** Апрельская ловля на мормышку, зимнюю поплавочную удочку и жерлицы на Рузском и Озернинском водохранилищах.  
**Лед 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 неподписным 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.  
**Чудесная река Сейм.** Рыбалка в Курской области на Сейме и на пойменных озерах.  
**Удочкой 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.**  
**Уральские маршруты.** Ловля рыбы на горных реках и в Арнасайских разливах.  
**«Горючка» из сазана.**  
**На Бретонском 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 специально 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 доржку» плавающими воблерами.  
**Димытская корюшка.** Экстремальная зимняя рыбалка в устье Енисея (Дудинка).  
**Римский 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 тушами на Красное море.** Экзотическая морская рыбалка на побережье Синайского п-ва.  
**Троллинг.** Совет украинского мастера Николая Хромька.  
**Из жизни обитателей затопленного острова.** Экспедиция на запорожский остров Перун.  
**Парусник твоей мечты.** О ловле рыбы-парусника на Сейшельских островах.

**ВЫПУСК 19 См. стр.2 обложки.**  
**ВЫПУСК 21, специальный**  
**И спиннингом, и нахлыстом. Миккижа Камчатка**  
**Продолжительность 88 минут.**  
 Зрителю предоставляется уникальная возможность познакомиться с ловлей камчатской миккижи, со спецификой мест ее обитания, тактикой и основными приемами ловли, узнать о принципах подбора и изготовления спиннинговых и нахлыстовых приманок, об экипировке «лососятника» и т.д. Подробнее об этом читайте в статьях С.Смоляникова «Под знаком миккижи» в «Рыболове-Elite» №6 2001, №1 2002.

**ВЫПУСК 22, специальный**  
**На удочку для дальнего заброса**  
**Продолжительность 76 минут.**  
 Этот выпуск поможет освоить один из самых интересных видов поплавочной рыбалки – ловлю на матчевую удочку. Английской, или, как ее еще называют, удочке дальнего заброса 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 ловить – 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 «Рыболове-Elite» №№ 3-6 2001.

**ВЫПУСК 23, специальный**  
**Так ловят карпа мастера**  
**Продолжительность 63 минуты.**  
 Этот выпуск посвящен охоте на речных сазанов – чрезвычайно захватывающему и азартному занятию. Современные карповые снасти вообще стоят особняком в мире многообразных рыболовных снастей, ибо имеют свою ярко выраженную специфику. Реальные сазаны отличаются от «домашнего» карпа буйным нравом и сопротивляются до конца. О различных монтажах оснасток, методах прикормки, приемах вываживания этой мощной речной рыбы и некоторых других аспектах карповой рыбалки вы узнаете из авторитетного источника – урок ведут известные мастера-карпятники 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.Растегаева 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, рыбацкие  
 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 40702810100000000516 в АК Промторгбанк, 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 экз.	Стоимость, руб. (с пересылкой)	Сумма, руб.	Выпуск	Кол-во экз.	Стоимость, руб. (с пересылкой)	Сумма, руб.	Выпуск	Кол-во экз.	Стоимость, руб. (с пересылкой)	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 высылаются только при условии предварительной их оплаты**  
**Москвичи и гости столицы могут купить кассеты в редакции**

**ТПК «ШИК» ПРЕДЛАГАЕТ**  
рыболовные снасти фирм

«DRAGON», «ROBINSON»  
«ROLSRING», «RAPU», «LEMSON»  
«GAMAKATSU», «AVIOTEK»

в также поставки  
«Super Balzer» от производителя

ТЕЛ/ФАКС: (095) 709-73-66

г. Москва, Рязанский проспект 77/2



**МАГАЗИН РЫБОЛОВ**  
ул. Часовая д.16

Магазин работает с 10.00 до 19.30  
**БЕЗ ВЫХОДНЫХ**

тел.: 152-2401, 152-1120, доб.111

CANNELLE BALZER  
SHIMANO OWNER D-A-M

MUZADO Abu Garcia Rapala  
Konger ZEBSCO Campus

**Наш филиал:**  
г. Химки, ул. Маяковского, д.13  
м-н «РЫБОЛОВ»

**ТРИВОЛ**

Оптовая торговля рыболовными товарами собственного производства

А также широкий ассортимент отечественных и импортных товаров для зимней и летней рыбалки

