

*Читай и поймал!*

ISSN 0233-7754

<http://proribakov.narod.ru>

# РЫБОЛОВ

ИЗДАНИЕ  
МАЙ 4 2002

**Реальный  
шанс –  
трофейный  
жерех  
близ столицы**  
(стр.2)

**Так держать!  
Секреты  
успеха  
в нашей  
видеотеке**  
(стр.38)

**Круче Ахтубы?  
Донская альтернатива  
Олега Морданцева**  
(стр.76)

ISSN 0233-7754



9 770233 775006 >



**Вышел в свет новый, подписной выпуск видеоприложения к журналам «Рыболов» и «Рыболов-Elite» – № 2 (18) 2002 г.**  
**Эту кассету, так же как и все ранее вышедшие, вы можете заказать или приобрести в редакции.**

<http://proribakov.narod.ru>

Вы можете подписаться на видеоприложение к журналам «Рыболов» и «Рыболов-Elite» по каталогу Роспечати (индекс 79416).



**Смотрите в выпуске:**

- Когда просыпаются сомы
- За тунцами на Красное море
- Троллинг. Советы украинского мастера
- Из жизни обитателей затопленного острова
- Парусник твоей мечты

**Продолжительность выпуска – 82 минут.**

**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 № 77-5550 от 10.10.2001 г.  
 Главный редактор: **ОЛОПАН В**  
 зам. главного редактора **А. ЖИЛИНА**  
 Над номером работали:  
**Е. АЛЕКСЕЕВА, В. АНДРЕЕВ, О. ДЕГТЯРЕВА, В. ЛЕВИНА, Е. МОЛОКАНОВ, А. ОХЛЕБКИН, А. РАССТЕГАЕВ**

**Фотографии и слайды:**  
**В. ВОЛКОВ, А. ГОЛОВАНОВ, А. ГУЗЕНКО, А. ЕГЕРЬ, А. ДУНАЕВ, А. ЗАВОНОВ, А. КОЖАНОВ, О. МОРДВИНЦЕВ, В. ПЕРВАКОВ, А. РАССТЕГАЕВ,**  
**рисунки: А. НЕМЧИНОВ, В. ШАРКОВА**  
 На обложке: фото **А. ГОЛОВАНОВА**  
 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. АСТАПЕНКО, Н. ВЯТКИН, П. ЖИЛИН, А. ЧУРИКОВ, С. ШАРГОРОДСКИЙ**  
**Тел.: 207-17-52 Тел./факс: 975-13-94**  
**E-mail: rybolovzakaz@online.ptt.ru**

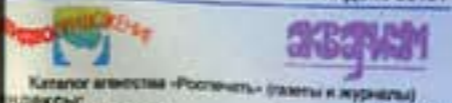
**НАЛОГОВАЯ ЛЬГОТА – общероссийский классификатор продукции ОК-005-93, т.2, 962000 – периодические издания**  
 Подписано в печать 12.07.2002 г.  
 Объем 7 печ. л.  
 Формат 148x210, бумага мелованная  
 Цена договорная. Тираж 65000 экз.  
 Отпечатано ЗАО «Алмаз-Пресс»  
 117571, Москва, Столярный пер., 3/34

**За содержание рекламных объявлений ответственность несет рекламодатель**  
 Рукописи не рецензируются и не возвращаются  
 Редакция оставляет за собой право не вступать в переписку  
 © ООО «РЕДАКЦИЯ ЖУРНАЛА «РЫБОЛОВ», 2002г.

**Наши издания:**  
 подписка:

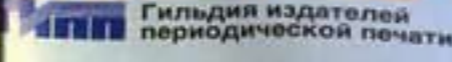


Каталог агентства «Роспечать» (газеты и журналы)  
 индекс: полугодовой 72598 полугодовой 70794  
 годовой 71693 годовой 72345  
 Каталог «Пресса России», 1-й том  
 индекс 38192 индекс 38191



Каталог агентства «Роспечать» (газеты и журналы)  
 индекс: полугодовой 79416 полугодовой 73008  
 годовой 79949 годовой 72346  
 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  
 июль – август 4/2002

**Рыбы и рыболовы** 2

**ЕГЕРЬ А.** – Жерех и его ловля на канале имени Москвы  
**ПЕРВАКОВ В.** – Помни, кто здесь хозяин...  
**ВОЛКОВ С.** – Мой первый хариус  
**БАРАБАНОВ Е.** – Наглядный урок  
**ШЕВНИН В.** – Подчипокские щуки  
**ЗАВОНОВ А.** – «Жук» для карпа

**Советы начинающим** 42

**СУРОВ В.** – Чайки, мальки, окуни...  
**РОМАНОВ С.** – Окуни любят дождь

**Техника и тактика ловли** 46

**НЫРКОВ Н.** – Ловля щуки в омутах живцовой снастью

**Снасти и снаряжение** 54

**НЕСТЕРОВ В.** – Такая разная донка  
**ГУЗЕНКО А.** – Роль соков J7 в национальной русской рыбалке

**Рыболовный туризм** 72

**КОЖАНОВ А., МАРЧУКОВ Э.** – 10 дней рыбацкого счастья  
**МОРДВИНЦЕВ О.** – В краю Тихого Дона

**На море** 92

**ДУНАЕВ А.** – Треска берет всегда  
**Самodelки** 96

**АНДРЕЕВ А.** – Поплавок со светодиодом для ночной ловли  
**ВАСИПОВ В.** – Киль для резиновой лодки  
**КАЛИНИН А.** – Глубомер-поплавок-бук  
**СОРОКИН Г.** – Оригинальное мотовильце  
**СИДОРОВ Е.** – Со дна или вполводы?  
**БУДИН Е.** – Уловистый девон

**Подводная охота** 102

**ГАДАЛОВ В.** – Старый переход  
**ЗАКРЕВСКИЙ Р.** – Напугал и сазана отнял

**У костра** 108

**РОМАНОВ Б.** – Скидка на возраст, сколько стоит рыба?

**Л**овля жереха до сих пор не приобрела широкой популярности у москвичей-спиннингистов. В этом заключается некий парадокс. Жерех в настоящее время стал для Подмосковья рыбой не просто обычной, но даже преобладающей по численности над многими другими хищниками.

Все, что будет изложено ниже, – результат моих наблюдений во время ловли жереха в последние годы на канале имени Москвы и прилегающих к нему водохранилищах. Хочу подчеркнуть, что во многом это только предположения и выводы, которые со временем могут быть переосмыслены и дополнены.

Никакая иная рыба не является столь непредсказуемой в своих пристра-

стиях. Нередко она словно смеется над самоуверенным спиннингистом и легко опровергает, казалось бы, незыблемые и хрестоматийные правила по ее ловле. А количества выловленных и наблюдаемых во время боя жерехов вообще несопоставимы.

Публикации иностранных авторов о ловле этой рыбы, на мой взгляд, довольно поверхностны. Складывается впечатление, что отечественная школа ловли жереха спиннингом ушла далеко вперед.

### Трофейная ценность жереха

Жерех относится к категории крупных хищных рыб. Как известно, язь при весе 3 кг считается солидной добычей; вес самого большого окуня, о поимке

которого мне известно, составляет 5 кг. Жерех на этом фоне выглядит гораздо более впечатляюще. В спиннинговых кругах поимка шереспера в 10 кг и более считается хоть и редкостью, но никого не потрясает. На необъятных просторах нашей Родины наверняка есть «злачные» места, где можно рассчитывать на таких трофейных жерехов.

В системе канала имени Москвы, впрочем, как и на многих подмосковных водохранилищах, средний вес жереха составляет 1,5–3 кг, при этом доподлинно известно о систематических случаях ловли жерехов весом до 5–6 кг. И даже факт поимки в прошлом году жереха на 7,2 кг не вызывает у меня сильного удивления.



А.ЕГЕРЬ  
г.Москва

# ЖЕРЕХ и его ловля спиннингом на канале имени Москвы

Трудно оценивать рыбу, которая плавает в воде, но я был свидетелем того, как на отмели канада у станции Морозки вышел на вечернюю охоту очень крупный шереспер, на вид – 8-10 кг.

Жерех имеет все шансы стать в ближайшее время одной из самых крупных хищных рыб наших вод. Потому что очень нагляден регресс, который происходит в стане таких распространенных объектов спиннинговой ловли, как судак и щука.

Эти рыбы по сравнению с жерехом имеют гораздо меньше шансов дожить до преклонных лет. Их молодь страдает от мормышечников зимой; судачков и щурят медленно, но верно выбивают легким спиннингом. Они быстрее поддаются соблазну перед джиг-приманкой или блесной.

Икра шереспера не высыхает после залповых весенних сбросов воды на прибрежных отмелях.

Но все это мелочи по сравнению с теми напастями, которым подвергаются те же судаки и щуки от действий различного рода браконьеров. Жерех гораздо реже попадает в сеть, до него не дотягива-

ется длинная рука алчного электроудочника...

Эта осторожная верховая рыба, к счастью, с каждым годом все больше и больше осваивает отбойные струи и широкие плесы подмосковных водоемов.

### Бойцовские качества

Для многих удильщиков трудность поимки рыбы, ее отношение к спин-

нинговым приманкам, красота и активное сопротивление при вываживании являются гораздо более важными качествами, нежели вкусовые достоинства добычи. В этом смысле очень наглядным примером служит щука.

Для рыболова-спиннингиста средней полосы зубастая разбойница по своему вне конкуренции. Она очень агрессивна,

охотно отзывается на любую спиннинговую приманку, отчаянно сопротивляется при вываживании, хотя мясо ее довольно сухо и невкусно. Но последнее обстоятельство мало кого смущает, щуку любят и ценят совсем за другие ее качества.

По отношению к жереху взгляды спиннингистов, как ни странно, расходятся. Существует как мини-

мум три мнения на этот счет.

Одни уверяют, что жерех – неинтересный боец, который всю силу вкладывает в первые, очень мощные рывки, а потом перестает сопротивляться.

Другие считают жереха рыбой сильной и неутомимой.

И, наконец, третьи высказываются в том ду-

хе, что наибольший интерес при вываживании представляют только относительно крупные особи, весом более 3 кг, и даже утверждают, что сопротивляются они сильнее, чем семга одинакового с ними размера!

Кстати, нахлыстовики тоже относятся к шересперу очень уважительно и считают его отличным бойцом.





Я отношу себя, с некоторыми оговорками, скорее ко второй группе. Мне нравится эта серебристая рыба, динамика ее поведения, возможность визуального наблюдения за ней – часто весь процесс поклевки и вываживания происходит непосредственно в верхних слоях воды, на глазах спиннингиста.

Ловля жереха сама по себе очень эмоциональна и зрелищна. Каждый пойманный экземпляр при поклевке и сопротивлении

по-своему уникален и неповторим. Впечатлений от каждой удачной рыбалки хватает на несколько последующих дней, а моменты поимки наиболее крупных особей запоминаются на долгие годы...

#### Календарные периоды и миграции по каналу

Не нужно перекладывать все нижесказанное на другие водоемы – разговор идет только о канале имени Москвы. А поведение здешних подвод-

ных жителей несколько отличается от поведения других рыб в силу уникальности самого места.

Дело в том, что жерех там не обитает постоянно. На зиму он уходит в прилегающие водохранилища и появляется только в начале лета.

Для себя я разделяю заходящего жереха на две неравные группы.

Первая сравнительно малочисленна и состоит из достаточно крупных экземпляров. Они появля-



ются уже в конце весны, я считаю их местными жителями, так как они остаются в канале до глубокой осени. Эти жерехи отличаются великолепными кондициями и накопили значительный опыт в искусстве избегать угрозы, которую представляет для них человек. Поймать таких рыбин очень непросто, а их поведение и метод охоты заслуживают отдельного описания, к этому мы еще вернемся.

Вторая группа представлена особями, мигрирующими в канал из прилегающих водохранилищ за косяками кормовых рыб. Их появление в акватории канала наблюдается в конце июня, когда там накапливается много уклейки, чехони и сеголетков плотвы. Кроме обилия корма их привлекает чистая проточная вода, гораздо более обогащенная кислородом, нежели уже успевшие зацвести воды непроточных водоемов.

Основу второй группы представляет некрупный жерех, весом от 0,5 до 3 кг, чаще всего не более 2 кг. При несравненно меньшем весе количество рыб в косяке бывает необычайно велико. Наблюдать бой из нескольких сотен рыб на участке канала, не превышающем в длину и километра, – явление обычное. Правда, нужно сделать поправку на то, что такой заход случается не каждый год.

Иногда шересперы стоят на определенном участке канала всего несколько дней, но бывает, что кормовые и погодные условия оказываются для них настолько благоприятными, что они задерживаются и на более продолжительное время.

Максимально долго такая картина наблюдалась в июне–июле 1999 г., когда в течение почти полутора месяцев на некоторых участках канала жереха было не-

вероятно много, и поймать за утро с десятков рыбин было делом обычным.

Летние периоды 1997-1998 гг. оказались гораздо скромнее. Жереха тогда появилось очень много, но ненадолго, заход длился максимум две-три недели.

Летом 2000 г. он вообще не заходил, удалось поймать только мизерное количество шересперов из первой, «местной» группы.

Очень часто «гастроли» жерехов бывают скоротечны. Сегодня великолепный бой и отличная рыбалка, завтра похуже, послезавтра – полный ноль. Кто не успел – тот опоздал. Таких заходов и выходов может быть за летний сезон несколько, но обычно именно первый из них бывает самым многочисленным.

К концу июля основная масса рыбы уходит обратно в водохранилища. День ото дня количество жерехов уменьшается.

И, наконец, наступает тот момент, когда вы приезжаете на берег водоема и видите безжизненное водное зеркало. Напрасно кастмастер бороздит верхние слои воды, напрасно вы меняете горизонты проводки и спиннинговые приманки – рыбы просто нет.

Но именно в августе иногда случается ловить наиболее крупных жерехов. Поклевки происходят при полном отсутствии боя, и тогда становится понятно, что ты имеешь дело с местным жерехом-одиночкой, патрулирующим свой участок.

Как правило, такие «монстры» ревностно оберегают свои владения, и при частом посещении канала хорошо заметно, где находятся их резиденции, то есть видно, что в этой яме живет один жерех, весом около 3-4 кг, а чуть выше, в 300 м, под горкой щебня курсирует еще один, несколько более скромного размера.

**ВООРУЖИСЬ ДО ЗУБОВ**

**WANTED**

**Cannelle**

Специальный магазин ООО «Крю»  
 тел.: (095) 125-5777, 120-6423  
 E-mail: csn@rybka.ru, http://www.rybka.ru

Производство в регионах:  
 г. Новосибирск, тел.: (3832) 65-72-98  
 г. Воронеж, тел.: (0732) 75-67-95  
 г. Ярославль, тел.: 8-902-6650349

Крю

Джиг-крючки  
 Одинарные крючки  
 Двойники  
 Тройники  
 Говдевы материалы  
 Вертушки  
 Джиг-головки  
 Декоративная оснастка

**РЫБОЛОВНЫЙ И ОХОТНИЧИЙ РАЙ**

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

**181-4106, 181-1701**

**ЭКСПОЗИЦИОН**

**XII МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА**

когда здесь будет уже пусто. Это не значит, что та стая, что охотилась на «нашем» участке, ушла выше по течению, нет. Там обнаружится другая популяция жереха, пришедшая из другого, расположенного выше по течению водохранилища.

К началу августа количество жереха в канале

резко уменьшается. С приходом осени только «местный» жерех может оказаться трофеем спиннингиста. Основная популяция скатывается в прилегающие водохранилища.

Впрочем, иногда и в сентябре может выпасть удача, и вам посчастливится увидеть бой шерес-

пера. Скорее всего, это произойдет теплым тихим осенним днем, когда поверхность воды прогреет сентябрьское солнце. В прошлом году последний жерех был пойман мною в конце бабьего лета.

Осенняя вода становится чистой и прозрачной, и если судьба окажется к вам благосклон-

ной и жерех сядет на тройник вашей блесны, то весь процесс вываживания будет происходить еще более наглядно, а потому и более напряженно. Рыбу видно от момента атаки до водружения в подсачек.

К этому периоду берега канала повсеместно пустеют. Нет уже доночни-

ды. Если он упал по сравнению с летней отметкой на полметра-метр, то сезон ловли на этом водоеме можно считать законченным.

К середине осени жерех имеет наилучшую спортивную форму. Он уже набрал изрядный вес (тот экземпляр, который весил 3 кг в мае, к бабье-

### Распределение по водоему и выбор места обитания

Некоторые привязанности жереха в выборе своих мест обитания и охоты не всегда бывают понятны и объяснимы. Иногда авторы статей о ловле жереха пытаются обосновать поведение жереха, приписывая ему человеческую логику в поступках, и совершенно напрасно. Чтобы понять, почему рыба действует тем или иным образом, необходимо понаблюдать за ней, за ее поведением под водой, в ее охоте, и тогда уже строить свои умозаключения и давать рекомендации.

В начале сезона (конец мая, июнь) жереха чаще всего можно застать недалеко от берега. Думаю, что это объясняется тем обстоятельством, что хорошо прогреваемые отмели привлекают много кормовой рыбы. Здесь она будет нереститься, а та, что нерестится в иных местах, находит на мелководье больше корма. Жерех это хорошо понимает, и потому барражирование вдоль уреза воды в начале сезона – обычное для него дело.

При прочих равных условиях жерех всегда пред-

му лету нагуляет еще полкилограмма) и накопил сил за благоприятный для него летний период. С приходом октября жерех повсеместно исчезает из канала до следующего года, до наступления теплых дней.

ков, поплавочников, оставили его и спиннингисты.

Судить о наличии жереха в канале можно, ориентируясь на уровень во-



ПОСТОЯННАЯ  
ВЫСТАВКА-ПРОДАЖА  
РЫБОЛОВНЫЙ  
ЦЕНТР

ЖАТ

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

Garala

Mann's

Cottus

Berkley

Daiwa

Fenwick

Messa

SHIMANO

D-A-M

APRO

G-Loomis

milo

naX

TIGER

TRABUCCO

От крючка  
до моторной  
лодки

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

## РЫБЫ И РЫБОЛОВЫ

почитает более безопасные для него места. Здесь он может подходить к береговой кромке на расстоянии до 1-2 м. Порой он наносит удар в массы уклеек на такой глубине, что не перестаешь удивляться, как он только сумел там уместиться. Совсем недавно, а именно 17 июня 2001 года, жерех вышел на галечную отмель, где бил на глубине не более 10-15 см. Нерестилась уклея, и жерех не мог устоять перед соблазном. Один раз рыба вывернулась у меня под ногами, прямо за кустиками осоки, где глубина была просто микроскопической.

Чуть позднее появился «пришлый» жерех, который охотится по другому принципу. Внушительная стая хищника перемещается по центральной части канала следом за стаей уклеи. Хорошо видно, как шересперы ходят вверх-вниз по участку канала протяженностью не более 500-700 м, а порой и меньше – 300 м. Впрочем, угадать систему здесь не так просто. Авангард стаи идет по центральной струе, но в то же время достаточно много жереха проскальзывает в непосредствен-

ной близости от ног спиннингиста.

Крупный «местный» жерех выбирает для своих стоянок как можно более безопасные участки, любит обосноваться с теневой стороны водоема. Если один берег открыт, а другой порос лесом, то часто он будет «жить» под лесистым берегом. Всегда заметно желание шереспера иметь возможность маневра, на просторе разливов он предпочитает держаться на приличном расстоянии от многолюдных мест. Только тихое летнее утро и отсутствие на берегу людей и животных может заставить его подойти поближе.

Многое в поведении жереха бывает противоречивым. То он осторожен и хитер, то смел и безрассуден. Может устроить возню на расстоянии в добрых 100 м, а чуть позже попадет в 20 м. Его проще поймать на течении, нежели в стоячей воде. Даже если залив кишит жерехом, а рядом на струе наблюдается меньше ударов, поймать его в проточной воде всегда проще. Потому многие опытные жерешатники не советуют терять много времени в затоках, и если рыба там

не удостаивает вниманием ваши приманки, то лучше пойти поискать ее на течении.

Впрочем, случаются отличные уловы на плесах водохранилищ, что еще раз подтверждает мою мысль о невозможности с полной уверенностью рассуждать о пристрастиях шереспера.

Наилучшими местами для ловли жереха на канале следует признать такие, где обнаружены те или иные аномалии. Там, где берег однороден, а на дне есть какое-то препятствие, меняющее его рельеф и течение, и случаются выходы стай жереха; там же проходит охотничья тропа одиночек.

Примером могут послужить места, где канал входит в водохранилища и где вытекает из них, а также паромные переправы, заграды, ворота, шлюзы, протоки озер, отмели расширений, граничащие с глубиной и сильным течением, косы (поместному, перекаты).

Всегда интересны, причем для любой хищной и мирной рыбы, места, где уложенный бетонными плитами берег канала прерывается нагромождением камней. Последнее место привлекает,

помимо всего прочего, много мелкой рыбешки, которую хищник никогда не оставит без внимания.

### Манера нападения и варианты отхода

Всегда считалось, что жерех, нападая на стаю уклеек, врывается в гущу рыбешки и наносит удар своим мощным хвостом, после чего спокойно подбирает оглушенных, сносимых течением рыбок. Из одной статьи в другую перекочевывали одни и те же рекомендации методов ловли, например «на всплеск», где спиннингисту предлагалось попасть блесной точно в место удара жереха. При этом говорилось, что надо постараться положить блесну немного дальше и несколько ниже от места удара. Еще бы, ведь оглушенная рыбешка должна плыть вниз по течению!

Как ни странно, все очень часто происходит с точностью до наоборот. Жерех врывается в косяк уклеи, нередко идя против течения, и тогда вы можете наблюдать несколько ударов, при которых каждый последующий происходит выше по течению, чем предыдущий!

Жерех вообще совершенно равнодушен к тому,

# Olga в России!



Оптовая и мелкооптовая торговля: ООО «ОГИРА»  
Тел./факс: (095) 172-58-41  
Тел.: (095) 175-03-11  
Москва, Волгоградский проспект, д. 112  
(м. «Кузьминки») [olga-fishing.ru](http://olga-fishing.ru)



где именно относительно него находится добыча. Он легко и непринужденно атакует и вверх, и вниз по течению, — было бы что атаковать. Это очень быстрая рыба, скорость потока воды по сравнению со скоростью его броска — ничто!

При массовом появлении жереха все видно очень наглядно. Вот стая жереха гонит косяк уклейки. Рыбы идут сверху вниз, и иногда не строго вниз по течению, а пересекая канал по диагонали. Затем следует некоторое замешательство, после чего скопление хищников и их жертв перемещается уже в обратную сторону.

Жерех достаточно разнообразен, избирая схему охоты. Иногда, приезжая на определенное место, видишь всего один удар. Бросаясь на него и тут же ловишь единственного за вечер жереха. Иногда ударов вообще нет, но, зная, что место перспективное, вслепую бороздишь яму и опять-таки вылавливаешь жереха.

Гораздо чаще удар не является сам по себе целью, а служит доказательством наличия жереха в зоне ловли. Тогда приходится упорно облавливать плес, и порой про-

ходит до получаса, прежде чем добудешь шереспера.

Нередко рыболов может наблюдать, как жерехи охотятся на стрежне реки. Все его внимание нацелено на тех рыб, которые «гонят» в 60-70 м от берега. Между тем часть хищников промывают в прибрежной зоне, курсируя вверх-вниз по течению в 15-20 м от береговой линии. Всплески их охоты могут так и остаться не замеченными.

Блесна уже подходит к берегу, спиннингист торопится и смотрит, куда послать ее в следующий раз, и в этот самый момент следует хватка под ногами! Жерехи, конечно, осторожны, но часто берут не далее чем в 15 м от береговой кромки. Нередко на такую атаку решаются трофейные экземпляры, и зачастую заканчивается она не в пользу рыболова.

Чем объяснить этот феномен, не знаю, но это правда. А ведь известно, что крупные одиночки всегда выбирают участки наиболее тихие и удаленные (а значит, безопасные), где предаются своим охотничьим похождениям. Если на любом участке реки один берег бо-

лее посещаем людьми, а противоположный тих и укромный, то там всегда можно увидеть охоту крупных жерехов-одиночек. При этом бывает очень досадно видеть, как в каких-то 5 м от противоположного берега, настойчиво и ничего не стесняясь, гоняет уклейку и чехонь такой вот старый разбойник, который при этом решительно не желает хоть немного приблизиться к нам на расстояние заброса.