Москва, ул.Электрозаводская, 24, т/ф(095)963-46-10  
м.Преображенская пл. местный тел. 2-81  
e-mail: trivol@yandex.ru http://trivol.narod.ru

**АВТОКОНЦЕПТ**

МОТОВЕЗДЕХОДЫ • СНЕГОХОДЫ  
ЛОДКИ • ПОДВЕСНЫЕ МОТОРЫ  
ПРИБОРЫ НОЧНОГО ВИДЕНИЯ  
ГЕНЕРАТОРЫ • АКСЕССУАРЫ

**ПРОДАЖА • СЕРВИС**  
3-63-63-63 г.Москва  
Ленинградское ш., 52

**ЗАО «Фишинг-Лайн»**

Снасти и снаряжение для рыбалки на любой сезон импортного и российского производства

- Одежда и обувь для рыбаков 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.nevaset.ru



**ОАО «ВОЛЖСКИЕ МОТОРЫ»**  
«ВЕТЕРОК»

Легкий, надежный, маневренный, бесшумный, экологически чистый - незаменимый помощник на рыбалке, охоте, водном походе

г. Пеков, Октябрьский проспект, 27  
тел. (8122) 2 31 59, 3 58 95  
E-mail: krom@ellink.ru



**ОАО «ПЭМЗ»** предлагает

электрический лодочный мотор ЭПЛ-2У5

Легкий, надежный, маневренный, бесшумный, экологически чистый - незаменимый помощник на рыбалке, охоте, водном походе

г. Пеков, Октябрьский проспект, 27  
тел. (8122) 2 31 59, 3 58 95  
E-mail: krom@ellink.ru

**ОТЛИЧНОЕ КАЧЕСТВО ЛУЧШАЯ ЦЕНА**

ПРОВЕРЕНО НА СИБИРСКИХ РЕКАХ!!!

СЕРИЯ КОМПОЗИТНЫХ УДИЛИЩ

**КАТУНЬ**

Производитель ООО «Стеклопластик» Алтайский край, г.Бийск тел. (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

**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

Туристическая фирма **ЯНТАРНЫЙ ВЕТЕР**

Лицензия ТД 0000622 от 29.03.2002

**РЫБАЛКА И ОТДЫХ В ЛИТВЕ И КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

238750, Калининградская обл., Советск, д/я 32

E-mail: veter@baltnet.ru http://www.i-tilsit.ru  
тел./факс: (01161) 751-14, 784-37

Сети больше не нужны!

**ДЕЛФРИ**

Предприятие ТАЮР производит для Вас:

- Готовые прикормки - Новые технологии
- Готовое тесто - тесто за час и впрок, хранится при комнатной температуре!
- Тесто в порошке - всегда свеж и маняще!
- «Волшебные трубочки»

На нашем сайте - любые карты, карты и геоинформационные ресурсы

Тел. (3512) 607027, 639185  
Подробности, цены - WWW.TAJUR.RU



**Альтернативы не существует!**



Официальная поставщик в России «Мир рыболова»  
г.Новгород, ул.Ильинская, д.97  
Тел./факс: (8312) 77-62-27 E-mail: delphi@delphi-ru.ru  
Доставка по всей территории России

**ЗАТОН-ФИШ**

Все от SHIMANO

Шведские ледобуры «Мого»

Опт: (095) 174-77-12  
Факс: (095) 170-14-43

Рязанский пр-т, д. 61, комн. 311А  
Розница: м «Братиславская»  
ул. Перерва, д. 43, ТЦ «Экватор», пав. 8  
Тел. 8-903-627-49-81



**РЫБАЛКА И ОХОТА В ДЕЛЬТЕ ВОЛГИ**

Hotel \*\*\*

**«ЗАПОВЕДНАЯ СКАЗКА»**

Москва Астрхань  
Тел.: (095) 395-75-94 Тел.: (8012) 31-11-27, 22-64-25  
Факс: (095) 395-09-42 Факс: (8012) 31-22-93

www.zaповедnaya-sказka.ru  
E-mail: zaповедnaya-sказka@yandex.ru



# А Л И М

**ВЫПУСК 14.** Продолжатель «Черт» и зативе. Рыбалка по духу Глухозимье не помеха. О нем водосме. Мартовское серебро. Д... За корюшкой. Рыбалка Сюррилы после... нуко удочку и жер... Ед для чеп... Сом из ре...

Свердловская область  
Омская область  
Иркутская область  
Хабаровский край  
Магистраль  
Самое большое  
Самое длинное  
Самое глубокое  
Самое жаркое  
Самое холодное  
Самое высокое  
Самое низкое  
Самое красивое  
Самое страшное  
Самое интересное  
Самое необычное  
Самое удивительное  
Самое загадочное  
Самое таинственное  
Самое мистическое  
Самое фантастическое  
Самое фантастическое  
Самое фантастическое  
Самое фантастическое

На...  
своего укр...  
ленно пополз к...  
регу. Он не  
плыл, а

прижима- бешек и лягушек. Но по-  
тым брюхом сле летней диеты он мог  
уже давно перекусить и днем – ему  
надо было нарастить  
жир. Внуши- жиру, утраченного в жар-  
кие

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-

тельный вес и размеры  
превратили его в лениво-  
го обжору. Да и годы да-  
вали о себе знать.

Проведя все лето в  
оцепенении под своей ко-  
рягой в прохладном глу-  
боком омуте и малость  
отоцвав, он пробирался к  
берегу в надежде на сыт-  
ный ужин. Питался на-  
лим в основном ночью –  
крался по песчаному дну  
и втягивал в свою огром-  
ную, усеянную щеткой  
зубов пасть сонных ры-

месяцы,  
да и холодная  
промозглая  
погода раз-  
будила в нем  
зверский ап-  
петит.

Как раз напротив его  
стоянки рыбачил дед  
Акимыч, у которого на-  
лим не первый год таскал  
по ночам с поставушек  
отборных ершей.

Днем дед обычно удил  
плотву да подлещика. Он

лись на  
крючок. К  
белой рыбе налим отно-  
сился с презрением, счи-  
тая ее глупой бесто-  
лостью.

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 набираясь опыта, он научился запутывать лески в корягах и лихо стаскивать с поставушек жирных ершей.

А надо сказать, что в налимом омуте ерши уже перевелись. Местных черно-пятнистый 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 новеньким импортным телескопическим удилицем, которое привез ему в подарок внук. Но в конце концов Акимыч засобирился домой. Настал час налима.

...Во дворе по-волчьи завыл пес. Дед сидел за столом, ждал обеда.

— Сегодня опять наладил поставушку. Погодка нынче самая налимя, — сказал он жене.

Бабка ловко орудовала ухватом в русской печи, переставляя чугуны с наваристой ухой и рассыпчатой картошкой.

— Не поймаешь ты его. Уж какой год он путает и рвет тебе леску. Сколько крючков сгнуло, 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 выть на луну и, обидевшись на хозяина, поплелся в конуру. Акимыч сел на ступеньки и засмолил сигарку. Глубоко затянувшись крепким душистым самосадам вперемешку с морозным воздухом, он смотрел на яркие звезды и поживался.

К ночи заметно похолодало. Северный ветер гулял в чернеющем за околицей лесу.

«Да, погодка сегодня самая налимя, — 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 позапрошлой 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 почерневшее бревно налим.

С детства рыбачивший Акимыч считался в округе лучшим удилицем, но он даже не слышал, 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 дорасти до таких размеров, нужен опыт. Да, точно, это он, разбойник, больше некому».

Акимыч потерял покой. Теперь ему в каждой проплывающей мимо коряге или извивающемся на течении пучке водорослей мерещился царь налимов.

А уж как только дед не исхищрялся, чтобы поймать его... Изобретал новые методы, совершенствовал 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, крикнул 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 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 крыльцо подышать, 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 внуку о налиме.