Считается, что для успешной ловли жереха желательно, чтобы поверхность воды была покрыта рябью. Дескать, этот зоркий хищник отлично видит, и лучше, когда волна скрывает от его зорких глаз силуэт спиннингиста. На деле мне приходилось очень успешно ловить и при легкой ряби, и при полном штиле.

В спокойной воде ловля даже более зрелищна и комфортна — видны все перипетии поклевки и вываживания. Вот идет, блестя гранями, блесна, а вот из ниоткуда возникает силуэт серебристой рыбины. Удар. И начинается сам процесс, ради которого мы и приходим на водоем.

*Окончание следует*

На правах рекламы

# СНАСТИ MASTER FISHING LAND

## принципиально высокое качество

**Спиннинги серий «Sensy Spin», «Sensy Cast», «Sensy Light»**

Спиннинги этих серий — самые «быстрые» представители модельного ряда MASTER. Большой модуль упругости и минимальное количество связующего материала сделали эти снасти чрезвычайно чувствительными. При выполнении забросов отлично работает вершина половины хлыста, поэтому такой спиннинг можно рекомендовать прежде всего для джиг-ловли, а также для ловли на мелкие и средние джерк-бейты, воблеры Spink и Diver, средние и крутые блесны.

Быстрый строй и высокая надежность позволяют спиннингам «Sensy Spin» и «Sensy Cast» забрасывать на дальние дистанции объемные приманки, такие, как, например, воблер «Frenzy Diver» фирмы BERKLEY. В то же время жесткой и «сухой» графит позволяет почувствовать через плетеную леску (к примеру «Whiplash pro») каждое изменение движения приманки под водой, каждое прикосновение к ней, каждый задев за дно или водную растительность. Это дает очевидные преимущества при ловле на закоряженном или неровном дне, позволяя, скажем, при легком сбое в работе лепестка «вращалки» своевременно поднимать удильце и увеличивать скорость проводки, т.е. избегать обидных зацепов и потерь приманки.

Немалую роль в фантастической чувствительности «Sensy Spin» и «Sensy Cast» играет и шлифовка бланка, с которого убирается лишний лак, поглощающий колебания приманки. Но это еще не все. Если можно так выразиться, то эти серии особенны во всем, от начала до конца. Камуфляжное покрытие спиннинга не отбрасывает бликов от солнца, что вовсе не лишне при рыбалке на мелководье, где как раз и лодят на небольшие джерк-бейты.

Стремясь до конца соблюсти требования дизайнерского оформления удильца, фирма установила на серии «Sensy Cast» особые катушкодержатели, которые позволяют рыболову, прикоснувшись к бланку удильца пальцем, почувствовать малейшие его колебания. Технология покрытия колец методом высокотемпературного спекания сверхтвердой пленки с остовом SiC кольца является ноу-хау фирмы и держится в секрете.



Кольцо «Sensy Spin»

Отличие «Sensy Spin» от «Sensy Cast» следующее. Просто «Sensy Spin» — это серия для любителей безынерционных катушек, а «Sensy Cast» — для мультипликаторных. Кроме того, любители «безынерционной» могут купить более легкие удильца «Sensy Light» и применять их при ловле на небольшие воблеры и миниатюрные вращающиеся блесны с большим углом отклонения лепестка, такими, например, как «Dropper» от ABU GARCIA или «Aglia» от MEPPS.

И еще одно очень приятное обстоятельство: все спиннинги серии «Sensy» упакованы в красивые жесткие тубусы, обшитые кордурой.

**Спиннинги серии «Sensy Spin»**

Наименование	Длина	Тест	Кольца	Кол-во секций	Графит	Рекомендуемая розничная цена
«Sensy Spin»	2.32 м	до 30 г	SiC	2	IM 9	87 у.е.
«Sensy Spin»	2.59 м	до 35 г	SiC	2	IM 9	96 у.е.
«Sensy Spin»	2.74 м	до 40 г	SiC	2	IM 9	105 у.е.
«Sensy Spin»	3.05 м	до 50 г	SiC	2	IM 9	115 у.е.

**Спиннинги серии «Sensy Light»**

Наименование	Длина	Тест	Кольца	Кол-во секций	Графит	Рекомендуемая розничная цена
«Sensy Light»	2.14 м	2-12 г	SiC	2	IM 9	88 у.е.
«Sensy Light»	2.44 м	2-15 г	SiC	2	IM 9	94 у.е.
«Sensy Light»	2.74 м	3-18 г	SiC	2	IM 9	106 у.е.
«Sensy Light»	3.05 м	3-21 г	SiC	2	IM 9	119 у.е.

**Спиннинги серии «Sensy Cast»**

Наименование	Длина	Тест	Кольца	Кол-во секций	Графит	Рекомендуемая розничная цена
«Sensy Cast»	2.32 м	до 30 г	SiC	2	IM 9	87 у.е.
«Sensy Cast»	2.59 м	до 40 г	SiC	2	IM 9	96 у.е.
«Sensy Cast»	2.75 м	до 50 г	SiC	2	IM 9	105 у.е.
«Sensy Cast»	3.05 м	до 60 г	SiC	2	IM 9	115 у.е.

**Адреса магазинов розничной торговли:**

**г. Москва:**

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

Магазин  
«Аюма 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,  
нав. 1П-12,  
тел. (095) 389-71-63.

г. Санкт-Петербург:  
Магазин «Эко Фиш»  
Ланское шоссе, 12,  
тел. (812) 246-14-82.

**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.

«Sensy Cast»

# ПОМНИ, КТО ЗДЕСЬ ХОЗЯИН...

В. ПЕРВАКОВ  
г. Улан-Удэ

**Э**то запомнилось мне навсегда. Запомнилось ярко, в мельчайших деталях, как остаются в памяти важнейшие события жизни...

Замечено, что чем крупнее рыба, тем незаметнее она берет мушку. Небольшой хариус оказывает внимание приманке всером брызг громким всплеском, а то, бы-

вает, даже выпрыгнет из воды – мол, полюбуйтесь на меня, красавца, – и, сделав изящное полусальто, уже с мушкой «в зубах» возвращается обратно в воду.

В общем, мелочь и середнячок обычно бывают на виду, от рыболова не прячутся. Крупняк – другое дело. Плынет себе кузнечик, перебирает ножками по воде, и вдруг –

нет его, пропал. Только кружок по воде расходится, словно ее кто-то изнутри поцеловал. Думаешь – маляк балуется, подсекаешь – а удильщико и не поднимается!

Так и сейчас – клюнуло очень незаметно, и подсек я скорее по интуиции, чем осознанно. Но по тому, как согнулся «телескоп» и надрывно зазвенела леска, стало

ясно, что рыба взяла крупная и борьба предстоит долгая.

Ленок, секунду простояв неподвижно, резко дернулся и, закладывая крутой вираж, пошел наискось переката. Затем неожиданно остановился и, ослабив леску, помчался ко мне. Мелькнула в воде его полуметровая тень.

То, что это был ленок, сомнений не вызывало. В нашей не избалованной разнообразием рыб реке только ленок, какого бы размера он ни был, оказывает такое отчаянное сопротивление.

Хариус с тайменем – ребята простые, своего пытаются добиться в основном за счет силы, а вот ленок – хитрец еще тот. Наш розовобочный длинноносый красавец после подсечки беспорядочно

носится по всей реке: то натягивает леску так, что скрипит в сочленениях удочка; то неожиданно разворачивается и мчится к рыболову, порой умудряясь проскочить у него между сапог; то заводит леску под камни или в коряги; то, делая мощные резкие рывки, скользит по самой поверхности воды.

Одним словом, вываживание ленка – это хорошее испытание на прочность для всей нервной системы.

Ситуация усугублялась тем, что рыбачил я без катушки, и чтобы не порвать сравнительно тонкую леску, мне приходилось периодически перемещаться в направлении движения рыбы. Когда ленок тянул в глубину – я заходил в воду, когда он шел на

меня – я выбегал на берег. Со стороны складывалось впечатление, будто не рыболов вываживает рыбу, а рыба тащит упорно сопротивляющегося рыболова.

Сделав вместе со мной несколько пробежек по перекасту, ленок утомился. Тогда он встал головой по течению и, пользуясь силой водного потока, потащил меня вниз по реке.

Перекат, вырвавшись из тесноты прижима, бил в огромный скальный обломок в середине реки, за которым сразу же начинался широкий и глубокий плес. Выглядывающее из-за сопки солнце заливало реку слепящим золотом. Сквозь прозрачную воду отчетливо проглядывался каждый камушек на дне.

Когда упрямец выплыл на плес, я замер от восхище-

Я стоял в воде и любовался этой картиной, которую случайно подарила мне река. Я видел каждое движение ленка – как он кувыркается вокруг лески, паутинкой блестящей в воде, как он устало пытается уйти в глубину.

И вдруг... Да, такое, пожалуй, случается наблюдать только раз в жизни.

Неожиданно ленок забился с удвоенной силой – и тут

догадаться, что рана причиняет ему немало страданий. Но, видимо, он был так голоден, что не побоялся напасть на добычу в присутствии человека.

Ленок судорожно бился на крючке, пытаясь уйти от смертельной опасности, но его силы уже были на исходе. Сильно ударив хвостом, таймень рванулся к ленку – однако тот успел вильнуть в сторону, и раненый хищник промахнулся.

Таймень моментально развернулся и снова пошел на ленка.

Тут уж я очнулся от оцепенения и, не желая упустить принадлежащий мне по праву первенства трофей, изо всех сил потянул ленка к берегу. Но поздно: таймень со второй попытки все-таки схватил несчастную жертву, и леска, не выдержав давления, лопнула.

Несколько движений челюстью – и из пасти торчит только ленок хвост. Еще мгновение – и таймень скрылся в глубине. Он опять напомнил мне, кто здесь хозяин.

Все произошло за несколько секунд. О трагедии напоминали лишь мелкие чешуйки, медленно падающие на дно, да сердце, готовое вырваться из груди.

Оцепенев от увиденного, я сел на землю и долго-долго смотрел на реку...



ния. Ленок сам по себе очень изящен, но здесь, в родной стихии, освещенный ярким солнечным светом, он излучал какую-то неведомую притягательную красоту. Это был живой шедевр искусства дикой природы. Ничто не могло бы сравниться с ним по игре красок, плавности линий, по гармонии силы и формы.

же я заметил, как со стороны скального обломка к нему приближается огромная полуметровая рыба. Яркий хвост и большая голова говорили о том, что это был таймень. Сразу же бросилась в глаза широкая рваная рана на спине – след от браконьерской остроги. По неловким, угловатым движениям тайменя можно было

**С**воего первого хариуса я поймал, когда еще учился в школе. И запомнил его навсегда.

Каждое лето наши родители и еще несколько таких же семей – любителей активного отдыха – намечали маршрут и отправлялись в байдарочный поход по рекам и озерам. Такие водные путешествия как нельзя лучше подходят для рыбалки, которой я тогда уже всерьез увлекся. Именно поэтому я в течение всего учебного года с нетерпением ожидал прихода лета и тщательно готовил свои нехитрые снасти к сезону открытой воды.

В тот год наш маршрут проходил по озерам и рекам Карелии. Нам предстояло подняться из одного озера в другое вверх по течению небольшой, но порожистой и быстрой речки, соединяющей эти озера. Но наши планы форсировать ее за один день пришлось изменить – слишком много времени отняли перекаты и другие непредвиденные препятствия. Обнаружив на высоком берегу подходящую поляну для лагеря, решили здесь «бросить якорь».

Погода стояла хорошая, светило яркое солн-

# МОЙ ПЕРВЫЙ ХАРИУС

**С.ВОЛКОВ**  
г. Москва

це. Обустроившись, все устремились к воде. Река в этом месте заросла от самого дна и до поверхности. Сильное течение колыхало все эти космы зеленой травы, не оставляя ни малейшего шанса для спокойной проводки снасти.

Энтузиазм пропал сразу же после нескольких глухих зацепов.

Отложив свои удочки, неудачники переключились на волейбол. Я же остался наедине с рекой, предавшись своему любимому занятию.

К тому времени я уже несколько лет выписывал журнал «Рыболов» и читал его буквально от корки до корки, и теперь, находясь, казалось бы, в столь бесперспективном месте, я решил применить всю почерпнутую оттуда полезную информацию на практике.

Начал с того, что отложил удочку в сторону. Прополоскал руки в реке, таким образом избавившись от посторонних запахов. Следующим делом стало обследование дна у



Всегда вперед  
на одну рыбку



Представители D.A.M. в России:

г. Москва: (095)146-50-54

г. Санкт-Петербург: (812)387-66-11

г. Самара: (8462)34-06-92

г. Краснодар: (8612)31-99-68

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

e-mail: [dam@dam.ru](mailto:dam@dam.ru) ; [ivaltd@cityline.ru](mailto:ivaltd@cityline.ru)

Розничная торговля в Москве:

м. Октябрьское поле

м-н "Рыбалка", ул. Маршала Бирюкова, 24

тел.: 194-18-93

м. Пражская

ТЦ "Электронный рай на Пражской", павильон № 1Г-19

м. Багратионовская

ТЦ "Горбушкин двор", павильон № 22

м. Преображенская площадь

РЦ "СКАТ", ул. Краснобогатырская, 79, строение 3, павильон 14

тел.: 737-58-47



ИНТЕРНЕТ-МАГАЗИН



## РЫБЫ И РЫБОЛОВЫ

берега – на предмет изучения местной кормовой базы. Под камнями оказалось довольно много ручейника, он стал моей основной насадкой. Рыба его знает, кроме того, в этом был и еще один резон: я экономил червей, которые здесь, среди леса, были большим дефицитом и которых мы специально возили с собой, пополняя их запасы в редких населенных пунктах.

Единственное место, свободное от травы, куда можно было, не опасаясь зацепов, забросить, находилось под самым берегом. Но первый же заброс окончился неудачей – я все же зацепился за ветку склонившегося над самой водой дерева.

Немного повозившись, я наконец освободил крючок. Обновил насадку, сделал еще один заброс. На этот раз все получилось как нельзя лучше, и поплавок, влекомый течением, заскользил вдоль берега. Уже забравшись под самый куст, он исчез.

Делаю резкую подсечку. Пусто. Подматывая леску, замечаю, что за насадкой бежит маленький окушок. В надежде напасть на стайку более крупных его сородичей перебираюсь в самую гущу кустарника, растущего у воды. Нахожу свободный от растительности пятючок, забрасываю. Оказавшись вновь под деревом, поплавок исчезает. Подсекаю. На этот раз кто-то сел.

Извлекаю из воды добычу. Серебристая чешуя, крупные глаза и необычайно красивый, словно веер, спинной плавник. Это оказался небольшой хариус, но тогда я еще не был знаком с этой рыбой, живущей в холодных и чистых водах.

Я долго рассматривал свой первый несколько необычный трофей, но, так и не определив, кто бы это мог быть, продолжил охоту. Все происходило по одному сценарию. Поплавок быстро проносился

по течению вдоль берега и скрывался под водой именно под этим деревом. Садок стал медленно наполняться красивыми рыбками. Азарт захватил меня полностью, и я больше не ломал голову над тем, кто были эти неизвестные мне серебристые создания.

При очередной подсечке я почувствовал сильное сопротивление. Рывки приятно порадовали – значит, солидная добыча. Сердце учащенно билось в груди. Стараясь не сломать в зарослях удилище, осторожно вывел к берегу долгожданный трофей. Этот оказался крупнее всех предыдущих. Сжимая его в руках, стою словно остолбенев, не веря своим глазам и свалившейся на меня удаче.

Руки трясутся, словно я сильно продрог. Такое со мной происходит в первый раз.

Оставив снасти на берегу и схватив улов непослушными руками, я бросился напролом через кусты к лагерю.

Я мчался, не обращая внимания ни на ветки, хлещущие мое лицо, ни на крутой подъем, который вмиг преодолел, словно у меня выросли крылья. Выбежав на поляну, схватил волейбольный мяч, чтобы привлечь к себе внимание. От волнения мой рассказ состоял большей частью из жестов, но протянутый всем на удивление садок был красноречивее слов. Не прошло и нескольких минут, как вокруг меня собрались с ног до головы увешенные снастями рыболовы с блестящими от предвкушения глазами.

Выслушав мой короткий бессвязный рассказ об участке и особенностях ловли, все бросилось по направлению к реке. Мне даже места на берегу не хватило и пришлось на некоторое время стать в некотором роде консультантом. Мешая друг другу и путая снасти, своей суматохой

только распугивая рыбу, они постоянно переспрашивали, что не так и почему у них не клюет. В итоге же на всю компанию им удалось выловить лишь нескольких небольших рыбок.

Когда и без того слабый клев прекратился, а терпение рыболовов полностью иссякло, они потянулись назад, к лагерю.

Несколько лет спустя мы снова проходили по этому маршруту. Остановились ненадолго на старой стоянке. Я не удержался и распаковал снасти. Времени было мало, и мне удалось сделать лишь несколько забросов. Все повторилось, как в те далекие времена, напоминая, как в тот день, не имея большого опыта, я оказался удачливее бывалых рыболовов.

Уходя, я заметил, как дерево, скрывающее под своими ветвями уловистое место, слегка покачалось, как будто прощаясь со мною...

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

199106, САНКТ-ПЕТЕРБУРГ,  
ул. Гаванская, д. 25, кв. 103  
тел./факс: (812) 356 88 14  
[www.vuoksa.ru](http://www.vuoksa.ru)  
[sale@vuoksa.ru](mailto:sale@vuoksa.ru)



**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

**С**емь, девять, опять девять щук – так прошли три первых дня моего отпуска на Урале. Такой успех радовал не только меня, целый год томившегося в ожидании рыбалки на родине, но и моих родных, которые из этих уловов приготовили и рыбный пирог, и рыбные пельмени, и пожарить осталось.

Кроме того, удачная ловля хищников сильно раззадорила моего родственника Виктора, давно мечтавшего научиться ловить спиннингом. Его неоднократные попытки самостоятельно овладеть снастью заканчивались неудачей – он ничего так и

**Е. БАРАБАНОВ.**  
г. Люберцы,  
Московская обл.

# НАГЛЯДНЫЙ УРОК



не смог поймать. Не хватало, по его словам, реального наглядного примера, чтобы увидеть, где и как ловят щук.

В детстве я частенько бродил вслед за рыболовами-спиннингистами (тогда эта снасть была редкостью!) и с трепетом наблюдал за их казавшимися тогда магическими действиями, стараясь все запомнить. Увиденное воочию и помноженное на терпение и настойчивость очень здорово помогло, когда год спустя я взялся за самодельный спиннинг. Помогла и рыболовная литература.

Сначала мы ходили на рыбалку шумной ватагой – все-таки веселее и безопаснее. Однако в последующие годы практика показала, что наиболее результативна ловля щук в одиночку, при неукоснительном соблюдении тишины.

На рыбалку нам вместе с Виктором удалось поехать лишь в последний день моего отпуска. Выбрались пораньше и отправились на лесную речку Сергу. Меня он высадил около карьера, а сам отъехал на километр вверх по течению.

Мы решили двигаться навстречу друг другу.

Через сорок минут мы сошлись. Ничего существенного не произошло – у меня было лишь две поклевки небольших щурят, а у Виктора – два выхода щуки.

– Она дважды бросалась за блесной из-под того дерева, – коротко сообщил он о своих результатах и показал на черемуху, свалившуюся в реку с подмытого сильным течением берега. – Вот уже минут десять тщетно пытаюсь выманить ее оттуда.

– Если щука перестала интересоваться приманкой, надо забрасывать в другом направлении либо заменить блесну, – объяснил я.

Затем спустился в воду с противоположного берега, заросшего деревьями, бросил блесну и повел ее вблизи от топья.

Словно в подтверждение моих слов хищница совершила молниеносный бросок. Скоротечная борьба закончилась благополучно: выброшенная взмахом удильщика из воды в сторону берега килограммовая щучка удачно пролетела

сквозь густые ветки и глухо шлепнулась в высокой траве.

В этот момент Витя находился в пяти метрах от затопленного дерева и молча наблюдал за происходящим. Даже после того, когда все закончилось, он еще некоторое время оставался в неподвижном состоянии, а потом воскликнул: «Оказывается, так просто – пришел, забросил и поймал!»

Мы снова разошлись. Продолжая двигаться вверх по течению, я поймал парочку хороших щурят. «Такие экземпляры не заслуживают всеобщего внимания. К тому же блесну они хватили не очень-то оригинально – на открытом месте, прямо на середине реки и не оказали достойного сопротивления», – рассуждал я на ходу.

Затем наступила полоса неудач. Сначала крупная щука, устроившая засаду за большим валуном, сошла с тройника, сделав эффектную «свечку» около берега. Потом случился глухой зацеп среди торчащих из воды коряг. Увлеченный стремлением как можно быстрее

отцепить блесну, я стал спешить и допускать непростительные ошибки, отчего в моих руках осталась лишь та часть удилица, на которой крепится катушка. С уловистой блесной также пришлось распрощаться.

А ведь этой рыбалкой завершается мой отпуск! Я буквально выпросил у родственника его спиннинг. Прицепил блесну и почти забыл о неприятностях.

– Давно подмечено, что когда солнце прячется за горизонтом и наступают сумерки, начинает клевать крупная рыба, – продолжал я дружеское наставление, направляясь от мотоцикла к реке. – Забрасывай так, чтобы блесна двигалась вдоль травы, куста, коряги или камня.

На повороте реки я послал блесну в неглубокую заводинку у противо-

ложного берега, где на мелководье росли лопухи, мимо которых предполагалось провести блесну.

– Есть! – воскликнул Витя почти в тот же самый момент, когда я почувствовал тяжесть на другом конце снасти. Значит, он внимательно следил за происходящим.

Первые мгновения вываживания никакой тревоги не вызывали – в толще воды рыба покорно двигалась в нашу сторону. Когда же ее подхватил сильный поток воды, леска «запела». Поднятая на поверхность щука с шумом метала крупные брызги в разные стороны.

Разве можно оставаться спокойным в такие секунды?

От увиденного и услышанного у каждого заныло сердце. Однако через мгновение громким радостным

возгласом мы ознаменовали очередной успех – снасть выдержала, рыба отцепилась уже на берегу.

В последующие десять минут поклевки не было. Сумерки сгущались – нужно было собираться домой. Но мы решили обловить еще одно привлекательное место с обратным течением вдоль берега.

– Нередко щуки поджидают добычу на границе быстрого и медленного течений и хватают любую рыбку, вырвавшуюся из бурного потока в тиховодье, – объяснил я Виктору перспективность регулярного посещения этого участка реки.

Но забросы поперек реки результата не дали. А ведь рыба просто обязана здесь стоять!

Стоило переместиться на несколько шагов в сторону и повести

блесну вдоль обрыва, как последовал бросок щуки. На втором выходе хищница также промахнулась. Третий получился более точным. Не дал щуке опомниться и резким взмахом удилица выбросил ее на высокий берег. Только теперь можно было оценивать примерные ее размеры и вес, который, по нашему мнению, составил не менее 1,5 кг.

Рыбалка закончилась, из нее получился настоящий наглядный урок с рассказом и показом.

Однако главный секрет моей удачной ловли – не в поиске места, не в знании повадок рыбы и не в надежных снастях. На рыбалку я никогда не отправляюсь без своей счастливой тельняшки. Эту традицию неукоснительно соблюдаю на протяжении 35 лет. Потому и рыба у меня ловится.

**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](mailto:lodgeolga@astranet.ru)

**ЯТ ЯРОСЛАВРЕЗИНОТЕХНИКА**  
 ЯРОСЛАВЛЬ (0852) 38-43-84

**ЯРОСЛАВСКОЕ МОРЕ ЛОДОК**

РЫБЬ  
 НИРОК  
 ОРИОН  
 БЕГА  
 ВОЛГА

Пермь (3422) 10-37-90; Самара (8462) 92-29-35; Волгоград (8442) 73-25-42; Новосибирск (3832) 49-64-41; С.-Петербург (812) 378-35-59; Ростов-на-Дону (8632) 38-71-47; Нижний Новгород (8312) 29-69-82; Екатеринбург (3432) 70-51-23 [адреса 70 магазинов на сайте www.yt.ru](http://www.yt.ru)



# ПОДЧИПОКСКИЕ ЩУКИ

**В**се меньше остается у нас рек и речушек, где бы в достатке водилась рыба, сохранился нетронутым ландшафт, не были повреждены воды и почвы химикатами с полей и нечистотами с ближайших свинарников. Всюду проникает недалекий в помыслах современный че-

ловек. Безжалостно вырубают леса. Уродует землю стальными гусеницами тракторов, без счета и меры бьет дичь и зверье, рвет динамитом, вылавливает сетями и электроудочками рыбу.

И как отрадно бывает открыть не испорченный цивилизацией уголок русской природы!

Несколько лет назад таким открытием стала для меня небольшая речка Пополта, что протекает на северо-западе Калужской области. «Познакомил» меня с ней приятель Валера – спиннингист с многолетним стажем.

Во второй половине дня выезжаем на «Ниве» по Калужскому шоссе из

Обловив небольшой заливчик и камыши, мы отправляемся дальше с двумя щучками в багажнике. Недалеко от границы с Калужской областью, справа от дороги, замечательный родник. Знающие о нем водители не преминут остановиться, попробовать чистейшую студеную воду. Запасливые обязательно наберут ее во фляги. Вкусная или кофе, сваренных на этой воде, неповторим.

Путь наш пролегает через старинные русские города – Малоярославец, Медынь, Юхнов. Переезжаем мост через Рессу, отсюда уже рукой подать до не приметной деревуш-

телями буковищем. Здесь когда-то стояла мельница. Эта довольно глубокая заводь, с трех сторон обрамленная кустарником, тщательно «простреливается»... Начинаем рыбачить и движемся вверх по течению Пополты.

Особенности рыбалки на этой речушке, протекающей среди крутых холмов в берегах, которые густо заросли деревьями и кустами, в том, что идти приходится в основном по руслу. Только к концу нашего маршрута один из берегов становится более-менее удобным для передвижения и ловли спиннингом. Поэтому как минимум рыболову потре-

**В.ШЕВНИН**  
г.Москва

Москвы. Дорога ровная, день будний, можно развить приличную скорость. Но можно и проверить попадающиеся по дороге пруды и речки – есть ли там хищник? Время в запасе есть, и мы сворачиваем на водоем у деревни Косовка. Тут на блесну попадаются окунь и щука.

ки с забавным названием Подчипок.

Въезжаем в нее уже затемно. Красивая природа, обилие грибов, отменная рыбалка и благожелательность местных жителей привлекают нас в эти места.

...Рано утром через лес направляемся к месту, называемому местными жи-

буются высокие болотники, но лучше всего, конечно, забродный полукombineзон.

Забрасывая легкие белые и желтые «вертушки», проводя их над камнями перекатов, у разлапистых коряг, под обрывистым глинистым берегом, под развесистыми кустами, над пучками гус-



тых водорослей, мы медленно движемся вверх по Пополте. Речка то растекается по камням, то собирается в сильный поток, то замирает в глубоких омутах. Разнообразие природных особенностей заставляет менять тактику забросов и проводки блесны. По работе и награда – в заплечных сумках появляются щуки...

Речка узкая, удобных мест для заброса нет – это заставляет нас двигаться друг за другом, то сходясь на широких местах, то расходясь на значительные расстояния.

Значит ли это, что улов будет только у того, кто идет первым? Вовсе нет.

У каждого спиннингиста свой почерк, своя манера, свои любимые блесны и, наконец, знание особенностей данной речушки и обитающих в ней хищников.

Общезвестно, что щука – рыба не стайная, а одиночный хищник. Считается, и для большинства водоемов это справедливо, что щука имеет контролируемую ею зону охоты, свою территорию, которую ревниво оберегает от залетных чужаков. Если ее вытащить, допустим, из-под коряги, то

лишь через некоторое время там объявится новый хозяин.

На Пополте я наблюдал нечто совсем противоположное...

Из узкого неглубокого залива, вдающегося в поросший травой берег, я вытаскиваю увесистую щуку и переключаю внимание на другое место. Идущий рядом Валера тут же отправляет свою блесну на «обработанный» мною участок и вытаскивает из того же залива еще одну щуку.

– Что ж, бывает, – хмыкаю я, – надеюсь, там ничего уже не осталось?

– А ты попробуй, проверь, – предлагает Валера.

Я посылаю блесну в заветное место и она возвращается ко мне пустой. Валера же делает еще один заброс – и снимает трофей с тройника...

Я удивляюсь, бросаю блесну снова и снова, но тщетно. А Валера, сделав пару забросов, вытаскивает еще одну щуку...

Я в полном недоумении.

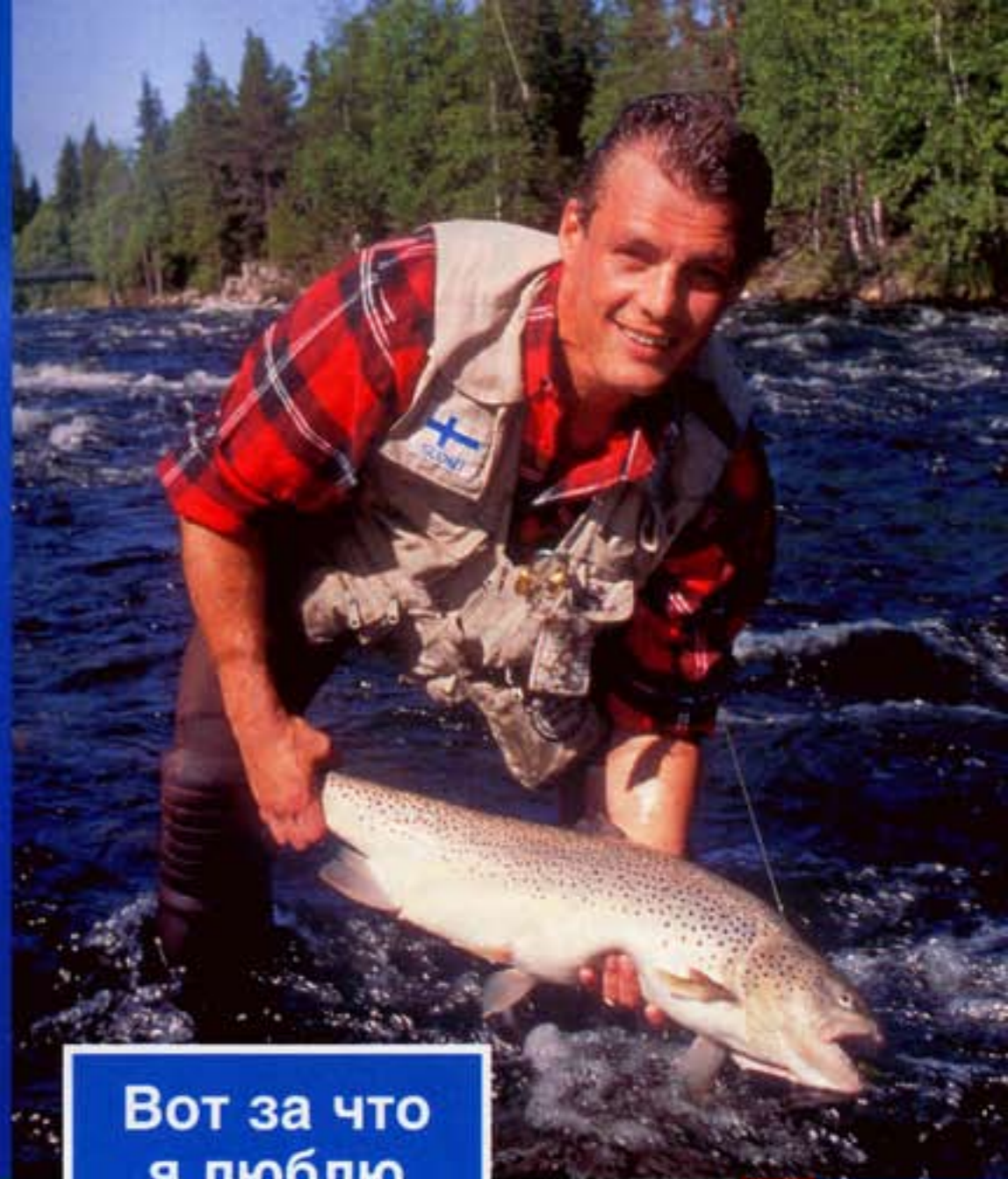
Мы оба ловим на белую вращающуюся блесну заводского изготовления. Но у меня «Фортуна-3», а у приятеля «Форту-

на-2». Разница всего каких-то несколько миллиметров металла, а результат 3:1. И потом, разве я мог предполагать, что в таком замкнутом и сравнительно малом объеме воды окажется сразу 4 щуки? Со слов Валеры, он сталкивался и с большим количеством щук на одном участке. Суть этого так и осталась для меня загадкой. Может быть, мы попали в щучью «общественную столовую», а может быть, наткнулись на своеобразный щучий «дом отдыха»?..

Естественно, что в неудобных для ловли местах приходится оставлять немало блесен. Но зато как приятно бывает найти, казалось бы, безвозвратно потерянную снасть!

В нескольких метрах от залива Валера снимает с коряги, слегка выступающей над водой, самодельную «вертушку» с ярко-оранжевой бусинкой. Я узнаю в ней мою прошлогоднюю потерю.

Мы доходим до условленного места – здесь нас ждет машина из Подчипка. Завтра можно будет ни свет ни заря снова отправиться этим же маршрутом за неизменно хорошим уловом...



Вот за что  
я люблю  
Финляндию!

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



МЕХ-ЦЕНТР ПО РАЗВИТИЮ  
ТУРИЗМА ФИНЛЯНДИИ

Невский пр. 25,  
191186 Санкт-Петербург  
тел.: (812) 326 25 22,  
факс: (812) 326 25 23  
mek.pie@mek.fi

Получить необходимую информацию  
и приобрести путевки вы сможете  
в московских турагентствах:

**Парансоль классик** 209 07 32, 960 24 67  
[www.paraíso.ru](http://www.paraíso.ru) лиц. ТД №0009569  
**Лабиринт** 785 02 41, 785 02 42  
[www.labyrinth.com.ru](http://www.labyrinth.com.ru) лиц. ТД №0010129  
**Ростравел** 938 51 09  
[www.rostravel.ru](http://www.rostravel.ru) лиц. ТД №0009960

# «ЖУК» ДЛЯ КАРПА

**А. ЗАВОНОВ**

г. Шуя, Ивановская обл.

**В** июле со мной случился большой конфуз. Втроем с приятелями поехали на один запруженный водоем, из него подпитывались пруды, где разводили карпа, который попал таким образом в «наше» место. Карпов на «вертушку» я там ловил весом до 7 кг, а жук – до 5 кг. Но на зорьке видал вылетающих из воды рыбин весом больше пуда.

Приехали, накачали лодки и вышли на воду. День был солнечный, ветер – западный. Отойдя на полторы сотни метров, встали на якорь и стали методично забрасывать по ветру. Глубина небольшая, метра три.

Ловили на блесну «Гремящий жук» фирмы MEPPS – он летит на ветру метров на семьдесят, проводку делали медленную, с остановками. Дно заилено сантиметром на тридцать, и когда тащишь по нему блесну, за ней идет шлейф мути, а при отрыве блесны ото дна очень вероятны поклевки.

Снасть моя состояла из углепластикового спиннинга длиной 2,70 м; катушки «Cardinal 952 FT», лески «FireLine» Ø0,2 мм, вольфрамового поводка и блесны.

После нескольких безуспешных попыток друзья стали перемещаться по водоему, а я продолжал упорно «мутить» воду. Наконец взял 700-граммовый подъязок, затем 3-килограммовый карп.

Друзья, завидев это, подтянулись ко мне. Прошло совсем немного времени – и случился «мертвый» зацеп...

В голове промелькнуло: откуда? Ведь здесь даже травы нет. Но все может быть...

Аккуратно положил спиннинг в лодку и начал вынимать якорь – его порядком засосало в речной ил.

Боковым зрением увидел, как на блестящей от солнечных бликов воде черная леска пошла в сторону и спиннинг стал медленно сползать в воду.

Моментально бросив веревку якоря, я судорожно вцепился в спиннинг. На другом конце – безмолвие и пудовая тяжесть, а леска по радиусу обходит лодку с левой стороны. Но вот лодку развернуло и в работу включился тормоз. Никакого ощущения, что на другом конце рыба, – будто какой мотор планомерно сматывает леску.

В своих снастях я был полностью уверен и поэтому гайку тормоза затянул почти до отказа, но когда рыба стала вырывать спиннинг из рук, пришлось ее ослабить.

Подъехали друзья. Все трое мы озадаченно слушали пение тормоза катушки и не знали, что делать, – рыба так ни разу и не остановилась, удалялась медленно, с достоинством, чувствуя свое превосходство. На шпуле оставалось все меньше лески, и я попросил друга поднять якорь. Наглухо затянул тормоз, теперь работает только «палка». Рыба и не собиралась останавливать-

ся, и мы на буксире в две лодки пошли против ветра. Так продолжалось минуты две, наконец рыба устала. Друг передал мне якорь, и я начал выбирать леску, не зная, чего ждать от невидимого соперника. Приемом выкачивания мне удалось отвоевать с полсотни метров, но рыба стояла, как бревно, и даже не стала разворачиваться. Решил действовать силой...

Как обычно говорят, «спиннинг в дугу, леска звенит», но вот вроде бы рыба пошла на разворот.

Что случилось дальше? И смешно, и больно до слез... Тяжесть мгновенно пропадает, я со всего маху бью себя спиннингом по лбу и одновременно, потеряв равновесие, опрокиды-

ваюсь, только ноги торчат из лодки.

Вытащив снасть из воды, замечаю, что один крючок на тройнике наполнил разогнут. После, подумав, я сделал вывод, что карп (а скорее всего это был он) засекался всего на один крючок, и пока он находился головой от меня, то крючок держал, но стоило мне его развернуть, как крючок вылетел из большого уже отверстия или просто порвалась его губа. О размере и весе сошедшей рыбы судить не берусь.

Это продолжалось примерно полчаса, еще полчаса я приходил в себя.

Но на этом мои злоключения не кончились. Отдышавшись, я заменил

покалеченного «Жука» новым, встал на якорь в том же месте и продолжил ловлю. Прошло немного времени, и хватка повторилась, но, кажется, рыба взяла поменьше. Друг сразу же вытащил якорь, чтобы не мешался.

Чего только этот карп не вытворял – и почти всю леску забирал с катушки, и нарезал круги, стараясь перебить леску своим плавником. Несколько раз мне удавалось подвести его к лодке, но стоило только потянуться за подсачеком, как карп делал рывок и уходил под лодку. Хорошо, что у меня был длинный спиннинг, и я без труда маневрировал снастью.

С каждой минутой рывки ощущались все слабее.



Но я не спешил, желая как следует утопить рыбку, умотать ее до последнего. И вот торжественный момент – под восторженные взгляды друзей карп затих у борта, лежит на боку и никаких признаков жизни не подает.

Теперь проблема с подсачеком, он явно мал для этого гиганта, вес у него на вид – около пуда. Подсачек у меня кустарный, дюралевый, неширокий, но довольно глубокий, и я решил завести в него карпа головой.

Но уж если не везет, то не везет. Только я подвел подсачек ему под голову, как тот возьми да и перевернись на другой бок, при этом зацепился крючком за сетку у самой ручки (два других были в углу рта).

Как я ни пытался запихнуть его в сетку, ничего не получалось – голова застряла у ручки, а почти половина хвоста была

за пределами обруча. От отчаяния я положил спиннинг в лодку, взял подсачек двумя руками и, как лопатой, попытался перевалить карпа в лодку.

Вот я оторвал его от воды, вот он уже над бортом, но тут... раздался треск сломанного подсачека (он лопнул в том месте, где в ручке вставлена ось), карп ударился о борт и упал, но не в лодку, а в воду, шевельнулся и медленно поплыл... Он просто своим весом оборвал губу, которая осталась висеть на приманке. Это меня окончательно добило, и ни сочувствие друзей, ни лежащий в лодке трехкилограммовый карп (он казался мне теперь величиной не больше уклейки) не утешали, я медленно поплыл к берегу.

На берегу я успокоился. Ну ушли и ушли, в следующий раз буду умней.

Подсачек я со злости выбросил, купил фирменный.

Только для жителей России!

**УВАЖАЕМЫЙ ЧИТАТЕЛЬ!**

Чтобы получить интересующие Вас журналы или кассеты, заполните заявку по образцу, оплатите заказ в отделении Сбербанка 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 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 себе!** 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 \_\_\_\_\_

**Заявка на журналы (см.стр.35-37)**

Журнал «Рыболов-Elite»	Кол-во экз.	Стоимость, руб. (с пересылкой) 27 руб. за 1 экз.	Сумма, руб.	Журнал «Рыболов»	Кол-во экз.	Стоимость, руб. (с пересылкой) 9 руб. за 1 экз.	Сумма, руб.
№ _____	_____ экз.	_____ руб.	_____ руб.	№ _____	_____ экз.	_____ руб.	_____ руб.
№ _____	_____ экз.	_____ руб.	_____ руб.	№ _____	_____ экз.	_____ руб.	_____ руб.

**Цены действительны до 31 декабря 2002 г.**  
**Кассеты и журналы высылаются только при условии предварительной их оплаты!**  
**Москвичи и гости столицы могут купить журналы и кассеты в редакции**

**Заявка на кассеты (см.стр.38-40)**

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	_____ экз.	110,00	_____ руб.	№8	_____ экз.	145,00	_____ руб.	№15	_____ экз.	145,00	_____ руб.
№2	_____ экз.	120,00	_____ руб.	№9	_____ экз.	145,00	_____ руб.	№16	_____ экз.	145,00	_____ руб.
№3	_____ экз.	120,00	_____ руб.	№10	_____ экз.	145,00	_____ руб.	№17	_____ экз.	145,00	_____ руб.
№4	_____ экз.	145,00	_____ руб.	№11	_____ экз.	145,00	_____ руб.	№18	_____ экз.	145,00	_____ руб.
№5	_____ экз.	145,00	_____ руб.	№12	_____ экз.	145,00	_____ руб.	№21	_____ экз.	145,00	_____ руб.
№6	_____ экз.	145,00	_____ руб.	№13	_____ экз.	145,00	_____ руб.	№22	_____ экз.	145,00	_____ руб.
№7	_____ экз.	145,00	_____ руб.	№14	_____ экз.	145,00	_____ руб.	№23	_____ экз.	145,00	_____ руб.

**Вы можете приобрести или заказать ранее вышедшие журналы «Рыболов-Elite» и «Рыболов» в редакции**



**А.Расстегаев.** Подставка Rod-pod для карповой ловли.  
**В.Богачев.** Штекерное удилище с резиновым амортизатором и глухой оснасткой для современной поплавочной ловли.  
**С.Смоляников** о ловле лосося на воблер.  
**А.Майлков.** Вездесущая густера.  
**В.Калининченко** о принципиально новых утяжеленных блеснах «Мастер», которыми ловят только крупного хищника (начало в №2, 3).  
**М.Скопец** о тихоокеанских лососях.  
**В.Струев** о рыбалке в Италии и Северной Чехии.



**Я.Эггерс.** Азбука ловли на спиннинг (окончание, начало см. в №1 и №3).  
**Г.Серов** о ловле сома на квок.  
**А.Расстегаев** о зацепистых спиннинговых блеснах – «незацепляйках».  
**А.Гузенко** о сомовьем «гамбургере» – деликатесной донской насадке.  
**Д.Шабалин** о подборе приманок и тактике ловли на спиннинг.  
**В.Струев.** Итальянская снасть для ловли сига на озере Комо.  
**М.Скопец.** Тихоокеанские лосося предпочитают мушку.  
**Е.Боксер.** Мушка для нахлыстовой ловли (в каждом номере журнала – новая).



**Б.Кузнецов, Г.Гатиллов** о снастях и технике ловли окуня по первому льду.  
**А.Андреев** рыбачит на балансиры.  
**В.Богачев.** Донная снасть Quivertip.  
**А.Майлков.** Ловим берша на мягкие приманки.  
**В.Струев.** Охота на форель и хариуса по-итальянски.  
**А.Акимов.** Какой нож лучше взять на рыбалку?



**А.Шишигин** ловит зимой на «чертика».  
**Д.Изайаш** об охоте на хищника в предзимний период.  
**С.Гриньков.** Крупный окунь предпочитает крупную блесну.  
**В.Струев.** Рыбалка по первому льду.  
**В.Краснощеков.** Зимнее блеснение хищников.  
**А.Гудков.** Со спиннингом вдоль речных закраин.  
**А.Гузенко** о приманках «октопус».  
**М.Добрусин.** Неожиданный Крым.



**Д.Изайаш** о ловле судака на течении в больших реках.  
**Д.Шабалин.** Посвящение в спиннинг (начало см. в №2, продолжение в №5, окончание в №2/2001).  
**В.Михайленко.** Летом на малых реках Забайкалья (окончание в №5).  
**В.Струев** о путешествии на фирму RAPALA и о ее основателе.



**К.Зубов.** Ловля язя на течении.  
**О.Лисогор.** Подводная охота с зеркальной камерой.  
**В.Дорофеев.** На малых речках Подмосковья.  
**А.Гузенко.** По речке Сухой.  
**Ю.Шумаков.** Двуручное нахлыстовое удилище.  
**В. Андреев.** Мушки в спиннинговой ловле (окончание см. в №6).  
**Д. Изайаш.** Ловим рыбу на тонущие приманки.  
**В. Иглаков** рыбачит «на дорожку» с воблером (окончание в №5).  
**А. Гузенко** охотится на толстолобика.  
**Д. Шабалин.** За щукой на Медведицу.  
**Д. Ермаков** о ловле сома, сазана, змеголова в Средней Азии.  
**С. Смоляников** об особенностях ловли арктического голяда.



**А.Борзов.** Осенью на крупных щук.  
**В.Дорофеев** о ловле речного карася.  
**С.Смоляников.** Камчатская чашыча: первое свидание (окончание в №6).  
**О.Закржевский.** Ерачимо – река тайменей. Ожидания оправдались.  
**В.Пернаков.** Когда хариус теряет голову. Поход по Большой реке.  
**Г.Жарков.** Лососевое сафари в Финляндии

**FISHABIL-2000** – репортаж из Франции, с первенства мира по ловле карпа.



**О.Соболев.** Советы начинающим по зимней охоте на окуня.  
**В.Михайленко** о ловле налима в Забайкалье.  
**В.Пернаков.** Его светлость белый хариус. Яркий, умный, осторожный...  
**В.Краснощеков.** Зимний судак: жаден, но разборчив.  
**М.Скопец** о ловле корюшки на Дальнем Востоке.  
**Д.Изайаш** о том, как самому изготовить пластиковую приманку.

**А.Гузенко.** Стример с пропеллером – подо льдом.  
**Ю.Заславский** о ловле хариуса и язя в Карелии.  
**Ю.Шумаков.** Когда атакует лосось.



**П.Филин** о ловле крупного леща.  
**Д.Изайаш.** Где и как можно успешно охотиться за крупным судаком?  
**Я.Эггерс.** В погоне за премудрой щукой. Разные есть методики...  
**Ю.Шумаков.** Новое поколение лососевых мушек на трубках.  
**В.Стародуб** о ловле на воблеры в Курской области (окончание в №2).  
**А.Расстегаев** о морской рыбалке в Северной Атлантике.

**В.Волков.** Подводная охота за зимней щукой.  
**Д.Шабалин** о ловле австралийского и королевского лосося в полосе океанского прибой.



**М.Дмитриев.** Как выбрать воблер?  
**Э.Сидоров, А. Расстегаев.** Беседы о карповой ловле (начало в №2, продолжение в №№5,6, №1'02, №2'02).  
**В.Андреев.** Ловля спиннингом на мягкие приманки (начало в №2, продолжение в №№4-5).  
**А.Расстегаев.** Путешествие по волжской дельте (окончание в №4).  
**В.Струев** о ловле кефали в Крыму.