## ТАКОЕ КИНО

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 Козлов 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 ошалаете от радости. Я получил из Россохотрыболовсоюза телеграмму, и в ней говорится, что про наш рыболовный коллектив будет сниматься документальный кинофильм. Такой чести удостоились во всей необъятной России только мы и рыболовная артель на Сахалине. Кино – это вам не фотокарточка 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 – протереть 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 Максиму, – есть у тебя что-нибудь поприличнее твоего полуперденчика?

– 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

Б.РОМАНОВ  
г.Москва

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 Надки 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 причиндалы. 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, опубликованный в №4/2002.  
По горизонтали: 5. Сазан. 6. Рыбец. 7. «Клопик». 8. Лодуст. 13. Выдра. 14. Аксаков. 15. Ротан. 16. Толстой. 19. Шел. 20. Рыболов. 23. Шрот. 24. Невод. 30. Моллюск. 31. Сом. 32. Рыголуб. 35. Манга. 36. Самодур. 37. Жерех. 40. Алябас. 41. Тарань. 42. Леска. 43. Молот.  
По вертикали: 1. Сачок. 2. Маринка. 3. Рыболов. 4. Чешуя. 7. Карась. 9. Творог. 10. Сырок. 11. Вабик. 12. Садох. 16. Подпуск. 17. Рыбовод. 21. Жор. 22. Лещ. 25. Лобан. 26. Плотва. 27. Горюх. 28. Форель. 29. Тулец. 33. Насадка. 34. Пузанок. 38. Катер. 39. Залом.

# ЧАЙНВОРД



1. Специалист, изучивший биологию рыб. 2. Морская птица. 3. Приток Енисея. 4. Русский писатель, рыбовод. 5. Крупнейшая река европейской части России. 6. Крупная хищная морская рыба. 7. Нагорье на севере Африки. 8. Человек, лучший друг которого – рыба. 9. Объемная приманка из дерева или пластика. 10. Ложе реки. 11. Глубокий участок реки с замедленным течением. 12. Зыбкое место. 13. Река, снискавшая славу рыболовного рая. 14. «Цветное» море. 15. Рыба семейства 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. Плавающая 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.



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 ГТРК «Поморье»  
Белгород ТК «Магнит»  
Винница ТК «Иштар»  
Волжский ТК «Ахтуба-ТВ»  
Дудинка ГТРК «Таймыр»  
Зеленоград ТК «Элитекс»  
Казань ТК «Вариант»  
Калининград НТРК «Каскад»  
Калуга ТК «Ника-ТВ»  
Киров ТК «Гранд-ТВ»  
Коломна ТК «Коломенское ТВ»  
Кострома ГТРК «Костромская»

Курган ТК «Регион 45 ТВ6»  
Курск ТК «Такт»  
Липецк ТК «ТВК»  
Новгород ГТРК «Славия»  
Новосибирск ТК «23 телеканал»  
Н.Новгород ГТРК «Н.Новгород»  
Нижегородская ТК «Сфера»  
Орел ТК «АСТ»  
Подольск ТК «Кварц»  
Протвино ТК «Про-ТВ»  
Псков ТК «Телеком»  
Самара ТК «Орион-ТВ»

Саратов ГТРК «Саратов»  
Санкт-Петербург ТРК «NBN-NBC»  
Серпухов ТК «ТВС»  
Смоленск ТК «Феникс»  
Симферополь ГТРК «Крым»  
Ставрополь ТК «АТВ»  
Тверь ТК «Тверской проспект»  
Тольятти ТК «Лада ТВ ТНТ»  
Тула ТК «Орбита»  
Хабаровск 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.ptt.ru](mailto:rybolovmedia@online.ptt.ru)

Следите за местными телевизионными программами!  
Зона вещания непрерывно расширяется!

**РЫБОЛОВ** *сервис* предлагает



**ШВЕДСКАЯ СТАЛЬ**

50 4000 1000  
100 4000 1000  
MORA SWEDEN

"Рыболов-Сервис"  
141000 Московская обл. г. Мытищи,  
Олимпийский проспект 42/1  
Тел./факс: (095) 5861643  
E-mail: ribolov-servis@mtu-net.ru