**А.Сенченко** о штекере в любительской ловле.  
**М.Шнишкин.** Принципы вязания мушек (продолжение в №№4-6, окончание в №1'02).



Беседа с чемпионом России **П.Миненко** о ловле матчевой английской удочкой (окончание в №№5, 6).  
**Н.Хромяк, И.Хромяк.** Ловля жереха на перекате (окончание в №№5, 6).  
**А.Гузенко** об охоте на голавля.  
**П.Неофитов** о том, как подобраться к щуке (окончание в №5).  
**О.Закржевский.** Жизнь удалась. Ловля хариуса, ленка, тайменя в Якутии.  
**Е.Степнова.** Моя река – Истра.

**В.Пернаков.** Путешествие к истокам семи рек. Ловля хариуса в Забайкалье.

**Я.Эггерс** о влиянии размера, запаха, звука и формы приманок на клев хищной рыбы.  
**А.Борзов.** Подходы к сибирской щуке.  
**В.Дорофеев** об охоте на 100-килограммового сома.



**П. Неофитов.** Зимнее блеснение судака на течении  
**Д. Изайаш.** Реанимация мягких пластиковых приманок  
**В. Нестеров.** Зимняя ловля в проводку  
**П. Царьков.** Омуть Карского моря  
**А. Донсков.** Зимний спиннинг на больших реках Подмоскovie  
**А. Степанов.** Экзотическая рыбалка в Таиланде



**О.Соболев.** Воблеры для судака. Весенняя коллекция  
**А.Борзов.** От закранн до разлива (оконч. в №3)  
**П.Бевай.** Современная английская ловля щуки с берега на удочку  
**В.Иглаков.** Троллинг на Селигере  
**А.Донсков** об изготовлении пенополиуретановой рыбки  
**Т.Бочоршвили.** Современные поводковые материалы



**В.Копылов** о ловле язя летом и зимой.  
**Д.Шербаков.** Бортовая удочка с лещовым кивком.  
**Е.Козин.** Сом берет мормышку.  
**С.Якутович.** Как собирают и хранят червя абаканские рыболовы.  
**В.Якушев** Сомовий шаш. О ловле сома на черную пиявку.  
**В.Шевнин.** Лещовый азарт.



**Д.Изайаш.** Хищник ждет на глубине.  
**М.Дмитриев.** Судачка на воблер ночью  
**Д.Шабалин.** Новозеландские стримеры.  
**А.Донсков.** Как изготовить поролоновую рыбку в домашних условиях.  
**П.Стинсен.** Ловля альбулы, каранкса, барракуды на Карибских островах.  
**А.Бархударов и др.** Королевский лосось Камчатки: новое свидание.  
**М.Скопен.** Лососевые «хопы» на р.Копье

Фестиваль «Ахтубинский сазан».  
**В.Андреев.** Рыболовный катер с полным вооружением.  
**В.Нестеров.** Опять о дальнем отпуске поплавок.  
**Ю.Шумаков.** Летние лососевые мушки на мини-трубка



**П.Неофитов.** За окунем в перволедье.  
**В.Дорофеев** об особенностях рыбалки по первому льду на малых реках.  
**Д.Изайаш.** Лекарство от паралича. Как реанимировать мягкие приманки.  
**П.Стинсен** об экстремальной рыбалке с удочкой на полярных акул.  
**А.Расстегаев.** Репортаж с чемпионата мира по ловле поплавочной удочкой.  
**Ю.Шумаков.** Кое-что для щучьей пасти. Ловля щук на мушки.

**А.Сенченко.** «Flying Lure» – летящая подо льдом.  
**С.Смоляников, В. Струев** о ловле камчатской мишки (окончание в №1'2002). См. кассету № 21.  
**В.Волков.** Обыкновенный угорь.  
**В.Андреев.** I Чемпионат России по ловле спиннингом.  
**О.Соболев.** Филлерование судака.



**Н. и И.Хромяк.** Ловля жереха волкером  
**Д.Изайаш.** Будильник для судака  
**А.Борзов, А.Стафиеский** ловят во время сплава по Тутончале (оконч. в №4)  
**В.Калиниченко.** Еще раз о блеснах «Мастер» (также в №№4, 5)  
**Расстегаев А.** За тунцами на Красное море  
**Ю.Шумаков.** Одиночник? Двойник? Тройник?



**П.Неофитов.** Как поймать язя в «кипящей» воде  
**В.Пернаков.** Черный хариус Байкала  
**А.Сидоров.** «Ракетой» по карпу  
**Н.и И.Хромяки.** Троллинг на Днепре  
**Р.Нестеренко.** Поролоновые тонкости  
**О.Закржевский.** Мойеро: минуты счастья  
**Д.Шабалин.** Сталкер ловит вприглядку



**В.Вальков.** Мустанги озера Бологое.  
**А.Донсков.** На Оку за щукой. Она берет даже елочную мишуру.  
**И.Чевычелова** о ловле сазана на Оби.  
**А.Иванов.** Ловля хищника на «кружки».  
**Ю.Гребенщиков.** Карась берет жияца.  
**В.Гавелен.** С блесной на быстрине.  
**В.Шаталин.** Надо ли верить в приметы?  
**Ю.Литвиненко.** Мадам Щука.



**В.Суров.** Лещи Углича.  
**Н.Васильев.** Сколько сома в Хопре?  
**В.Андреев.** Вращающиеся блесны (начало в №2, окончание в №№4, 5).  
**А.Гузенко.** Ночная рыбалка на Черном море.  
**А.Ярушкин.** Способ крепления поводков на донной снасти.  
**В.Нестеров.** На хищника плавом.



**А.Сомов.** Хопер и его обитатели.  
**О.Далик.** Сомятники.  
**С.Мезенцев.** Спиннинг на лесной реке.  
**А.Рыбаков.** За хищником у плотины.  
**И.Осипов.** Как перехитрить леща.  
**А.Белош.** Ремонт телескопа.  
**А.Хомич.** «Ломовая» рыбалка на внутренних водоемах степного Крыма.



**О.Гусев.** Весенняя дельта Волги.  
**В.Федоров** об особенностях рыбалки весной на подмосковной Пахре.  
**В.Строгов.** Ловля на «чертик» на Истринском водохранилище.  
**А.Белов.** Изготовление блесен.  
**Г.Заванский.** Рыбалка на реке звонков.  
**В.Токарев.** Как щука мужика багорика лишила. Дело было в марте.  
**В.Завадский.** Красавица у ваших ног.



**С.Мищенко.** Спиннинг в зарослях.  
**А.Сенченко.** Варианты монтажа донных снастей.  
**Б.Романенко.** Мушка для окуни.  
**А.Суворов.** Плотва, чебак, сорога...  
**С.Елисейев** об оригинальном способе ловли на джиг-приманки.



**П.Черидников.** Серебряный карась.  
**В.Дорофеев** о ловле хариуса в Прибайкалье. На хариуса как на голавля.  
**В.Симачев.** Щучий августовский жор на волжских старицах. Что это было?  
**А.Никольский.** Сигнализаторы для донных удочек.  
**С.Виняков.** Сазан в центре города.  
**Ю.Гребенщиков.** Великолепные караси и окуневый беспредел.



**С.Занозин.** И на лыжах, и на лодке  
**С.Новиков.** В оттепель  
О ловле во время весеннего запрета  
**В.Бараков, В.Еремеев.** Весенняя ловля на Ахтубе  
**С.Григорьев.** Щука тоже может стать жертвой  
**В.Михайленко.** Таракан - отличная насадка



**В.Нестеров** ловит на голые мормышки.  
**В.Кафичев.** Почему судак берет до 9 часов утра и в 2 часа дня?  
**А.Раков.** Зимние жерлицы.  
**В.Кафичев.** Сегодня ловим судака сидя!  
**В.Карпухин.** По первому льду на Хопер.  
**Т.Вершинин** о ловле омуля на Байкале.  
**Х.Оршанский** предпочитает делать луники в сторону солнца.



**А.Васильев** о ловле на голую мормышку на малых реках.  
**Б.Абакшин.** И в глухозимье клюет.  
**В.Строгов** о «чертике» для начинающих.  
**В.Кафичев.** Стоит ли бегать за судаком?  
**В.Копылов** о малоприменяемых насадках  
**Н.Скулкин.** Мотыль хранится всю зиму  
Правила соревнований по спортивному рыболовству (продолжение в №2).



**А.Донсков.** С джиг-приманками под Каширю.  
**В.Бараков.** Ловля язя в проводку.  
**Н.Ерастов:** советы опытного карасятника.  
**А.Сущенко.** Осенняя охота на хариуса.  
**С.Колов** о ловле на воблеры на реке Шелови, под Новгородом-Великим.  
**Ю.Черненко.** «Час сома» на Краснодарском водохранилище.  
**Е.Старостин.** Приключения на р.Хулге.  
**В.Селехов.** Камчатские истории.



**А.Туальбаев.** По перволедью на судака.  
**А.Фалалеев.** С мальком за щукой.  
**В.Пухликов.** О ночной ловле налима в Новгородской области.  
**М.Клочик.** Зимой в окских заливах.  
**В.Нестеров.** Кивок для зимней удочки при ловле на течении.



**П.Калосов.** Соблазны для зимнего карася  
**Е.Анчин.** Судака - на крупную мормышку  
**В.Кафичев.** Попробуй раздражить хищника  
**Ю.Юсупов.** Зимняя ходовая донка  
**В.Федоров.** Рыбалка в океанских тропиках



**М.Разоренов.** Ловля хищника на малых водоемах  
**И.Митяев.** «Мышь» выходит на охоту  
**А.Гузенко.** Чем соблазнить кефаль?  
**И.Шехобалов.** Кольский, 20 лет спустя  
**В.Кафичев.** Тайное оружие - ручейник  
**А.Гузенко.** Чудная рыба в Сале

**РЫБОЛОВ**

**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 сопровождалась ловлей сома на квок. Приемы ловли, виды квоков, оснастка удильниц. В гостях у Яна Эггера. Репортаж о встрече и совместной рыбалке редакторов европейских рыболовных журналов у голландского спиннингиста, которая была организована фирмой Rapala. О зимней жерлице. Ловля по перволедью. Выбор оснастки, отбор живцов, приемы поиска рыбы. Узлы швейцарского эксперта. Наш гость Петер Шеллер показывает и рассказывает о типах узлов, используемых для монтажа снастей при разных видах ловли.

**ВЫПУСК 2. Продолжительность 48 минут.**

Современная спортивная удочка "квивер-тип". Эксперт А.Расстегаев об известной европейской донной снасти. Техника ловли, прикормка, оснастка. С кинокамерой на двоих Диепра при съемке пресноводных рыб опускается оператор журнала А.Шукли. Эхолот – целая наука. Возможности изучения донного рельефа и поиска рыбы. Рыбачьи узлы Петера Шеллера. Атлас рыболова: Забайкальский край. Ловля омута в устье Селенги. Охота на ленка и харюса на Мэнзе. 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.Машков – 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. Eftex-98. О выставке рыболовного снаряжения. Новинки в мире снастей.

**ВЫПУСК 5. Продолжительность 100 минут.**

Освоение воблеров. Эксперт С.Смоляников – 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 принципе ее действия, видах катушек. Типы тормозов и лесоскладывателей. Приемы работы со снастью. Киевский "Мастер". Приемы проводки при ловле судака, щуки и др. хищников. Ловля судака на снасточку Драшковица. Итальянские рыболовы демонстрируют монтаж рыбки в снасточку и приемы ловли. Рыбалка на Доре с итальянским спиннингистом и журналистом Э.Авио. "Тирольская палочка" для проводки спиннинговых приманок над дном. Использование при ловле на искусственные мушки форели и харюса. 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. Eftex-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 уженья 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 Машков – о ловле поплавочной удочкой во время спада воды после весеннего половодья. Парад колющих. Подводные наблюдения за поведением ерша, берша и судака. Кружки на воде. Советы по летней ловле судака на кружки. Подлавок 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 Аде. Как итальянцы охотятся на харюса 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.Красношечков 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 моль, 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, харюса и тайменя. Черноморская кефаль. Ловля ее на Крымском побережье.

**ВЫПУСК 10, специальный. Азбука 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. Чехонь вместо сига. О ловле чехони на речном омуте с помощью итальянской сетевой 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 уклесочной рыбалки. По весне да на Десне... Мягкие пластиковые приманки. Как ловить судаков и сазанов на "резину", рассказывает известный рыболов-эксперт Анатолий Машков. Снасточка Драшковица для ловли на искусственную рыбку. По Псковской области со спиннингом путешествует эксперт журнала В.Струев. У самого Каспийского моря расположилась рыболовная база "Ольга". Нахлыстовая ловля форели. Эксперт М.Дмитриев показывает, как это делается в Рыбачьей деревне на ВВЦ.

**ВЫПУСК 13. Продолжительность 87 минут.**  
Мягкие приманки для спиннинга. Озерная и речная ловля с Виктором Андреевым. Живет в реке окунь. Привычки и повадки полосатого хищника. По Балтике и Ладоге. Рыболовное путешествие на яхте. Харисусы 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 верховьям. Глухозимье 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. Спортивная ловля последнего льда. Апрельская ловля на мормышку, зимнюю поплавок-удочку и жерлицы на Русском 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 бие "Дельта". Рассказ о трофеях и снастях, которыми их ловили. Рыбалка в Запорожье. Ночная охота на судака с донными снастями. Русская река Сейм. Рыбалка в Курской области на Сейме и на пойменных озерах. С удочкой и спиннингом. Ловля карпа и форели в водоемах Северной Чехии. С самого Черного моря. Охота на карпа в озере Донузлав. Снасти и насадки. Что можно приготовить из свежей рыбы. Узбекские маршруты. Ловля рыбы на горных реках и в Арнасайских разрывах. "Горюха" 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 Изайш 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 европейских 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 отладки пластиковых приманок.

**ВЫПУСК 17. Продолжительность 72 минуты.**  
Ловля щуки поплавок-удочкой. Способ уженья хищника на живца в стоячей воде. Весенний рыболовный фестиваль. Традиционный праздник открытия сезона. Дреллинг. Секреты Ахтубы. Как ловить «на дорожку» плавающими воблерами. Крымская корюшка. Экстремальная зимняя рыбалка в устье Енисея (Дудинка). Крымский сарган. С удочкой на морского «единорога». Плавания и протока 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 См. стр.2 обложки**

**ВЫПУСК 21, специальный**  
И спиннингом, и нахлыстом. Миккижа Камчатка. Продолжительность – 88 минут.  
Места обитания, тактика и основные приемы ловли, подбор и изготовление спиннинговых и нахлыстовых приманок, экипировка «лососитника» и т.д.

**ВЫПУСК 22, специальный**  
На удочку для дальнего заброса. Продолжительность выпуска 76 минут.  
Этот выпуск видеоприложения поможет вам освоить один из самых интересных видов поплавок-рыбалки – ловлю на «матчевую удочку». Английской, яли, как ее еще называют, удочке дальнего заброса доступны также места, где бессильны любые другие поплавок-снасти. Что понадобится для того, чтобы собрать такую снасть, как найти перспективное место для рыбалки, как сделать прикормку и как ловить – на все эти и другие вопросы отвечает чемпион России по поплавок-ловле Петр Мищенко. Наиболее полную информацию о ловле английской удочкой вы получите, прочитав подробное интервью "На дальней дистанции" с Петром Мищенко, опубликованное в журналах "Рыболов-Elite" №№ 3-6 2001.

**ВЫПУСК 23, специальный**  
Так ловят карпа мастера. Продолжительность выпуска 63 минуты.  
Неподписной 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. Речные сазаны отличаются от «домашнего» карпа буйным нравом и сопротивляются до конца. О различных монтажах снастей, методах прикормки, приемах вываживания этой мощной речной рыбы и некоторых других аспектах карповой рыбалки вы узнаете из авторитетного источника – урок ведут известные мастера-рыболовы Эдуард Сидоров (Россия) и Кристоф Коираг (Франция). Подробнее о секретах подобной рыбалки читайте в журналах "Рыболов-Elite" №№ 3-6 2001, № 1-2 2002, где опубликованы беседы о карповой ловле корреспондента журнала А.Растегаева с Э.Сидоровым.

**perlon PERLON-ELITE**  
– высококачественная леска нового поколения производства химического концерна «BAYER» (Германия).  
Пригодна для любительского и спортивного рыболовства.  
Гарантия качества и надежности.  
Тел.: (812) 524-20-64, 524-67-53 www.nevaset.ru

**ОАО «ПЭМЗ»**  
предлагает  
электрический лодочный мотор **ЭПЛ-2У5**  
Легкий, надежный, маневренный, бесшумный, экологически чистый – **незаменимый помощник на рыбалке, охоте, водном походе**  
г. Псков, Октябрьский проспект, 27  
тел. (81122) 2 31 59, 3 58 95;  
E-mail: krom@ellink.ru

**ТРИВОЛ**  
Оптовая торговля рыболовными товарами собственного производства  
А также широкий ассортимент отечественных и импортных товаров для зимней и летней рыбалки  
Москва, ул.Электроводостроительная, 24, т/ф(095)963-46-10  
м.Преображенская пл. местный тел. 2-81  
e-mail: trivol@yandex.ru http://trivol.narod.ru

**ЗАО "Фишинг-Лайн"**  
Снасти и снаряжение для рыбалки на любой сезон импортного и российского производства  
Одежда и обувь для рыболовов оптом и в розницу  
Доставка багажа любым видом транспорта  
Постоянным клиентам – отсрочка платежа  
Москва, Красноказарменная, 17, к.3  
Тел./факс: (095) 273-55-61, 362-70-90

**ОАО "ВОЛЖСКИЕ МОТОРЫ"**  
Итальянский моторный завод производит и продает подвесные лодочные моторы **"ВЕТЕРОК"**  
Доставка к сборочным станциям  
г. Ульяновск, ул. Липовая, 17  
(8422) 35-86-05, 35-82-44; т/ф 32, 28, 97, 35, 84, 80

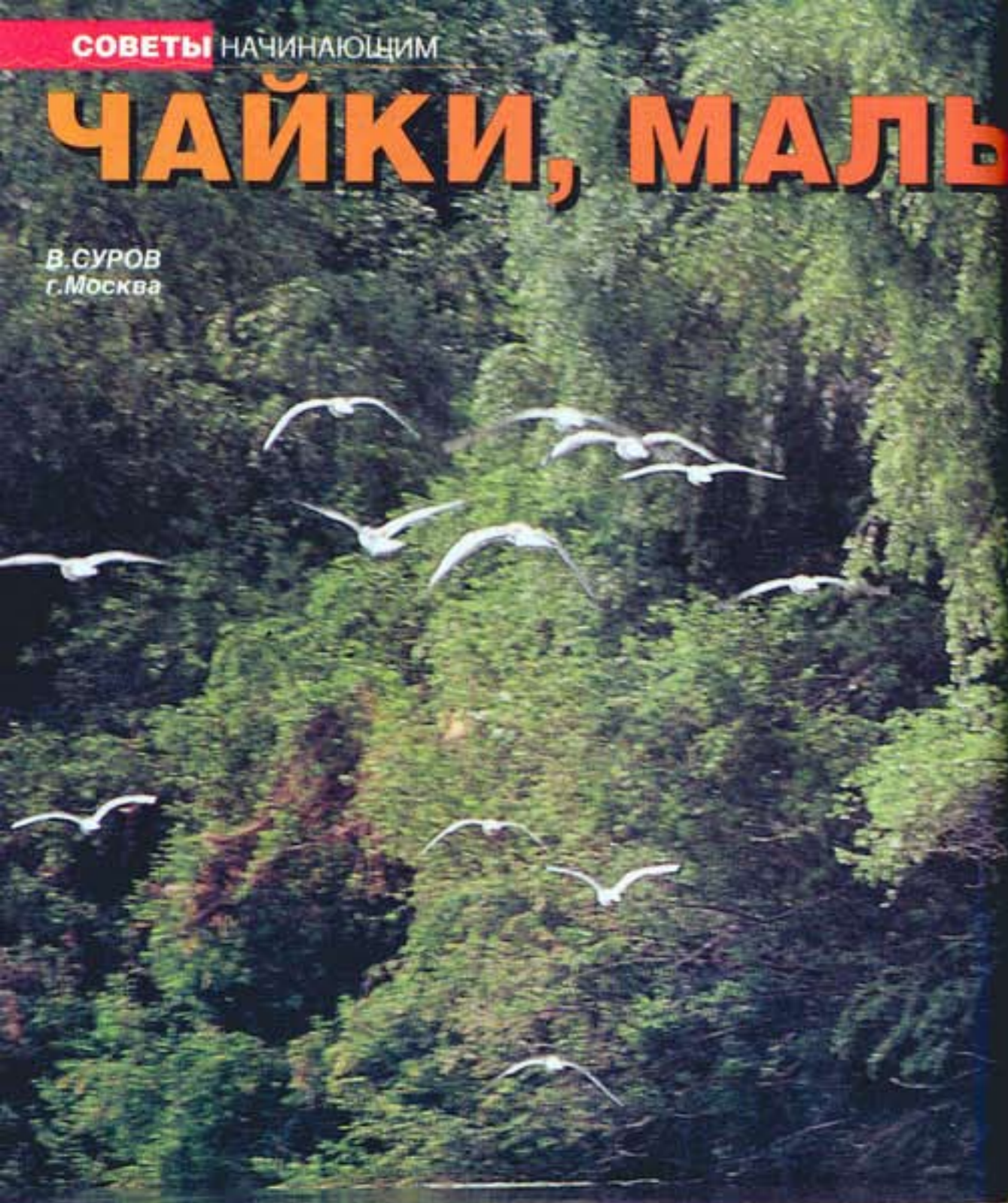
МАГАЗИН **РЫБОЛОВ**  
ул. Часовая д.16  
Магазин работает с 10.00 до 19.30  
**БЕЗ ВЫХОДНЫХ**  
тел.: 152-2401, 152-1120, доб.111  
CANNELLE BALZER SHIMANO OWNER D.A.M.  
Mikado Abu Garcia Rapala  
Konger Zebco Campus  
Наш филиал:  
г. Химки, ул. Маяковского, д.13  
М-Н «РЫБОЛОВ»

ТПК "ШИК" ПРЕДЛАГАЕТ  
рыболовные снасти фирм  
"DRAGON", "ROBINSON",  
"POLSPING", "RAPPY", "LEMCO",  
"GAMAKATSU", "AVIOTEX",  
"Super Balsa" от профессионалов  
а также поплавок  
Mark  
ТЕЛ/ФАКС: (095) 709-73-66  
г. Москва, Рязанский проспект 77/2

Торговый дом «Эльвестра»  
Оптовая торговля: червь дождевой калифорнийский фасованный, жмых.  
Постоянным клиентам – отсрочка платежа. Выгодные условия.  
Ждем Ваших заявок.  
Приглашаем торговых представителей.  
Наш адрес: 115419, г. Москва, ул. Орджоникидзе д. 11,  
тел. (095) 234-47-03/47-54, факс (095) 234-41-50

# ЧАЙКИ, МАЛЬКИ, ОКУНИ...

В. СУРОВ  
г. Москва



**В**ек живи, век учись... Вот уже лет тридцать я ловлю леща на бортовую удочку в Угличском водохранилище, сижу на Волге часов по пять каждый день, а о такой ловле окуня, как спиннингом «из-под чашек», умудрился забыть напрочь. Однако в минувшем сезоне у меня, можно сказать, открылись глаза, и я в полной мере испытал удовольствие от такой рыбалки. Возможно, сыграло роль то, что я поста-

вил буй дальше от берега и ближе к фарватеру.

Во время ловли леща я неоднократно наблюдал на поверхности воды игры или охоту какой-то рыбы. Похоже было то

на бульканье, то на чавканье. И вот однажды звуки эти усилились, стали проявляться чаще,

я увидел спины охотящейся рыбы, и когда один окунь погнался за маль-

ком чуть ли не в полуметре от лодки, мне все стало ясно.

Оказалось, что эта стайная охота окуня за мальком, когда полосатый хищник бросается на

все, что шевелится в воде, – это именно та охота, которую я наблюдал еще в молодости и считал, что она ушла в прошлое – мол, рыба научилась осторожности, и вообще ее стало меньше, и т.п.

Эта охота жива, да и крупный окунь отнюдь не перевелся. Мало того, над тем местом, где окунь гоняет и бьет малька, обычно летают и сидят на воде чайки, которые ловко выхватывают из нее мечущихся в панике у самой поверхности мальков.

На следующий день, отправившись на ловлю леща, я взял с собой спиннинг. Окунь опять гонял малька, причем довольно близко от лодки, но сколько я ни бросал спиннинг, поклевки не было.

Я сделал вывод, что моя приманка (виброхвост длиной 6 см с грузилом-головкой весом 8 г) слишком велика, и поэтому окунь не решается ее брать.

В следующий раз я использовал самый свой мелкий виброхвост, длиной 4 см, смонтированный на грузиле-головке весом 3 г, а выше приманки на расстоянии 20

см поставил грузило «чебурашку» весом 7 г.

Результат не замедлил сказаться – я поймал 17 окуней. Ловил вечером, перед заходом солнца, с 20 до 21.15. Это было 17 августа.

После этого я забросил ловлю леща и полностью переключился на окуня. Ловил в основном вблизи фарватера, на глубине 5-7 м. Помногу не попадалось, да я к этому и не стремился. Главное, ловля была очень азартной. Часто бывали минуты, когда почти после каждого заброса следовала поклевка, но нередко окунь срывался.

Когда клев прекращался, я передвигался на лодке в том же направлении, в котором перемещались чайки. Они плавали по воде почти над окуневой стаей, а когда окунь выходил на поверхность и бил молодь, чайки начинали быстро перелетать с места на место и выхватывать мальков из воды.

Ловил я, как правило, утром и вечером. Чайки обычно начинали свои полеты не раньше 8 часов, активизировались в 9-11, а после полудня утихомиривались и клев

прекращался, хотя в отдельные пасмурные дни клевало до 13-13.30.

Когда чайки улетали, окунь продолжал брать со дна, реагируя на резкие рывки приманки.

Средний вес окуней был небольшим, но нередко попадались экземпляры по 200-300 г, иногда 400 г. А однажды взял окунь весом 1 кг 200 г.

Это случилось 7 сентября. Температура с утра была 14°C, туман, чайки летали с 9 часов, окунь гонял малька, к 11 часам перестал, потом стая переместилась метров на двести. После полудня и взял этот окунище. Ни подсачека, ни багорика у меня не было, я кое-как ухватил окуня за голову и, прижимая его к лодке, вытащил. Хорошо, что он в это время не брыкнулся.

Когда я дома его взвесил, с трудом поверил своим глазам. Раньше я окуней больше полукилограмма не ловил.

На следующий день клев еще был, я поймал 15 окуней и маленького судачка, через день активная жизнь на водоеме стала утихать, а с 11 сентября и чайки не летали, и окунь не брал.

Думаю, что можно сделать некоторые выводы.

1. Окунь во время боя берет в основном на мелкие приманки. На более крупные, например виброхвосты длиной 5-7 см, окунь клюет в несколько раз реже, хотя и попадаются более крупные экземпляры.

2. Окунь держится на подводных грядах (например, в моем случае он был наиболее активен в месте у фарватера, где глубина составляла всего 7 м, в то время как ближе к берегу находилось понижение с глубиной 9 м).

3. Тип удилища и катушки, качество лески особой роли не играют, хотя забросов приходится делать много и приятнее иметь дело с легкой снастью.

4. Оптимальное время ловли «из-под чаек», по моим наблюдениям, – с конца июня до начала сентября, но возможно, оно начинается и раньше.

Окуней мы варили в ухе, жарили, немного заморозили на зиму, а в основном коптили – они неплохо идут с пивом.

Спасибо, Волга, за твои дары!

# ОКУНИ ЛЮБЯТ ДОЖДЬ

С. РОМАНОВ  
г. Екатеринбург

Вторая половина лета на исходе. Озеро застлано легкой дымкой тумана, но к десяти часам утра он обычно рассеивается, и солнце начинает светить ослепительно ярко. Если небо и закрывают серые тучи, то через час-другой солнце пробивается вновь.

В один из таких дней мы с приятелем отправились разведать, ловится ли окунь на удочку. Подъехали к тростнику, поставили лодку на якорь. Было видно, как окунь гоняется за мальком.

Клев был вялым, редким, а совсем рядом, метрах в тридцати, вода бурлила вовсю.

Окуни, охотящиеся за молодь, напоминают тактикой волчью стаю. То же преследование, так же

жертву нагоняет один из хищников. У нас в лодке набралось немного воды, и я решил вычерпать ее – но не стал выливать под лодку, а бросил ее, как дождь, к поплавкам.

Не прошло и минуты, как поплавки исчезли. Мы сделали подсечки – и на обеих удочках заходили окуни. Решили повторить этот маневр и, к собственному удивлению, после каждого «дождичка» снова бывали поклевки.

Получается, что когда падающая вода создает шум, напоминающий панику убегающих мальков, – окунь берет все, что ни попадется ему в этот момент. При этом способе надо только почаще менять место, и поэтому лучше становиться только на один якорь.



**У**же 20 лет я ловлю щуку на живца и хотел бы рассказать о некоторых особенностях выработанной за эти годы техники работы со снастью и о поведении щуки, которое она демонстрирует на разных стадиях всего рыболовного процесса.

Плотность стоянок щуки на реках, да и вообще ее количество там во много раз выше, чем на озерах замкнутого типа, с уже сложившейся веками экологией и отработанным у хищницы режимом питания и перемещения в своих охотничьих пределах.

Речная щука, подверженная инстинкту сезонных миграций к местам нерестилищ и обратно, если и не вырабатывает рефлекс стайности, то, в отличие от оседлой озерной щуки, привыкает в силу раз-

ных обстоятельств к некоторой, так скажем, коллективности, лояльнее относится к своим сородичам и держится в моменты миграции весьма плотно.

Эти особенности закономерны для всех небольших и глухих рек, изобилующих глубокими омутами, которые сменяют мелководные участки и перекаты.

Спад воды летом заставляет щуку постепенно скатываться вниз и оседать на наиболее глубоких участках реки для длительных стоянок в светлые дневные часы. Предельная плотность стоянок щуки на та-

ких омутах наблюдается с конца июля до конца сентября.

Сентябрь, как правило, месяц минимального уровня воды в реке перед периодом осеннего паводка. Это можно отнести не только к отдель-

взятым мещерским рекам, в частности к Пре, но и к другим рекам европейского региона страны.

Отстаиваясь на омутах, щука продолжает питаться, выходя на речные отмели в утренние и вечерние часы. Но если утром ее клев интенсивнее в ме-

стах выше омутов, то вечером щука стоит на выходах из них. Часть ее может покинуть омут и перемещаться в ночные часы вниз до следующих, часть (обычно более крупные экземпляры) остается на прежнем месте. Таким образом, «население» омута постоянно обновляется, место выловленных рыб занимают другие.

В зависимости от донного рельефа, перепада глубин, степени закоряженности возникают особые зоны, где щука стоит наиболее плотно. Ее поведение при этом отличается определенным миролюбием и снисходительностью к стоящим рядом соседям, меньшей агрессивностью по отношению к ним.

Чувство соперничества выражает-

# ЛОВЛЯ ЩУКИ В ОМУТАХ ЖИВЦОВОЙ СНАСТЬЮ

**Н.НЫРКОВ**  
г.Спас-Клепики, Рязанская обл.

ся только в обострившейся реакции на появляющуюся вблизи добычу. Именно в таких условиях прекрасно срабатывают искусственные приманки и живцовые снасточки.

На глубоких омутах, промытых корытах в глинистых ложах реки невозможно сделать эф-

фективную проводку блесны по дну.

На закоряженных ямах, куда река, подмывая берега, приносит упавшие в воду деревья, ловля спиннингом чревата потерей блесен или даже невозможна из-за плотного скопления донного и верхнего коряжника.



Именно тогда превосходство перед другими снастями имеет живцовая удочка, конструкция которой очень проста, но результативность ловли на нее гораздо выше, чем у всех остальных снастей, предназначенных для ловли хищной рыбы в подобных условиях.

Удилище должно быть прочным и легким, а леска, поводки и тройники – надежными. За основу удилища берутся хорошо проверенные и плотно прилегающие в сочленениях три нижних колена обычной телескопической удочки. Верхним коленом служит прочный кончик из бамбука, способный за счет своей усеченной конструкции и гибкости выдержать вес крупной рыбы. И не только выдержать, но и помочь выбросить хищницу на берег, а чаще – в лодку.

Общая длина удилища – 4-4,5 м. Такой же длины должен быть отрезок лески, жестко закрепленный на конце удилища, поскольку глубина омута в летнее время редко превышает 4,5 м. При ловле на отдельных, более глубоких ямах может применяться удилище, оснащенное пропускными кольцами и прочной проводочной катушкой с дополнительным запасом лески. Замечу, что жесткое крепление лески к удилищу проще и надежнее.

Оптимальный диаметр лески – от 0,6 до 1 мм, что обусловлено не столько размерами и ве-

сом вылавливаемой щуки, сколько частыми глухими зацепами. Потребуются надежный поводок, карабин и тройник №14-16.

Вес грузила зависит от диаметра лески и должен быстро доставлять снасть на дно. Грузило, жестко закрепленное у поводка, причем обязательно вплотную к нему, служит своеобразным отцепом, помогающим избавиться от частых зацепов за ветви и стволы коряжника (см. рис. а).

Здесь важно очень тонко чувствовать снасть, не делать слишком резких подъемов, следить по леске и ее натяжению за течением и отклонениями при посторонних помехах. Поплавков не нужен, поклевки легко распознаются по колебаниям лески, толчкам и рывкам.

В качестве живца для ловли щуки может использоваться любая подходящая по размерам рыбка, но лучшими следует признать ротана, среднего вьюна, гольца, пескаря, ерша. Малек белой рыбы слишком нежен, губы у такого живца быстрее рвутся, и он попросту слетает.

D.I.K

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

## ТЕХНИКА И ТАКТИКА

Самыми надежными из всех перечисленных я считаю ротана и выюна.

Живец может использоваться как живой, так и снулый. При заготовке впрок его просто замораживают и берут в таком виде на рыбалку, а там он быстро оттаивает.

Весь процесс ловли на мертвую рыбку основан на имитации движения больной или раненой рыбы, особенно привлекательной для хищников в период вялого клева. Позволить такому живцу пройти мимо щуки просто не может.

Опуская живца на дно и тем самым проверяя глубину, рыболов методично поднимает и опускает снасть, одновременно перемещая ее по течению или поперек омута, как бы прощупывая все закоулочки ямы.

Если поклевка еле заметная – щука хватается со дна, если более резкая – то в момент погружения живца, когда щука, схватив добычу, возвращается на место стоянки.

Щука может взять в «мертвой» точке и остаться на месте, тогда рыболов интуитивно, по

ряду других признаков должен понять, что именно произошло – поклевка или зацеп.

Подсечка, как правило, отсутствует. Щука засекается за счет собственного веса и нежелания расстаться с добычей в первые мгновения вываживания. Борьба начинается чуть позже, хищница более всего активна на поверхности воды или при подходе к освещенному сектору.

Живец насаживается снизу вверх сразу за обе губы, крючок тройника выводится в лобовую пластину между глаз. Небрежно посаженный живец создает вращение, закручивая леску. Рыболов тонко ощущает всю отстроенность снасти, чувствует зацепившуюся растительность, ракушки, которые могут мешать самой ловле. Это избавит от лишних потерь снасти, поможет обловить всю акваторию омута, быстро спускаться к нижним омутам, когда проход по берегам затруднен.

Сошедшая с крючка щука, как правило, берет вновь, а при азартном клеве – и не один раз, после схода скатывается вниз по течению

на 1,5-3 м и занимает прежнюю придонную позицию.

Иногда она игнорирует вновь появившегося в поле зрения живца, но при повторной проводке, случается, все же хватается насадку.

Вываживать щуку в плотном коряжнике не просто, но при правильных действиях рыболова щука оказывается в лодке. Намного проще ловля на чистых от коряг глинистых или песчаных омутах, где в случае частых сходов я добавляю в оснастку второй тройник, который крепится на живце в районе анального плавника или хвостовой части. Тогда количество сходов практически сходит на нет или резко уменьшается.

Чем азартнее жор щуки, тем глубже она захватывает добычу. При снятии пойманной щуки с крючка, конечно, необходимы зевник и экстрактор, чтобы уберечь руки от долго не заживающих порезов. Трофеей умерщвляется или ударом по хребтовой части туловища у головы, или переломом хребта.

Специфика этой ловли требует пристально-

го наблюдения за снастью и окружающим пространством омута, точного знания рельефа дна реки, перепадов глубин, заставляет зрительно запоминать все мельчайшие приметы, сопутствующие этим глубинам. Да и в целом ловля настолько увлекательна и интересна, что удачно дебютировавший рыболов навсегда зара-

зится этим способом ловли.

Одно из основных условий при ловле щуки на живцовую удочку – это умение работать со снастью и одновременно одной рукой маневрировать лодкой. Обе руки заняты вроде бы разным делом, но независимо друг от друга выбирают маршрут проводки и следуют этим курсом.



Для этого лучше применять обычные короткие весла. Главное – уметь держать лодку в момент ловли неподвижной на течении или перемещать ее в нужном направлении вслед за снастью. При ловле у плотного верхнего коряжника лодку можно швартовать к сучьям и держащимся на плаву деревьям с помощью проволочного крючка, привязанного веревкой к весельной проушине или бортовой веревке.

Иногда просто удивляет плотность стояния щуки, когда с одного облавливаемого участка небольшой площади удастся выловить сразу несколько экземпляров. Но это чаще относится к летне-осеннему периоду миграции рыбы по руслу реки при низком уровне воды на межомуттовых пространствах.

Как бы ни был опытен рыбак, но избежать полностью потерь снасти, в частности поводков и тройников, невозможно, а поэтому в арсенале запасных снастей лучше иметь заранее собранные оснастки, нарезанные или отлитые грузила, запас лески, сменные наконечники удилица. Это значительно сэкономит время и избавит от лишней суеты. Подсачек в лодке нужен, но при известной сно-

ровке и отработанной технике можно обходиться и без него. К тому же нелегко выпутывать щуку с тройником из его сети. Но это опять же зависит от размеров и веса вываживаемой добычи. Не нужно также забывать о сохранности лодки при ловле по коряжнику.

Что касается результативности такой ловли, могу сказать одно: она много добычливее всех прочих методов ловли хищной рыбы.

Конструкция снасти настолько проста, что удивляет всех, кто пытается рядом выловить щуку спиннингом, своей в общем-то незатейливой примитивностью и доступностью в изготовлении даже в походных условиях.

Не нужно забывать периодически осматривать участок лески у грузила, на котором промахивающаяся щука оставляет следы зубов и заусенцы, ведущие к неуклонному обрыву снасти в дальнейшем.

Хочу отметить такой факт, как непредсказуемая стихийная активность щуки. Порою в силу каких-либо погодных или иных причин на омуте, когда заведомо известно, что щука здесь есть, причем в достаточно большом количестве, клев ее практически отсутствует. Но вот поймана одна, потом вторая – и, словно по схеме цепной реакции, начинается настоящий жор. Кажется, что щука внезапно очнулась от сна и наверстывает упущенное.

Могу только предположить, что это либо результат химического воздействия, вызванный выделяемыми активными веществами кормящейся рыбы, либо ответ на колебания воды, воспринимаемые боковой линией пас-

сивной рыбы, действующие как возбудитель аппетита и активности. Радиус действия таких химико-физических воздействий распространяется чаще всего не далее 5-10 м и охватывает зону определенной глубины, плотности воды и освещенности.

Щука совершенно не боится находящейся на поверхности воды лодки, но шум и излишняя суета заставляют ее скатываться ниже, на поиски временных укрытий. Поэтому лучше облавливать сначала зоны с более открытым ландшафтом дна, а только затем – обильно закоряженные или чередующиеся перепадами глубин места.

В походных условиях ловить можно просто переоборудованным под живцовую снасть спиннингом. Кроме того, помимо описанной снасти вместо отдельно взятых грузила и тройника можно ловить на тяжелое грузило-головку твистера или иную отливку с крючком, прикрепленную карабином к поводку (рис. 6). Правда, следует иметь в виду, что тогда чаще будут случаться потери оснастки при зацепах, ибо не будет свободного хода грузила как отцепа. Именно первоначально описанная конструкция снасти является наиболее уловистой, маневренной и не подвергается частым обрывам в коряжнике.

Вы можете внести в ее конструкцию элементы, способствующие еще большей уловистости, не отступая от основных параметров, но кажущиеся грубость и простота утвердили свое превосходство над изящной хрупкостью прочих снастей, доказав это внушительностью уловов и эмоциональностью всего процесса.

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

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

Все это и многое другое вы сможете найти на сайте **WWW.RYBOLOV.RU**

**Climax Select**  
Леска мирового класса!

**Крю**

ОПТОВАЯ ПРОДАЖА РЫБОЛОВНЫХ СНАСТЕЙ  
Тел./факс: (095)125-57-27, 120-64-23  
www.rybka.ru, E-mail: crew@rybka.ru  
Представитель в Новосибирске: (3832) 66-72-98

**House of Carp**

Оптовая и мелкооптовая торговля:  
ООО «ГИРА»  
Тел./факс: 390 172-88-41  
Тел. 390 175-23-11  
Москва  
Волгоградский пр. 1-А, ТЦ «Кузнецкий»  
http://fishhouse.ru

**ГИРА**

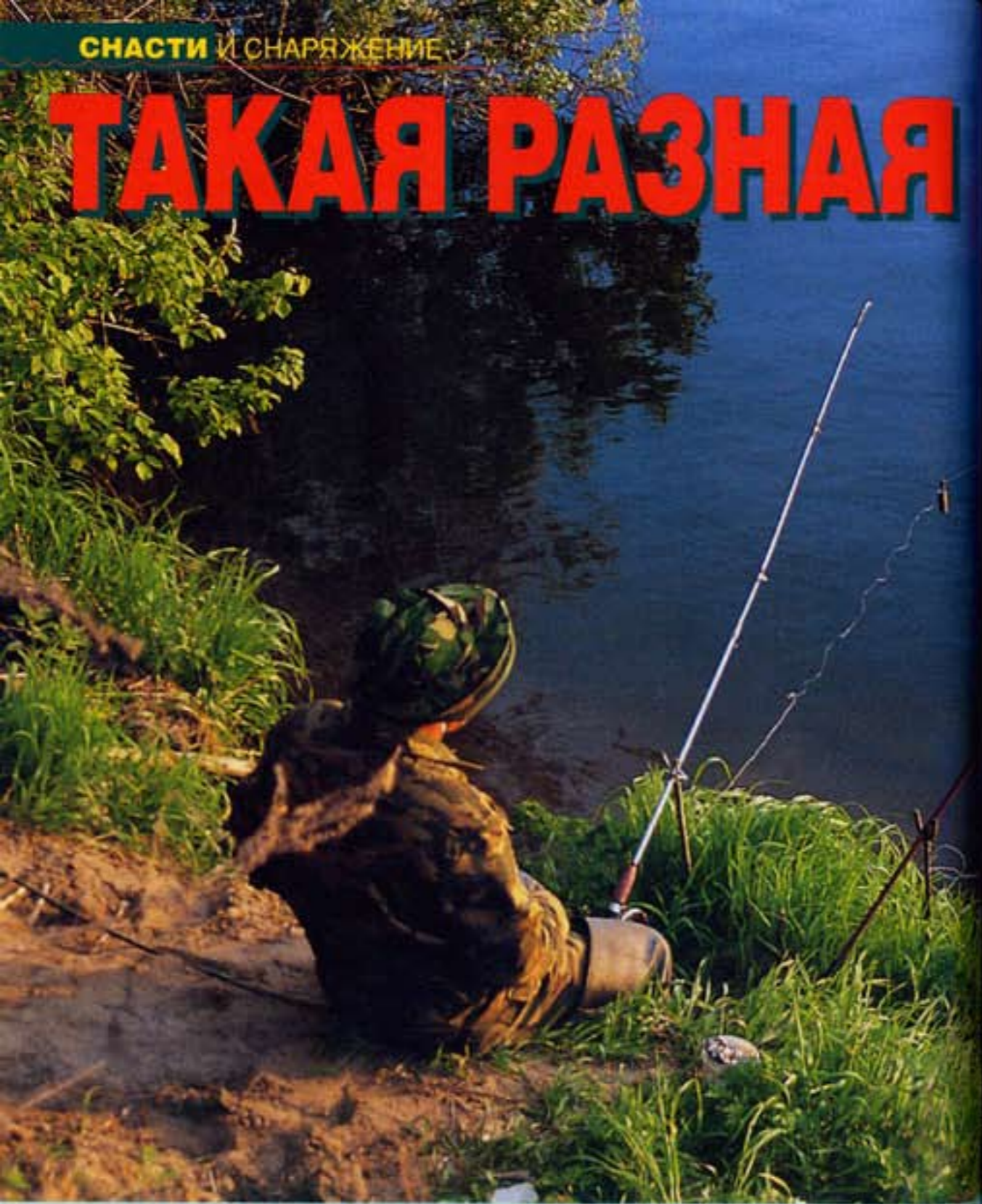
Промысловый и спортивный рыболовский инвентарь

**Mr. Marine salon**

**ЛОДОЧНЫЕ МОТОРЫ Б/У:  
TOHATSU, YAMAHA,  
JOHNSON**

Москва, ул. С. Энгельса 1, к. 1001  
подземный этаж (рядом с метро)  
Торговый календарь  
т/ф 181-2020, 181-8334, 181-4255  
e-mail: mm@mr-marine.ru

# ТАКАЯ РАЗНАЯ ДОНКА



Донными снастями обычно ловят вдали от берега или на больших глубинах. При этом зачастую клюет более крупная рыба, чем, например, при ужении с поплавочной удочкой. Поэтому многие рыболовы зачастую отдают предпочтение пусть и менее динамичной, но имеющей свои достоинства ловле на донки.

# ДОНКА

**В. НЕСТЕРОВ**  
г. Луховицы, Московская обл.

## КЛАССИЧЕСКАЯ ДОННАЯ УДОЧКА

В основе построения классической снасти для донной ловли лежит грузило, вес которого определяет дальность заброса. Вес и форма грузила могут варьироваться в зависимости от скорости течения, глубины и, конечно, пристрастий рыболова. С одной стороны, грузило должно надежно фиксировать приманку на дне или около него, с другой – не цепляться за траву, камни, ветки и т.д. при вытаскивании снасти.

Чаще всего применяют грузила, отлитые из свинца. Наиболее удобная форма – «ложка» или близкая к ней плоская, иногда рыболовы останавливают свой выбор на конической и цилиндрической формах.

Чаще всего грузило на леске не фиксируют, а делают его скользящим, ограничивая движение двумя маленькими дробинками (рис.1).

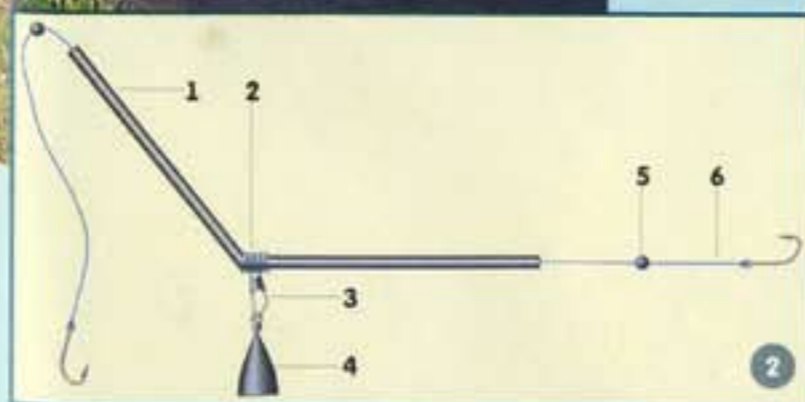
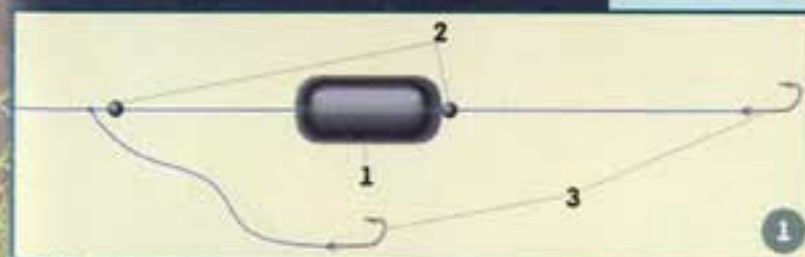
Донная удочка такого рода, как правило, оснащается двумя поводками, один располагается ниже

грузила как продолжение основной лески, а второй – выше. Толщина основной лески и поводков выбирается в зависимости от вида и предполагаемых размеров рыбы.

В последнее время широкое распростране-

1. Классическая компоновка донки со скользящим грузилом: 1 – грузило со сквозным отверстием; 2 – ограничители; 3 – поводки с крючками.

2. Монтаж донки с противозакручивателем: 1 – пластиковая трубочка; 2 – пружина; 3 – застежка; 4 – грузило; 5 – ограничитель; 6 – поводки.



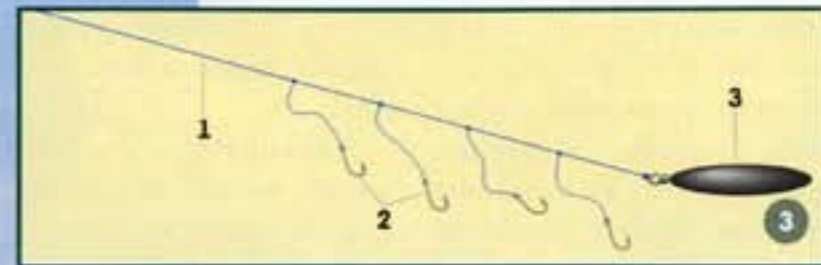
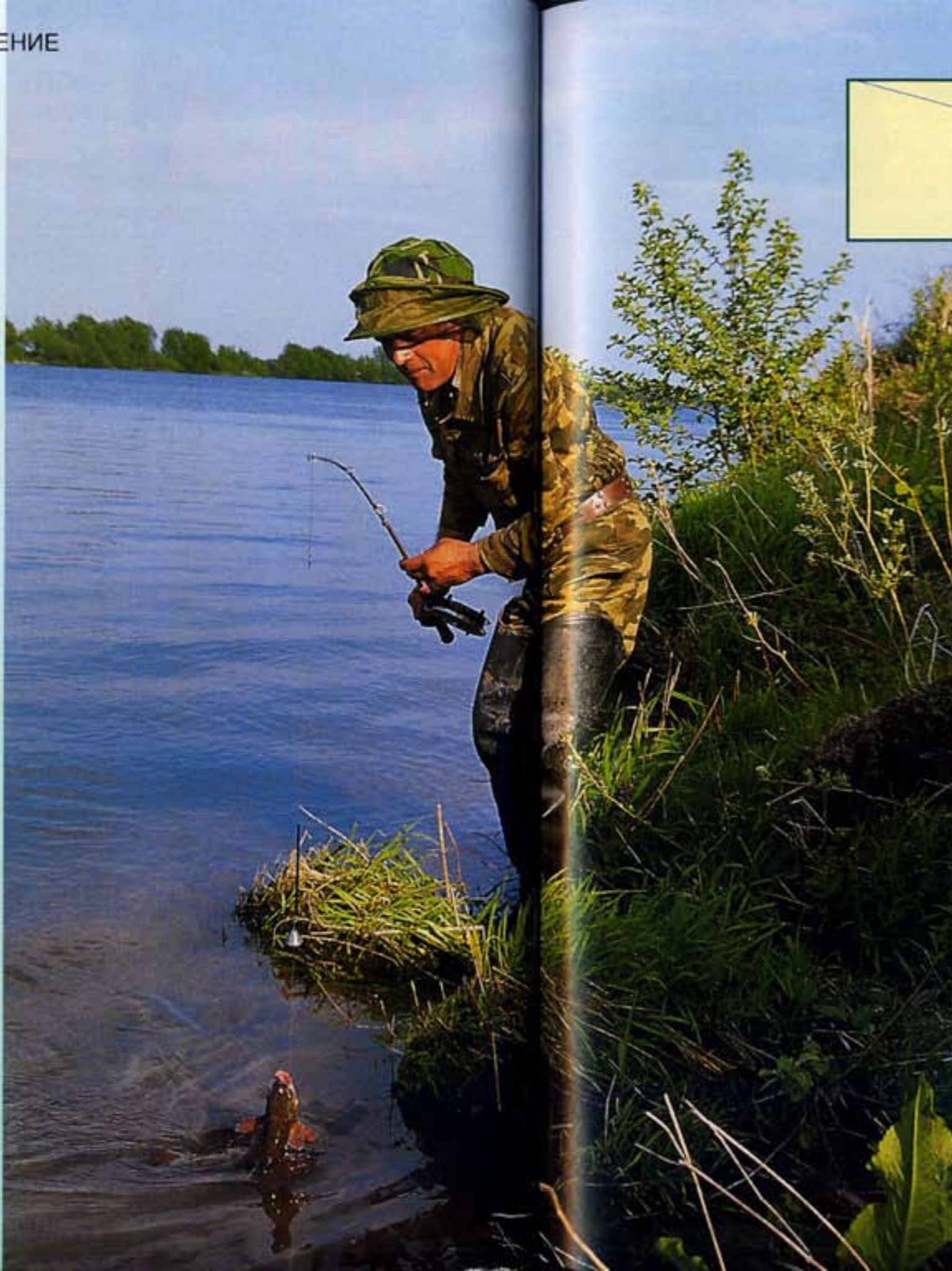
ние получили противозакручиватели (рис.2). Их форма и размеры разнообразны, но принцип работы один – при использовании пластмассовой трубочки леска при забросе не захлестывается и поводки не запутываются.

Еще одно достоинство противозакручивателей заключается в том, что практически все они оснащены застежкой, к которой может крепиться и грузило, и кормушка. Удобство такого крепления очевидно: заменить грузило более подходящим или кормушкой – секундное дело.

Применяют конструкции и с «глухим» креплением грузила к леске, когда поводки привязывают выше него (рис.3).

### ПОЛУДОНКА, ИЛИ ЛОВЛЯ «НА СТУК»

Ранней весной на реке ловить поплавочной удочкой сложно – скорость течения высока, кроме того, вода несет много мусора. С другой стороны, в это время года рыба подходит близко к берегу, поэтому нет необходимости использовать классические донные удочки, да и ловля на них менее оперативна.



3. Донки с глухим креплением грузила: 1 – леска; 2 – поводки; 3 – грузило.

Рыбалка по весне добычлива. Жадно клюют в это время и плотва, и лещ, и язь, и окунь. Частенько даже днем попадается налим.

Наиболее рациональной в половодье является ловля на полудонку, или, как ее называют в некоторых местах, – ловля «на стук».

Для этого существуют два основных вида компоновки удочки.

При возможности ловить недалеко от берега на не очень сильном течении применяется обычная поплавочная удочка.

Поплавок сдвигается вверх, на расстояние около полуметра от кончика удилища, вместо нескольких грузил ставится одно, обычно скользящее.

Эта компоновка практически не отличается от классической донки, разве только леска должна быть тоньше и грузило легче.

При ловле «на стук» обычно применяется основная леска  $\varnothing 0,3$  мм, поводки – не толще 0,17 мм. Меньшая разрывная нагрузка тонкой лески, в отличие от прочих видов донных снастей, компенсируется возможностью использовать при вываживании упругость удилища.

Вес грузила не должен превышать значений теста удилища\*. Если оно фирменное, то тест указан на комле. При использовании простейших уди-

лиц остается полагаться только на интуицию. Чересчур тяжелым грузилом можно поломать удочку, но и слишком легким оно быть не должно – ведь рыбалка может происходить на течении или на глубине. Определить, насколько оптимально выбран вес, можно только экспериментально. Для этого грузило лучше всего сделать с застежкой, которая позволит быстро и без хлопот заменить его другим, более подходящего веса.

Длина рабочей лески при данной компоновке лишь ненамного превышает длину удилища, т.к. поплавок в верхней части ограничивает возможность подмотки.

Если же есть необходимость в более длинной леске – при дальнем забросе, при ловле на сильном течении, на большой глубине, то поплавок снимают, а поклевку определяют по кончику удилища. Ощущается она обычно как более или менее резкий удар или несколько ударов – отсюда и название: ловля «на стук».

Эта конструкция в принципе очень напоминает английскую донную

удочку (квивертип), только более примитивную.

Квивертип как снасть, полностью приспособленная именно к донной ловле, более чувствителен, рассчитан на широкий диапазон используемых огрузок, на применение кормушек различных форм и размеров, на самые разные насадки. Его конструкция позволяет ловить на различных глубинах и при различной скорости течения.

Но и обычные проводочные и спиннинговые удилища при ловле «на стук» вполне функциональны и позволяют получать неплохие уловы.

Основной насадкой весной, как правило, служит червь, причем не навозный, а обычный, дождевой, накопанный при возможности непосредственно на месте ловли или набранный утром после теплой влажной ночи на дорожках и т.д. Понятно, такой червь более знаком рыбе.

**ХОДОВАЯ ДОНКА**

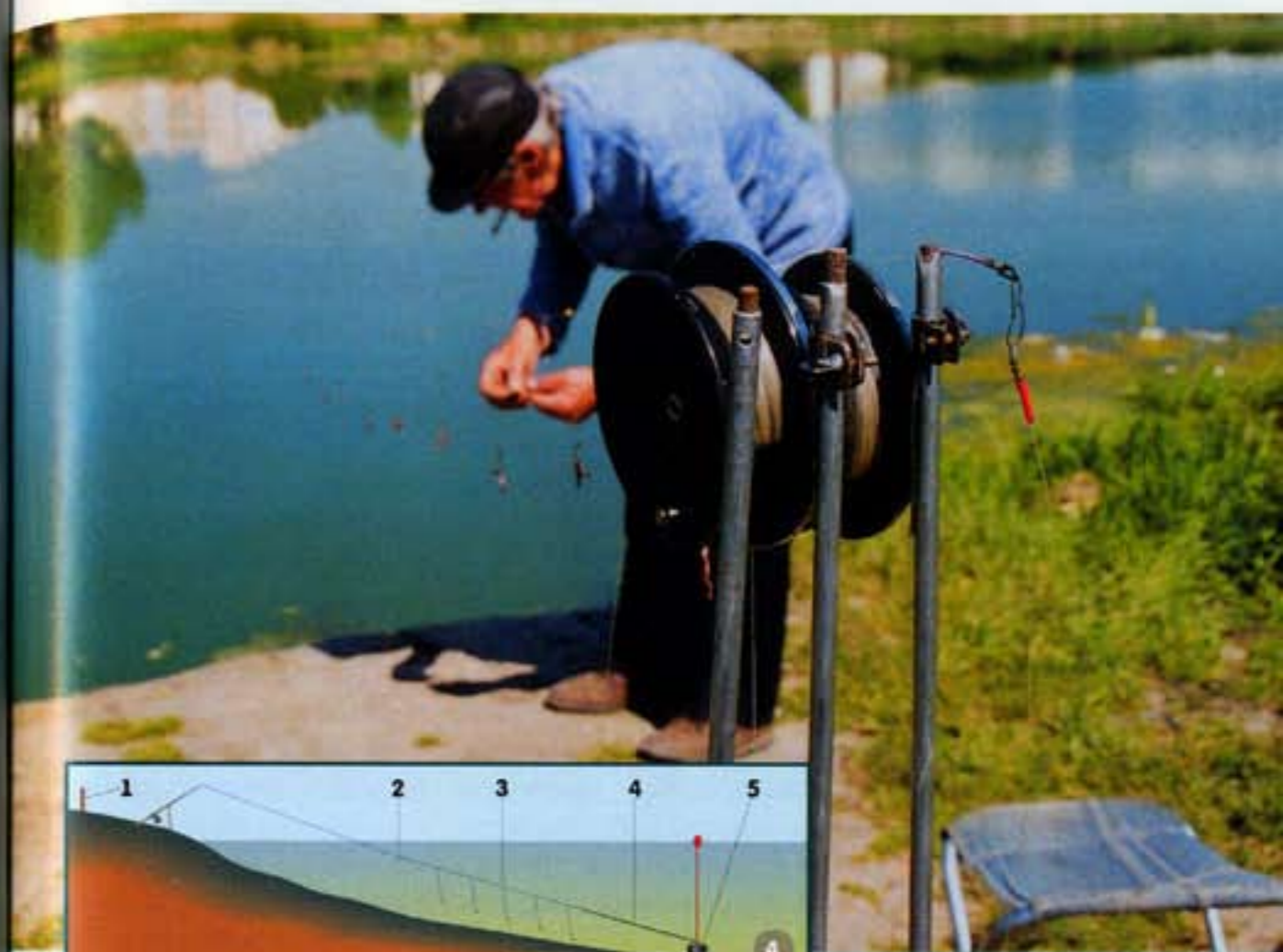
Рыба берет движущуюся насадку чаще и активней, поэтому бывает необходимо, чтобы насадка не лежала на дне, а

медленно сносились течением. Так ловят хищника, иногда чехонь, плотву, язя, голавля. Получается сочетание проводочной удочки и донки.

Но применять ходовую донку можно в многих случаях, т.к. для нее нужно совпадение нескольких условий – ровное твердое дно без ям, растительности и крупных камней и достаточно сильное течение.

Обычная компоновка ходовой донки напоминает устройство полудонки. Чаще всего применяется укороченное удилище (длиной 3-4 м) с пропускными кольцами. Поводок ставится один – концевой. Форма грузила должна быть цилиндрической или круглой, чтобы оно легче катилось по дну. Отверстие для пропуска лески делается несколько большего диаметра, края его тщательно зачищаются.

Принцип ловли на ходовую донку ясен из конструкции. После заброса, который делают против течения, излишек лески выбирают, и грузило под воздействием течения перекатывается по дну. Поклевка определяется по кончику удилища, поэтому рыболов



4. Донка с резиновым амортизатором: 1 – кольцо для крепления петли при работе со снастью; 2 – резиновый амортизатор; 3 – вставка с поводками; 4 – петля на конце вставки; 5 – грузило с веревкой и буйком.

должен обладать достаточным опытом, иначе будет реагировать на случайные задевы, зацепы и т. д., превращая в общем-то добычливый способ ловли в мучение.

**ДОНКА С РЕЗИНОВЫМ АМОРТИЗАТОРОМ**

При ловле со дна осторожной рыбы (леща, карася, карпа) в водо-

емах со стоячей водой или с очень медленным течением удобно использовать донку с резиновым амортизатором (рис.4), в обиходе называемым просто «резиной».

Главные преимущества ловли этим способом состоят в том, что, во-первых, забрасывать или устанавливать снасть можно один раз, не пугая

рыбу в дальнейшем; во-вторых, крючки с насадкой доставляются практически на любое расстояние; в-третьих, они постоянно попадают на одно и то же место, что позволяет более целенаправленно прикармливать рыбу; в-четвертых, отсутствует момент заброса, леска меньше путается, исключаются случайные захлесты за траву, ветки, что особенно важно при ночной ловле.

**Конструкция донки с резиновым амортизатором**

Резиновый амортизатор представляет собой жгутик – раньше рыбаки использовали круглую авиамодельную резину около Ø2 мм или плоскую, шириной 2-3 мм, а теперь – резину Ø4-5 мм. Достоинством здесь является большая прочность, однако в этих случаях требуется более тяжелое грузило.

Резина одним концом крепится к грузилу, вес которого должен быть достаточным для того, чтобы оно оставалось неподвижным при вытаскивании рабочей лески.

Грузило лучше всего завозить на лодке. Это позволяет более точно установить снасть, а если вы пометите место буйком, то по окончании ловли легко обнаружите и вытащите свою снасть.

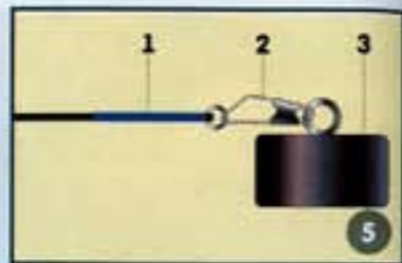
Если лодки нет, то приходится забрасывать с берега. В этих случаях иногда применяется дополнительная «буксировочная» леска Ø0,8-1 мм. Но я, например, считаю это неудобным. Хорошая резина обладает достаточной прочностью, и при относительно чистом дне правильно

подобранное грузило мне удается вытащить почти всегда.

Но иногда приходится обрывать резину. Обычно она рвется на узлах у грузила, поэтому потери ее самой незначительны. Чтобы не сожалеть об утрате грузила, рекомендуется использовать наименее ценные (с точки зрения рыбака) предметы, вплоть до подходящего камня и т.д.

Забрасывать грузило с берега следует с максимальной точностью и тщательностью, так как делается это только один раз. Чтобы увеличить дальность заброса, можно привязать к грузилу полуметровый отрезок веревки.

Если снасть устанавливается с лодки и грузило у вас постоянное, то привязывать к нему резину лучше следующим образом: два-три раза пропустить через заводное колечко с вертлюжком и карабином и связать двумя-тремя простыми узлами, а оставшийся конец обмотать капроновой нитью и пропитать водостойким лаком или клеем. Резина в месте обмотки должна быть в слегка натянутом состоянии. К грузилу она кре-



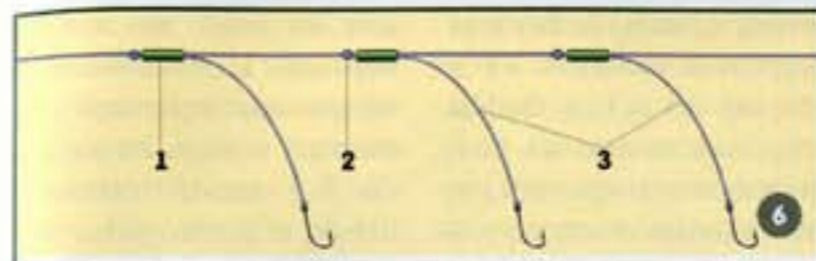
5. Крепление резинового амортизатора к грузилу: 1 – крепление амортизатора (обмотать ниткой и промазать водостойким клеем); 2 – застежка с колечком; 3 – грузило с кольцом.

пится застежкой (рис.5), в результате обеспечивается прочность, предотвращаются обрывы и развязывание.

При забрасывании грузила с берега соединять его с резиной надо не столь прочно, чтобы обрыв, если он случится, произошел бы именно на узлах крепления. В данном случае резина к грузилу привязывается двумя-тремя простыми узлами, которые аккуратно и крепко затягиваются.

К другому концу резины крепится заводное колечко с вертлюжком, чтобы рабочая леска не слишком скручивалась. Леска эта состоит из двух частей: вставки из лески Ø0,25-0,3 мм длиной 4-5 м и основной лески Ø0,5-0,6 мм.

Место соединения лесок разной толщины рекомендуется оснастить еще одним вертлюжком.



6. Крепление поводков на вставке: 1 – кембрики; 2 – место привязывания поводков; 3 – поводки.

К вставке крепятся поводки, как правило, Ø0,15-0,17 мм и длиной 200-400 мм. Размер крючков подбирается в зависимости от величины предполагаемой рыбы. Обычно мы применяем №8-12 по международной классификации. Лучше, если острие крючка загнуто внутрь, – рыба реже накальвается и берет более уверенно.

Крепятся поводки к леске с помощью кембриков (рис.6), так они меньше путаются в процессе ловли. После ее окончания кембрики опускают до крючков, иногда надевают на цевье, что делает сборку снасти более удобной.

Нужно помнить, что резина растягивается в среднем примерно в 4-5 раз, не больше. Соответственно, соотношение длин резины и лески должно быть не более чем 1:5, лучше даже чуть меньше – 1:4.

**Техника ловли с резиновым амортизатором**

Чтобы правильно установить снасть с «резиной», надо достаточно хорошо знать водоем и повадки рыбы.

В прудах относительно крупная рыба обычно стоит в руслах затопленных речек. Кормиться на отмелях она выходит в вечерние, ночные и утренние часы. В естественных водоемах она также предпочитает более глубокие места, однако не всегда. Иногда, наоборот, она скрывается в прибрежной растительности, выходя для кормежки на открытые места. Особенно это характерно для пойменных озер, имеющих, как правило, более-менее ровное дно.

Для примера приведу случай из собственной практики. В Луховицком районе в с.Матыре есть пруд, образованный на

р.Матырке. Несколько сезонов подряд здесь ловился очень приличный карась – весом до 2 кг, причем в основном ночью, «на резинку».

Однажды мы решили освоить эту ловлю. Приехали, завезли грузило, установили снасть – надо признаться, наугад. В результате за ночь поймали двух карасей граммов по триста, а соседи, прибывшие позже нас, за ночь наловили каждый килограммов по десять.

Только с рассветом мы поняли свою ошибку. Мы завозили грузило метров на сорок-пятьдесят и, соответственно, ловили на отмели, далеко от русла затопленной речушки.

В следующий выезд, учтя приобретенный опыт, мы рыбачили уже на том уровне, что и соседи. Но для этого пришлось переоборудовать снасть – установить 100 м лески и 25-метровую резину. Теперь уже мы завозили груз на 100-120 м, и крючки ложились или на старом русле, или в непосредственной близости от него.

На другом же пруду было достаточно, чтобы крючки находились сразу за границей водной



растительности, метрах в пятнадцати от берега, для чего вполне хватало 25-метровой лески и 5-метровой резинки.

После установки грузила (лучше завозить его, не растягивая резину, а разматывая всю снасть) на берегу монтируются остальные приспособления: прут или короткий удильник для фиксации лески, сигнализатор поклевки, иногда подсекатель. В 5-7 м от берега устанавливается прочный кол высотой около 1,5 м. На нем фиксируют петлю из лески, сформированную на конце рабочей вставки во время наживления крючков, снятия рыбы и т.д. Петля на колу должна фиксироваться очень надежно – если при работе с поводками и крючками она вдруг соскочит, то можно получить травму.

После установки всех приспособлений надо до-

стать из воды леску и аккуратно уложить ее на берегу до петли. Зафиксировав петлю на колу, наживляют крючки, затем снимают петлю и не спеша отпускают леску, выбирают слаbinу, создавая необходимое натяжение для работы сигнализаторов поклевки или подсекателя.

Если необходимо использовать прикормку, то лучше это делать следующим образом: на петлю рабочей вставки закрепите небольшой поплавок, тогда при отпуске снасти вы увидите, где находятся ваши крючки. Забросьте туда несколько горстей прикормки – пшенной каши, распаренного комбикорма, жмыха, перловки – кому что кажется необходимым. После прикармливания поплавок снимите.

Выбор насадки зависит от вкусов рыбы. Иногда карась, карп, лещ предпочитают червя, потом вдруг начинают брать на распаренный геркулес или тесто, или на перловку,

или на хлеб, да только черный. Использование нескольких крючков позволяет ловить на насадки 2-3 видов одновременно и посмотреть, что сегодня по вкусу рыбе.

Только помните, что Правилами любительского рыболовства в большинстве регионов страны предусмотрено, что количество крючков на «резинке» должно быть не более пяти.

**ДОНКИ И ПРИКОРМКА**  
**Донки с кормушками**

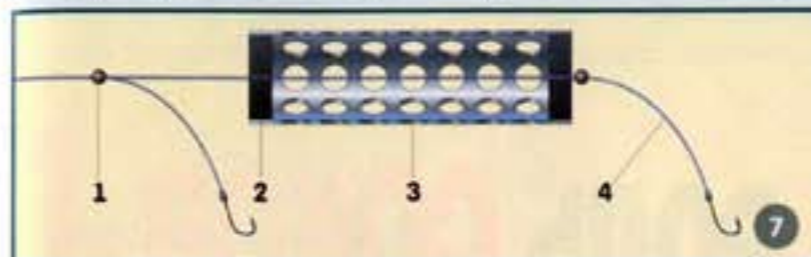
При ловле белой рыбы донными снастями, как правило, используется прикормка. Для ее доставки в точку ловли используются кормушки самых различных видов и конструкций. Выбор определяется особенностями конкретного места: скоростью течения, дальностью заброса, глубиной и т.д.

Наверное, самый первый способ прикармливания был описан еще Сабанеевым, но он применяется и сегодня, причем очень часто дает отличные результаты. Речь о ловле на «бомбушку».

Лепят комок глины с прикормкой, размером с

кулак или апельсин, разламывают пополам, внутрь вкладывают основную леску, причем таким образом, чтобы поводки длиной 50-100

кормки с отверстиями для ее постепенного вымывания. Она сама может выполнять роль груза, а может и комбинироваться со свинцо-



7. Кормушка «торпеда» («ракетка»): 1 – ограничитель; 2 – резиновые пробки с отверстиями; 3 – дюралевая трубка с отверстиями; 4 – поводки.

мм оставались снаружи комка, с разных его сторон. Иногда на основную леску для более прочного соединения с «бомбушкой» привязывают пуговицу или палочку. Комок максимально уплотняют, крючки наживляют червем или опарышем, реже перловкой.

Если «бомбушка» слеплена правильно, то комок глины не размывается очень долго. При поклевке, которая передается как резкий рывок или несколько рывков, комок рассыпается, что облегчает вываживание рыбы. Расчет, естественно, на самозасекание рыбы.

В принципе любая кормушка – это резервуар для размещения при-

кормки с отверстиями для ее постепенного вымывания. Она сама может выполнять роль груза, а может и комбинироваться со свинцовыми грузилами. Наиболее распространены кормушки, выполненные в виде спирали из стальной проволоки Ø2-3 мм. При изготовлении кормушки, предназначенной для ловли на сильном течении, часть спирали заливается свинцом, или, точнее, спираль вплавляется в груз.

Чаще всего кормушка крепится на леске по принципу скользящего грузила, а два поводка с крючками располагают выше и ниже кормушки. Для заполнения спиралевидной кормушки прикормка обычно перемешивается с глиной.

Довольно часто на Средней Оке применяют кормушки, выполненные из отрезка алю-

миниевой трубки Ø20-40 мм и длиной 100-150 мм, с просверленными по всей поверхности отверстиями Ø3-4 мм. Трубка с двух концов закрывается резиновыми пробками с отверстиями по центру для пропуска лески. Такая конструкция носит местное название «торпеда» или «ракетка» (рис.7).

Снаряженная «торпеда» имеет достаточный вес для фиксации на дне при спокойном течении. Если течение сильное, то внутрь кормушки можно поместить свинец или же закрепить снаружи 1-2 свинцовых кольца у концов кормушки.

Достоинством ее является относительно большой объем, малое лобовое сопротивление и меньшее вымывание корма при вынимании снасти.

Кормушки, как правило, набиваются пшенной кашей, геркулесом с добавлением отрубей. Появление современных прикормочных смесей еще больше расширяет возможности рыболова.

*Окончание следует*

Однажды, запасшись фирменными пружинами под винклер, мы ловили рыбу в низовьях Дона. Клев к полудню оживился, и наш садок быстро наполнялся полновесной таранью и серебряным карасем. Однако частые зацепы за крутую подводную бровку с острыми бритвы, ракушечными колониями оставили наши «винкельные» снасти

без фирменных пружин-кормушек и пластиковых изогнутых трубок-противозакручивателей. В конце дня пришлось доламливать нехитрыми донками с каким-то подобием наскоро соору-

сгиба легко прикрутить тонкой проволочкой вертлюжок с карабином. Далее все так же, как и рекомендуется в «винкельных» схемах, только с некоторыми поправками на каждый вид рыбы.

**А.ГУЗЕНКО,**  
наш собкорр  
по Ростовской обл.



# РОЛЬ СОКОВ J7 В НАЦИОНАЛЬНОЙ РУССКОЙ РЫБАЛКЕ

женных из проволоки пружин.

Когда я выходил вечером из лодки на берег, мне попала на глаза выброшенная кем-то из отдыхающих небольшая картонная упаковка из-под сока J7 («Джей се-вен»). В верхней части коробки торчала небольшая коктейльная трубочка, весьма похожая формой на противозакручиватель.

Пройдясь по берегу, я собрал несколько таких трубочек разного цвета. Пластик, из которого они сделаны, довольно жесткий и вполне выдерживает напряжение лесок разного диаметра, а в месте гофрированного

Трубочки подверглись жестким испытаниям на последующих рыбалках и вполне успешно заменили итальянские наборы стоимостью 90 руб., состоящих всего лишь из трех разных ярко-зеленых трубочек. Требовалось только подобрать и прикрутить свои карабины с вертлюжками для смены разновесных кормушек и грузил (см. рис.).

Теперь несколько более подробно о преимуществах и недостатках коктейльных трубочек, так как не все они годятся для ловли.

Подходят только трубочки, прилагаемые к мелким, стограммовым

упаковкам, наиболее жесткие из них – с синей и зеленой полосой. Недостаток проявляется в том, что леска иногда начинает прорезать край пластмассы, но и из этой ситуации мы нашли выход – ставим ограничитель (бусинку бисера),

опирающийся на карабин, к которому присоединяются поводки.

Каким концом, длинным или коротким, следует вешать трубочки по отношению к поводкам разной длины? Если основные рыбы водоема – карп и карась, то повод-



ки мы выбираем довольно короткие – не более 5-10 см на течении, где шлейф прикормки всегда бывает более интенсивным у самой кормушки и иногда чуть более длинным на тихой воде. Во втором случае рыба пасется в радиусе разбрасываемой вокруг кормушки прикормки, и поводки могут лечь на дно в любую сторону от кормушки.

При ловле на течении таких рыб, как лещ, плотва, рыбец, шемая и язь, лучше работают удлиненные поводки, гуляющие на водных струях. Здесь, как и в кольцевой ловле, длина поводков иногда достигает 1 м и более, и трубка в таком случае ставится более длинным концом, что предотвращает перехлест при дальнем забросе.

Испытав, кстати, все другие формы винклерных оснасток, мои друзья все же вернулись к этой, с трубочкой от сока J7, признав ее самой доступной и подходящей по всем параметрам. Надо заметить, что в этой системе и грузила, и кормушки легко заменяются в зависимости от течения, характера дна и

других условий ловли. При большой концентрации рыбы сподручнее и экономичнее применять микрокормушки до 5 см – они оказывают небольшое сопротивление, когда рыбка проходит при быстром сносе насадки и всю оснастку вытаскивают вместе с рыбой, такой, к примеру, как плотва или густера.

Здесь необходимо соблюдать правило негустой прикормки, которая способна размываться на течении в считанные минуты и постоянно подпитывать собирающиеся стаи. Если после двух забросов в кормушке что-нибудь остается, стоит проверить замес набиваемой в нее смеси.

Трубочки с кормушкой легко проходят крутые подводные яры, или, как их называют на Дону, «опечки», и заиленные участки дна, прекрасно передают любую, самую тонкую поклевку.

Наблюдательному рыболову трубочка даже может показать характер грунта, выступая в качестве своеобразного дночерпателя, приносящего частицы грунта на поверхность.

Конечно, для успешного применения описы-

ваемой снасти важны тонкая настройка всех ее узлов, внимание к толщине лески, увеличивающей парусность снасти на течении, и правильный выбор насадки и размеров крючков.

Ранней весной и поздней осенью, когда вода очищается даже в мутных южных речках и рыба настороженно относится к разным накрученным приспособлениям, оснастка нужна более миниатюрная, и трубочку от J7 можно заменить довольно жестким прозрачным пластиковым стержнем от шариковой ручки, сливающимся на сером дне с фоном и вовсе не пугающим даже самую осторожную рыбу.

Вся система легко переносится и на зимнюю ловлю рыбы на течении, заменяя громоздкие «кольцевые» снасти с объемными кормушками и килограммами прикормки.

Маленькие прикормочные пружинки позволяют экономно пользоваться самыми дорогостоящими концентрированными приманками, если в оснастку входят трубочки из-под соков J7.

**МАГАЗИН КЛЁВОЕ МЕСТО**  
**ВСЕ ДЛЯ РЫБАЛКИ ОТ А ДО Я**  
 Режим работы: 10-19  
 г. Санкт-Петербург, Лиговский пр., д. 56  
 тел./факс (812) 164-05-22

**ЦЕНЫ НИЖЕ ЗАВОДСКИХ!**  
**ЗАО ПСК «ЯРУС» предлагает:**

- ▶ лодки надувные
- ▶ лодочные моторы
- ▶ матрацы надувные
- ▶ палатки
- ▶ печка «дымок», 8 кг

Тел.: (095) 334-25-10, 332-63-80  
 www.yaruscomp.nm.ru

**Вращающиеся блесны FOREST**  
 высокое качество изготовления комплектующих деталей  
 широкая цветовая гамма лепестков  
 тройник от известных фирм-производителей  
 ВЫШЛЕМ КАТАЛОГ ПО ВАШИМ ЗАЯВКАМ  
 Контактный тел./факс: (34342) 6-36-67

**Сети больше не нужны!**  
**ДЕЛФИ**  
 Предприятие ТАЮР производит для Вас:  
 Готовые прикормки – Новые технологии  
 Готовое тесто – десерт и дрюклет, ароматизированное  
 Тесто в порошке – универсальное  
 «Волшебные трубочки»  
 По вашему заказу – любые цвета, формы и размеры  
 Тел.: (3512) 607027, 639185  
 Подробности, цены – WWW.TAJUR.RU

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

- оперативные новости и события, происходящие в рыболовном мире
- анкеты и анкеты готовятся к выпуску журналов и видеоролики
- лучшие фотографии месяца, поступившие в редакцию
- эксклюзивные восты с водоемов России
- возможность общаться и обмениваться опытом в конференциях

Все это и многое другое вы сможете найти на сайте  
**WWW.RYBOLOV.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.2699230

**РЫБОЛОВНЫЕ ТОВАРЫ**  
**28-4-28-28**

**Альтернативы не существует!**



Официальная поставка в Россию «Мир рыболова»  
 Н.Новгород, ул. Интернациональная, д.27  
 Тел./факс: (8312) 46-09-07 E-mail: akk@mirryb.ru  
 Доставка по всей территории России

**ЗАТОН-ФИШ**  
 Все от SHIMANO  
 Опт: (095) 174-77-12  
 Факс: (095) 170-14-43  
 Рязанский пр-т, д. 61, ком. 311А  
 Розница: м. Братиславская  
 ул. Перерва, д. 43, ТЦ «Экватор», пав. 8  
 Тел. 8-903-627-49-81

# 10 ДНЕЙ РЫБАЦКОГО СЧАСТЬЯ

**А.КОЖАНОВ,  
Э.МАРЧУКОВ  
Г.Москва**

привлекает в этой местности, это разнообразие условий ловли. Я бы поделил их на три вида: основной судоходный банк, сеть разнообразных по рельефу заток с сильным течением и протоки между раскатами перед выходом в море.

**Белинский банк** – глубины от 7 до 22 м, сильное течение, обилие ям. Основная добыча: судак, сом. Учитывая поправку на течение, ловля по руслу была возможна лишь на джиг-приманки с грузилом весом 30-40 г и выше, яркие (ультра-желтый, зеленый, лучше с блестками, молочный с красным) силиконовые приманки и поролоновые рыбки.

Были попытки ловли на тяжелые тонущие воблеры, но пробить скоростные подводные потоки практически не удалось. Судак хорошо ловится осенью, причем

*– А вам какого размера ящик необходим? – спросил продавец в рыболовном магазине. После пятнадцатиминутной презентации того, что было на прилавке, он радостно воскликнул: «А, так вам нужен ахтубинский вариант, так бы сразу и сказали!»*

*Опыт четырех сезонов рыбалки в дельте Волги свидетельствует, что именно в этом месте можно опробовать все существующие варианты приманок, все способы ловли и получить полную гамму впечатлений, переживаний и удовольствий от извечного соперничества Рыболова и Рыбы...*

**М**еста, куда мы с замиранием сердца отправляемся два раза в год (начало апреля и начало октября), находятся в 100 км от Астрахани вниз по течению, неподалеку от п.Тишково Камызякского района.

Канал, на котором стоит рыболовно-охотничья база, является границей Астраханского заповедника. Выше этот водоем впадает в Белинский банк, а ниже – уже начинаются раскаты и Каспий. Главное, что

повсеместно. Эхолот показывал отдельные стаи судака разного размера, при этом рыба скапливалась на свале, в основном у залежей коряжника. Здесь нам очень пригодились не за-

цепляющиеся приманки. В моменты активности судак брал не разбирая, блесна это или резина.

Уловисто сработал тандем тяжелой «ложки» DAM с не зацепляющимся крючком KUUSAMO.



Сами по себе финские блесны оказались слишком легкими, а интернациональная приманка работала на совесть, и ступенчатая проводка с короткими остановками давала хорошие результаты: 2-3 судака попытки – остановка – удар.

Наши соседи, рыболовы из Заполярья, до сих пор находились под впечатлением от прошлогодней рыбалки, когда они наткнулись здесь на настоящее судачье место: 78 хвостов за четыре часа.

**Живописные протоки перед зоной заповедника**, с разнообразными глубинами, извилистыми поворотами, прямыми, разными режимами течения, стали отличным полигоном для моделирования разных способов ловли.

Первой выловленной добычей оказался жерех на 5,2 кг. Выводить такой трофейный экземпляр против сильного течения, поверьте, особое наслаждение. Поклевка произошла на середине русла, с глубины примерно 5 м, – случился удар, послышался отчаянный визг фрикциона...

Кстати сказать, я обратил внимание на то,

что нижеволжский жерех абсолютно не похож на днепровского, если судить по публикациям Н. и И. Хромяков в «Рыболове-Elite». По весне, как только вода немного прогреется, жерех здесь просто бесится: выпрыгивает за блесной с неизменным фонтаном брызг, идет в угон, потрясая водоем серией ударов. Шершавый, в песке и червячках, мерный, особенно при донной проводке, он представляет собой желанную добычу для азартного спиннингиста.

В условиях узких протоков кидать тяжелый кастмастер (легкий выносит течением) не так то просто – даже у опытных мастеров эта приманка частенько улетала в тростник.

Полезным было понаблюдать за ловлей местных любителей: кованую 50-граммовую «ложку» они привязывают к леске толщиной 1 мм и, проходя сплавом на лодке, разматывают эту «сбрую» по течению. Потом следует подмотка на руку и снова отпуск.

Мы решили попробовать эту тактику, естественно, без фокусов с ру-

кой (а то вдруг сом?!). Двойной «Effzett» весом 40 г белого серебристого цвета (у этой приманки при средней парусности хороший вес, да и уловистость завидная) забросили под противоположный берег. Снос течением, отпуск катушки – блесна уплывает, будто не железная.

Подмотка, снова отпуск... Главное в данной технике – не сильно отпустить шнур, прозевал момент – проводка закончится под ближним берегом, что чревато зацепами.

Результаты очень интересные: удается охватить всю «акваторию» протоки, пробить дно – и при остановке на подмотке берут мерные экземпляры серебристого корсара.

Осенью ситуация в этом месте меняется кардинально – в протоках, помимо жереха, активно кормятся щука, судак, часто встречается сом. Очень интересно искать новые места. Прошлой осенью с одного слияния быстрой и тихой протоки подняли до 40 кг щуки за 4 часа.

Обильная прибрежная растительность и коряжник потребовали

незацепляющихся приманок, а главное, высокоточного заброса. Для этого очень удобно использовать удище длиной 2,40 м, с полупараболическим строем и тестом 15-40 г. Несмотря на явно бортовой размер, в узких протоках он имеет свои преимущества. Мы использовали на рыбалке спиннинг SHIMANO «DiaFlash» и остались очень им довольны – средняя жесткость позволяет не только чувствовать поклевку, но и гасить резкие удары хищника.

При первом забросе на этом месте произошел занятный случай. Условия ловли были достаточно сложны – угол заброса среди кустарника 15°, в воде со всех сторон коряги. Легкий мах удища, и после шлепка блесной DAM «Effzett» о воду – бурн... Моментальная поклевка с 15 м... а багорто остался в лодке.

Один из нас подтягивает «крокодила» по дну, броски рыбины гасятся фрикционом. Шнур перехвачен рукой, следует попытка вытянуть добычу на берег. В последние мгновения карабин поводка преда-

## РЫБОЛОВНЫЙ ТУРИЗМ

тельски разгибается, и рыбина плюхается в воду.

В следующий же миг рыболов ныряет под берег. Вцепившись ногтями в извивающееся тело, он лежит по грудь в воде, ноги на берегу, щука бьется, над водой разносится истошный крик: «На помощь!» Один тащит щуку, его тащит второй. Щука весила 6,5 кг.

**Протоки между раскатами**, до Каспийского моря 15 минут хода. Удивительные места, очень похожи на ловлю в тихих запрудах средней полосы. Течение минимальное, особенно в тупиковых жилках. Надев поляризационные очки, ощущаешь себя Ихтиандром в аквариуме.

Очень интересно наблюдать за реакциями хищника. Когда за блесной выходят парой щука с окунем, при этом прямо под лодкой оба они останавливаются с открытой пастью, понимаешь, что эти места не зря нарекли Рыболовным Эльдorado.

Устав от вываживания жадных щук, двумя лодками перебираемся на следующую протоку. Место тихое и достаточно глубокое (3-4 м), эхолот молчит, на экране нет ни одной воблешки, нас даже пробирает некое удивление от такой тишины. В конце протоки – тупик с узким ручьем и живописное расширение береговой линии, вода прозрачна, но рыбы нет.

При первом же забросе испытываем шок: после резкого удара, подтянув упирающуюся рыбу, видим, что на блесне крепко сидит крупный окунь, а за ним в угон идет стая из 5-6 таких же полосатых разбойников, которые норовят вырвать железку изо рта обреченного. Это был просто цирк! Заброс



– поклевка, заброс – поклевка, при этом окунь абсолютно не реагировал на наши предупредительные крики... За час ловли мы поймали не менее трех десятков красавцев весом от 700 г до 1,5 кг! У одного из этих окуней в желудке были обнаружены останки рака. После такой находки тишина в протоке нас больше не удивляла.

Отдельное слово о соме. Не верьте, если кто-то говорит, что сом на железо не реагирует. Самой главной сомовьей приманкой для нас послужила все та же DAMовская «ложка». Она позволяла добиться удивительных результатов: 14 сомят за 40 минут!

Тактика ловли своеобразная и захватывающая. Облавливаешь места входов в затоку или омутки основного банка, причем эхолот служит только для определения рельефа дна, а хищника не видно. Совершаешь точный заброс под стенку тростника и ждешь провиса шнура, считаешь, запоминая момент падения блесны.

Затем начинается томительное соблазнение – 3-4 черепашьи подмотки, снова ждешь, пока блесна мягко спланирует на дно. Поклевка всегда похожа на зацеп.



иногда перед ним случаются слабые удары.

Но зато потом сома ни с кем не путаешь, изматывающий поединок даже с экземпляром весом до 5 кг позволяет испытать все прелести борьбы, и конечно, устроить проверку снасти. За два сезона сомы умудрились разрушить три катушки, из чего можно сделать вывод, что катушки дешевле 70 у.е. работают не долго.

В узких местах приходится применять форсированный стиль выважива-

ния, иначе усатый уходит в коряжник либо под лодку.

Еще одно интересное наблюдение: чем больше поймано сомов, тем чаще попадаются крупные экземпляры, хотя поклевки становятся реже. Крупные хищники уступают своим младшим собратьям в скорости.

Одним из главных элементов в сомовьей оснастке является надежный поводок с мощным тройником и с заводными кольцами.

Этой весной мы с успехом освоили производство собственных поводков. Ранее используемые нами поводки (заводские или кустарные, с Птичьего рынка) либо расхлестывались в местах зажимных трубок, либо через пару вываживаний превращались в спираль.

Набор поводковых материалов составили специальные пассатижи YO-ZURI, поводковый материал, рассчитанный на разные нагрузки, разнокалиберные карабины, кольца и обжимные трубки.

Данный ассортимент элементов позволяет делать не просто прочные и гибкие поводки, но и дает возможность моделировать поводок для различных ситуаций: прямые с двухсторонними вертлюжками, двойные по количеству тросиков, с прямой петлей на тройник для донок, различные по длине и уровню комплектации.

Не очень понравились нам стандартные тройники на DAMовских блеснах. После нескольких сходов, разогнутых крючков и разрушенных заводных колец пришлось разоружать воблеры RAPALA, снимать с них тройники и жесткие кольца, переделывать снасть. Единственная пробле-

ма в данном случае – если крючок зацепился за корягу, то наглухо, нырять надо...

Успешно ловили сома мы и на донную снасть, хотя результаты со спиннинговой ловлей были примерно равные. В качестве приманки попробовали описанного ранее в «Рыболове-Elite» «кальмара подтухшего». Поклевки следовали одна за другой, но запах!!!

Терпеть его было невыносимо, поэтому перешли на филе жереха.

В основе положительного результата на сомовьей охоте лежат поиск места, тактика ловли и, конечно, опыт при подсечке и вываживании.

Результат налицо – свыше двух сотен килограммов разнообразной рыбы, большая часть которой отпускалась восвояси. 10 дней рыбацкого счастья, которое не заменишь ничем...

Европейское качество от российского производителя!

Гарантия на материалы и швы — 5 лет!

**За трофейной рыбой на лодках**

**Operam**

194021, Санкт-Петербург, ул. Шателена, 3, тел. (812) 247 2404, 556 9214  
 Москва "Дельта Спорт", тел. (095) 184 7322, Екатеринбург "ТД Спорт", тел. (3432) 24 4805, E-mail: mail@frogat-boats.ru, www.frogat-boats.ru

**350-ТУР приглашает**

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

**«Бусиный остров»**  
 Отличная рыбалка!

Тел: (095) 177-11-00 / 177-11-01 / 177-11-02  
 www.businyy-ostrov.ru

**Удачной рыбалки!**

**Спортивно-оздоровительная база "Дельта"**

**Приглашаем посетить самый знаменитый район реки Ахтубы!**

**В этом сезоне Вас ждут новые возможности.**

**Планируйте свой отдых заранее, количество мест ограничено!**

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

**Лучшей рыбалки за те же деньги Вам не предложит никто!**

# В КРАЮ ТИХОГО ДОНА

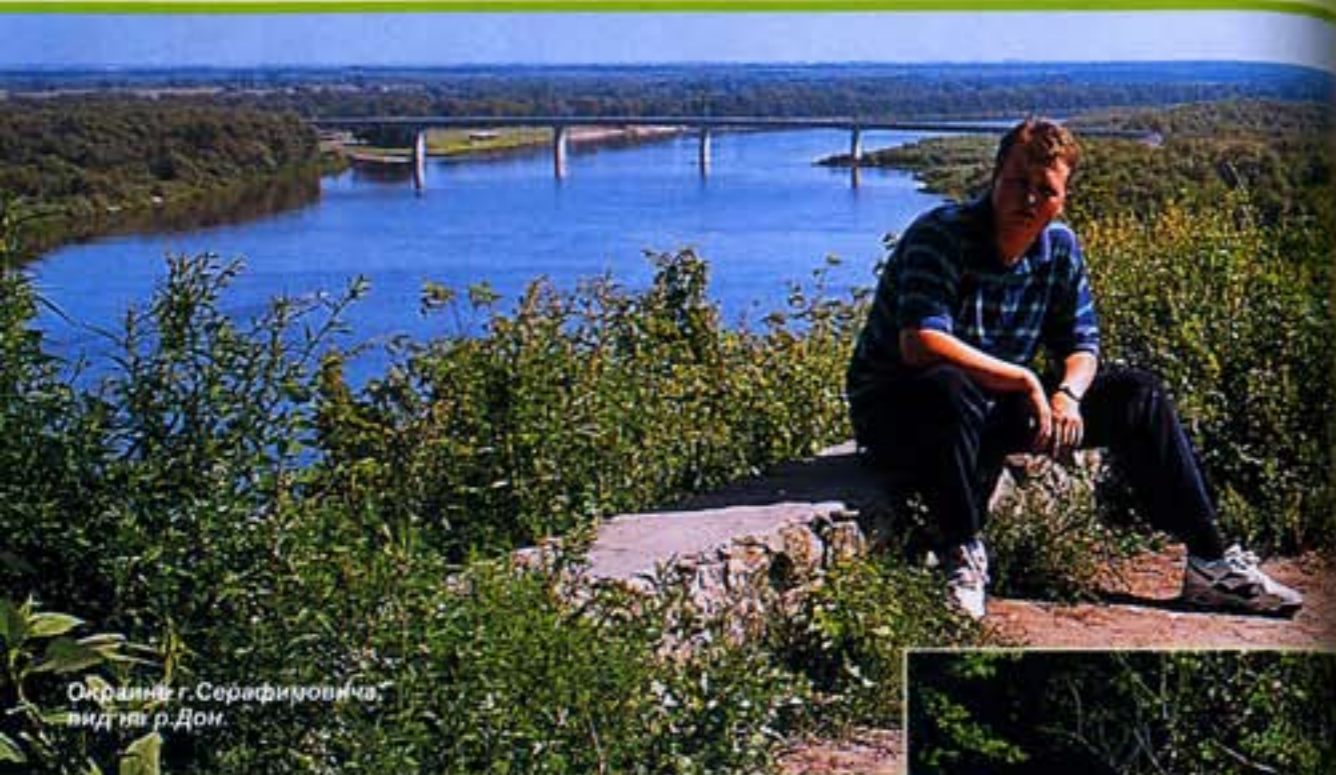
О. МОРДВИНЦЕВ  
г. Москва



**Д**он... Впервые я понал туда на рыбалку более двадцати лет назад, но с тех пор в этих местах мало что изменилось: климат по-прежнему сухой и жаркий, люди, несмотря ни на что, по-прежнему радужны и добры, а водоемы полны рыбы. Приезжал я сюда летом, с июня по август, несколько скоротечных отпусков провел весной в мае и пару раз попадал в эти места в первый осенний месяц.

Желание открыть этот край для рыболовов появилось у меня несколько лет назад, а толчком к этому





Окраина г. Серафимовича, вид на р. Дон.

послужили, как ни странно, мои астраханские отпуска...

Когда я впервые посетил низовья Волги, то был просто поражен изобилием рыбы, чистотой воды и первозданной природой, предоставляющей возможность спокойного уединения от измучившей всех нас, городских жителей, суеты.

Рыбалка была настолько продуктивной, что через несколько дней спортивный интерес изменился на познавательный, и мы задавались целью не просто ловить рыбу, а лишь строго определенного вида. Одну зорьку мы

ловили сома, вторую – сазанов-великанов, а третью выезжали с поплавочной снастью за красноперкой, и так далее, пока длился отпуск.

География нашего обитания в этих местах была весьма велика: Ахтуба, Кирпичка, Бузан, Шевраур и многие другие водоемы. Мои спутники на момент моей первой поездки отдыхали в этих местах пятнадцатый год подряд, и уже тогда меня насторожили их разговоры о том, что с рыбой происходят загадочные вещи и что старые испытанные ерики вдруг в наступившем году оказываются безжизнен-



ными. Потом все стало ясно.

Местное население, успешно истребив осетровых, перекинулось на более дешевую, но многочисленную рыбу. И теперь, глядя на то, как два трактора «Беларусь», двигаясь по раз-

ным берегам параллельно друг другу, с трудом волочат сеть, перекрывающую весь водоем, мы только разводили руками, понимая, что сделать с этим варварством сами ничего не сможем. Остается только удивляться, что при таком интенсивном развитии рыболовного туризма ни местные власти, ни органы рыбоохраны не предприни-

мого лагеря находилось в Волгоградской области, не очень далеко от станции Усть-Медведицкой (г. Серафимович), вниз по течению Дона. Добраться сюда можно и на поезде, до станции Себряково (г. Михайловка), и на машине.

Расстояние от Московской кольцевой дороги до места составляет 820-840 км и отнима-

ние можно пройти за световой день, а в третьих, на лицо финансовая выгода, ведь бензин нынче не дешев.

Следующий плюс – это климат. За лето здесь бывает всего 4-5 дождливых дней, а средняя дневная температура не опускается ниже +30°. Но следует помнить, что во второй декаде августа ночи становятся холодными, и



Добраться до лучших рыболовных мест в этом краю можно, хотя иногда и трудно.

мают ничего, чтобы остановить это варварское разграбление наших рыбных ресурсов...

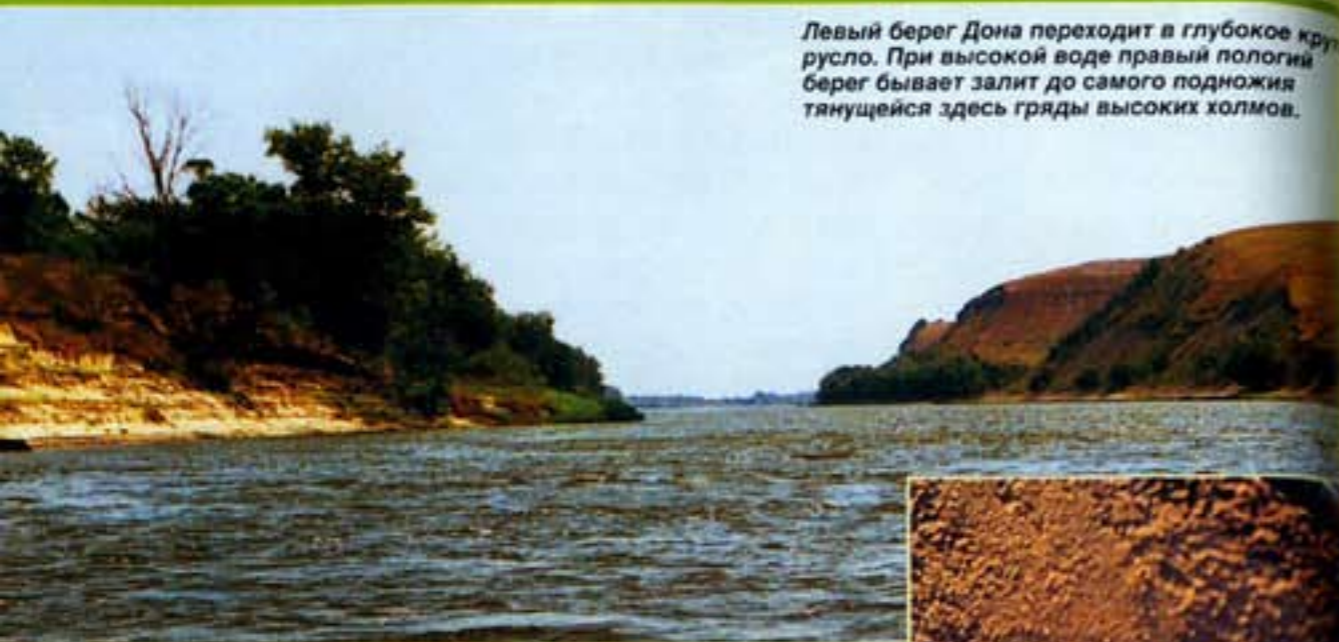
Глядя на столь удручающую картину, мы решили перебраться на берега Дона. Новое месторасположение нашего летнего палаточ-

ет 10-12 часов пути при спокойном размеренном темпе движения легкового автомобиля с прицепом. Здесь сразу видно несколько плюсов.

Во-первых, это почти на середине пути до астраханских прерий, во-вторых, это расстоя-

разница между дневной и ночной температурой может составлять 20-25°. Купаться в теплой воде можно почти до конца лета, ну а далее – на любителя.

Что касается гнуса и комаров, то ситуация здесь всегда одна и та



Левый берег Дона переходит в глубокое крутое русло. При высокой воде правый пологий берег бывает залит до самого подножия тянувшейся здесь гряды высоких холмов.

же. В конце мая появляется мошкара, которая в течение месяца сменяется комариками, а со второй декады июля вся эта нечисть сходит на нет, и лишь ранним утром и вечером в районе многочисленных здесь лесных озер можно размяться, похлопывая себя по бокам и глядя при этом на уверенно погружающийся в воду поплавок.

Вопрос о том, как относится к приезжим местное население, отдельный. Работы в области нет, и люди выживают здесь лишь за счет собственного приусадебного хозяйства и пенсий, поэтому проблем со снабжением палаточного лагеря продуктами не возникает.

Тушенку, крупы, хлеб и другие предметы первой необходимости можно купить в местных магазинчиках, а яйца, молоко и овощи – добро пожаловать к местным жителям. Они этому весьма рады, а цены подчас могут вас приятно удивить. Летом 2000 г. мы покупали литр парного коровьего молока за два (!) рубля. В целом за три недели отпуска на питание 1 человека ушло 600 рублей.

Интересна еще одна возможность альтернативного отдыха: во всех без исключения степных хуторах, раскиданных вдоль реки, есть пустующие дома. Не составит особого труда договориться об аренде



пустого дома на нужный период времени. В итоге получается дача примерно за 100 рублей в месяц.

Летом мы заключили с местными мальчишками соглашение,

по которому один раз в три дня они приносили нам на насадку свежих навозных червей в довольно приличных количествах, и стоила сия услуга всего червонец...

Наконец, мы подошли к основной цели поездки в места заветные, то есть к рыбалке.

лует озерами и старицами.

В действительности различных мелких озер, ериков и лиманов гораздо, я бы даже сказал, на порядок больше.

Но самое интересное заключается в том, что в любой, даже самой маленькой луже есть



Сом – один из самых славных донских трофеев.

Если открыть топографическую карту Волгоградской области и найти там славный город Серафимович, то будет отчетливо видно, что все левобережье ниже по течению изоби-

рыба, причем карася и линя можно гарантировать, но только карася и линя, притом размеров весьма разных – от банальной «ладошки» и до 1,5 кг, но могут быть и сюрпризы.

А объяснение этому простое, и кроется оно в особенностях данной местности. Дело в том, что практически каждый год Дон весной разливается. Паводок начинается в апреле и заканчивается к середине мая. Интенсивность разлива бывает разной, и, невзирая на то, что левый берег Дона высокий, вода заливают прибрежную равнину на многие сотни метров, а иногда даже достигает степных песков.

Кстати, природный ландшафт здесь не обычен: рядом с огромными дубами и травой по пояс проходит граница степи с песчаными барханами.

В то время, как вода выходит из берегов, огромные рыбы косяки в реке буквально живой стеной движутся на нерест. Озерная же рыба начинает медленно мигрировать от ямы к яме и по пути смешиваться с речными стаями. В тот момент, когда вода спадает, а происходит это весьма стремительно, по крайней мере, на равнинных участках, рыба остается там, где глубже. Поэтому год от года надо объезжать все интересные, на ваш

Черепашье озеро.



взгляд, озера, поскольку отсутствие клева в прошлом году в том или ином водоеме абсолютно не означает, что то же самое будет и в нынешнем.

Хочу по этому поводу привести пример из собственной практики. Несколько лет подряд я со своим дядей Иваном приезжал к маленькому лесному озеру с громким именем Богатое на разведку. При ловле на поплавок дело ограничивалось несколькими карасиками да двухсотграммовой красноперкой. Но в один прекрасный год такая разведка закончилась долгожданным результатом: килограммо-

вый белый карась чередовался с зашедшим сюда в разлив с Дона двухкилограммовым сазанчиком. Весь отпуск мы приезжали сюда и ловили свою удачу.

Кстати, ни одного конкурента я так и не встретил: воды много, а желающих из местных заниматься разведкой мало. В основном все местное население отправляется ловить рыбу исключительно по слухам: «Петрович вчера во-о-о какую на Холодной Яме вытащил! Махнем завтра с утрачка...»

На следующий год, приехав рыбачить на Богатое, мы не увидели ни одной поклевки. Я

Старый Дон.



взял в руки спиннинг, он мне все и объяснил.

Озеро задыхалось от стандартной полукилограммовой щучки. Вывод, он же совет: если в этой местности вы мечтаете половить крупного карася в озерах, то посвятите несколько дней разведке рыбных запасов Донского края, да и в будущем это пригодится.

Хочу сделать маленькое отступление насчет сетей, электрودочек и тому подобных забав. Местной браконьерской снастью является вентерь, он же верша, но обязательно с направляющей «дорожкой». Ощутимого вреда эта снасть природе не наносит, так как ставится она на мелководье, и рыба в нее не очень-то

стремится. В уловах превалируют золотой карась, раки и озерная черепаха.

Простая удочка – вот что кормит местное население. Об электрودочке я слышал пару раз от местной молодежи, но, как говорится, ребята слышали звон, да не знают, где он. К тому же, я надеюсь, есть на Дону люди, понимающие, что несет за собой такая, язык не поворачивается сказать, снасть, и они не позволят этой адской машинке стать здесь обычным делом.

Вообще наступления летнего сезона я всегда жду с нетерпением, но

это ожидание – сложного характера, поскольку открытая вода, в отличие от зимы, предоставляет огромное множество вариантов ловли рыбы. Донская рыбалка – лучшая тому иллюстрация. Отправляясь сюда в отпуск, я всегда стараюсь брать с собой множество разнообразных снастей, но из года в год использую в лучшем случае только их треть. Попробовать хочется все, но не хватает сил сменить 10-метровую удочку на донку, потому как результат и так вполне ощутим. В связи с этим я кратко обрисую проверенные способы ловли, при-

Озеро Волочилино.



кормки и насадки на местных водоемах разных видов.

**Река ДОН.** В этих местах его ширина достигает 250-300 м. Течение весьма стремительно, но иногда из-за особенностей строения береговой линии можно найти здесь и тихую заводь, и обратное течение. Дно везде песчаное, со множеством следов, оставленных ракушками перловицами.

Как я уже отмечал ранее, левый берег Дона обрывист, и это отражается на строении дна. Отойдя на 3 м от берега, можно не достать поверхности воды даже вытянутой рукой. Противоположный берег реки пологий, почти по всему его протяжению тянется песчаная коса, благодаря которой отмель от берега идет на много метров. Этим фактором возможности рыболова на правобережье сильно ограничиваются, и кроме как на завозные донки и закидушки надеяться не на что. К тому же подъездных дорог здесь практически нет.

Мы для того, чтобы найти себе место по душе и сэкономить время,

прошли на лодке под мотором более 30 км вдоль берега, зато теперь имеем абсолютно уединенный, дикий уголок природы в своем распоряжении. Будет здорово, если у «новобранцев» окажется с со-

стоянного проживания различна. Разговаривали мы с обитателями палаток из Тамбова, Питера, Волгограда, даже из Тюмени и, конечно же, из Москвы. Большинство из них приезжают сюда уже не



бой хотя бы один спутниковый навигатор.

В том разведывательном водно-моторном походе стало ясно, что количество отдыхающих здесь не велико, зато география их по-

первый год. Всего же на пройденном нами участке водоема мы насчитали шесть лагерей и несколько машин местных рыбацков.

Максимальная глубина, обнаруженная за

это время эхолотом на некотором удалении от берега, составляла 12 м, а количество, размеры рыбы и видовой состав поражали.

Со второй половины мая по конец июня в

второй половине июля количество поклевков резко увеличивается, на крючок попадает более крупная и разнообразная рыба.

А вот в августе наступает настоящее раз-



шего брата – берша. Лучшим живцом является пескарь, которого в прибрежной воде полно. На раковую шейку длиной удочкой со дна, после не долгих наблюдений за акваторией, можно ловить крупного, до 3 кг, голавля.

Со второй декады августа наступает время ловли леща самыми разными способами. Прикармливать желательно, лучше всего использовать для этого сетчатый мешок. Незаменимая прикормка здесь – комбикорм в смеси со жмыхом (макухой). Экспериментировать с другими компонентами мы не пробовали, результат и так хороший.

Универсальная насадка в здешних местах – навозный червь.

Есть в реке еще несколько видов рыб, ловля которых потребует от рыболова определенного опыта и знаний. Сазана здесь ловят на ножку перловицы, предварительно выдержанную в каком-нибудь ароматизаторе (наиболее распространенный здесь – подсолнечное масло). Интересно, что при его ловле нередко

долье. В первой половине начинается ход калиновца – так здесь называют густеру весом до 400 г. В лунные ночи над глубокими омутами появляются гигантские сомы, призывающие вас к действиям. Один старый сомятник рассказывал мне, что нет лучше живца для усатого исполина, чем чехонь. Воистину – век живи, век удивляйся.

Соорудив несложную донную снасть с живцом, вечером на закате вы сможете увидеть уверенную поклевку судака или его млад-

уловах на донку преобладает чехонь. В компании с ней также попадаются некрупный сом, голавль, длинноносый акселерат ерш (до 20 см), подлещик, много рыбы других видов. Во



Озеро у хутора Угольского

попадается крупный речной карась (1,5 кг и выше), а иногда ночью цепляется толстолобик, вес которого порой шокирует даже бывалых.

Сказать что-либо о такой столь любимой в народе снасти, как спиннинг, применительно к Дону я не могу, потому что использую его обычно в озерах, а на большой воде – редко. Однако видел, как агрессивно ведет охоту на струе жерех, правда, расстояние от берега было приличное...

Ну, вот, пожалуй, и все о Тихом Доне. Я не привел здесь информа-

ции о большом острове Змеинном, расположенном посреди Дона, по той простой причине, что, попав в этот терриум, я понял, что не надо быть романтиком, чтобы дать этому клочку суши столь красноречивое имя. Рекомендую становиться лагерем именно на побережье Дона, и уже отсюда совершать набег на озерную рыбу.

**Озера, лиманы и т.д.** Из-за обилия водоемов в этой местности даже заядлые рыболовы из числа местных сельчан не знают названий всех озер, и иногда в

разговорах слышится несусветная ругань по поводу болотца, на котором «вчера ловился громадный линь»: один считает, что был на Подгорном, другой сидел там же, но доказывает, что ловил в Глубоком, хотя мы-то знаем, что это было Черепашье озеро (но им не скажем, чтоб не расстраивались).

Но даже среди этой чехарды есть несколько водоемов, которые знают все, так уж повелось. К числу таких избранных судьбы относятся и маленькое лесное озеро с громким

мест лесное озеро, которое находится в абсолютной глуши.

В 30 м от него параллельно Дону протекает Старый Дон. Сейчас это неширокий длинный водоем, берущий свое начало в Дону и заканчивающий свой путь в густых зарослях водной растительности. Весной сюда на нерест заходит много рыбы.

Из-за труднопроходимых берегов водоем обычно безлюден.

применительно к небольшому местному водоемчикам наиболее подходит семиметровое (не более того) удилище с глухой оснасткой. Связано это с тем, что леска, проходящая через поводочные кольца, постоянно цепляется за кувшинки и ряску на водоеме, и освободить ее из этого плена бесшумно почти невозможно.

Дальние забросы затруднительны, так как почти всегда над голо-



Озеро Богатое.

именем Богатое. О нем я уже упоминал ранее, поэтому не буду описывать его достоинств, а лишь замечу, что это типичное для данных

Спиннингистам могу посоветовать обзавестись незацепляющимися блеснами...

Если говорить о плавочной удочке, то

вой торчат ветви деревьев. По этой же причине здесь нельзя использовать и длинные удилища. Но поскольку с раннего утра крупная

Озеро  
Подгорное.

рыба стоит у берега, длины даже 4 м вполне достаточно, чтобы сделать первый пробный заброс, не приближаясь к воде.

Водоемы в большинстве своем не глубокие, от 1 до 3 м. Ловят здесь обычно вполводы, а если есть желание брать не числом, а качеством, то следует опускать насадку ближе ко дну. При таком варианте поклевки редки, но зато и рыба

гораздо крупнее. Толщина лески определяется опытным путем, я в этой местности при охоте на карася ставлю оснастку с основной леской  $\varnothing 0,2$  мм, а поводок –  $\varnothing 0,18$  (хотя в Москве при ловле леща редко использую леску толще  $\varnothing 0,12$  мм).

Прикормка дает ощутимый результат, только если с вечера опустить ее в воду на выбранном месте. Не

знаю, почему это так, но я возил сюда разные спортивные прикормки, довольно результативные в Подмосковье, но никогда не мог с их помощью в течение короткого времени (вечером или на зорьке) сконцентрировать и удержать здесь хорошую рыбу.

Правда, относительно ловли живца этого не скажешь, и бесполезный здесь подъемник

легко компенсируется одной легкой удочкой с шариком ароматной прикормки, создающей обильную взвесь. Не составляет большого труда за час наловить полную канну отменных живцов – красноперку, плотву или маленьких карасиков.

Именно ловля на живца увлекает меня в Донские края.

Снасти нехитрые. Во-первых, это описан-

ные еще Сабанеевым жерлицы-рогатки, которые я развешиваю с вечера на ветках нависающих над водой деревьев, а утром собираю плоды своего труда. Обычно из полдюжины расставленных рогаток половина бывает размотана и как минимум одна зубастая хищница ждет меня, зарывшись в водоросли.

Второй способ называется «бутылки»,

столь необычное название полностью отражает суть снасти, которая изобретена была моим дедом.

Как-то летом я привез с собой «кружки», и все было бы хорошо, но вот беда: водоемы-то здесь мелкие. Из-за этого при перевертке рыба либо пугалась и бросала живца, либо, имея в запасе время «подумать», забиралась в такие подводные деб-

ри, что хоть леску рви, хоть деревья со дна выкорчевывай, доставая оттуда добычу.

Так я промучился весь отпуск и на другой год решил не брать эту снасть с собой. Каково же было мое удивление, когда я, приехав в гости к деду, был накормлен борщом из сушеной щуки (местное блюдо), пойманной, как он выразился, «бутылками», сделанными на основе моих «кружков». Я попросил показать, что он там изобрел, и оказалось, что все просто.

Берется обыкновенная 1,5-литровая стандартная пластиковая бутылка с углублением посередине, за которое привязана леска с поводком и грузилом. Длина лески определяется рабочим спуском, у дедовых «бутылок» она составляла от 90 см до 1,5 м. Прелесть снасти в том, что, дрейфуя по водоему как «кружок», она замечательно видна с любой точки и в любую погоду, а при поклевке хищник сам мгновенно засекается, встретив сопротивление непотопляемой «бутылки». Хорошо заточенный крючок отлично

удерживает рыбу на леске, не позволяя уйти хищнице в траву. Так каждое утро, приезжая на сенокос, мы разбрасывали «бутылки» по водоему, а ближе к вечеру праздновали победу.

Третья, последняя из используемых мной снастей, – живцовая удочка. Этот редко применяемый способ ловли оказался весьма удобен на местных заросших и малопосещаемых водоемах.

Днем щука держится в траве, на границе водной растительности. В такие места трудно послать с берега блесну, но аккуратно опустить в воду живцовую оснастку – лишь дело техники. Зато какое испытываешь наслаждение, борясь с матерым хищником с помощью обыкновенного удилица. Кстати, при такой ловле на крючок очень часто попадает крупный горбатый окунь.

Ловля хищника в этой местности разрешена в любой месяц, я не наблюдал здесь ни явных всплесков, ни явных провалов в уловах в течение всего времени рыбалки.

**Прочие водоемы.** К их числу можно отнести красивую реку Медведицу. Это замечательная чистая, абсолютно дикая река, богатая рыбой. Она впадает в Дон выше по течению от тех мест, что я уже описывал. Большинство местного населения, проживающего на равном расстоянии от Дона и от Медведицы, выбирают для рыбалки именно ее. Объясняется это тем, что при том же изобилии рыбы площадь этого водоема гораздо меньше, и, соответственно, концентрация ее больше.

Здесь можно в полную силу поработать спиннингом, именно в Медведице один девяностолетний старичок с литературным прозвищем Щукарь всю жизнь ловил сомов, его рекорд впечатлил весь хутор: в начале 80-х он поймал исполина в 130 кг. Сюда по весне заходит рыбец и здесь иногда пугает удильщиков рыба с «человеческими зубами» – вырезуб.

Все прекрасно, но есть одно «но»: к реке практически нет подъездных дорог. Одна из известных всем мест-

ных дорог пролегает через хутор Зимняцкий, вторая – через хутор Грушин. Проехать через другие хутора, расположенные ближе к Дону, невозможно потому, что дорогу преграждает водоем с названием Протока. Ранее она соединяла между собой Дон и Медведицу, а теперь не зависит ни от одной из рек и лишь в периоды разлива вновь выполняет свою исконную функцию. Видовой состав населяющей ее рыбы практически идентичен речному.

Превалируют в уловах карповые и щука. Размеры рыбы в водоеме поражают, но, увы, рекордные трофеи редко бывают добыты в честном бою. В разрешенные для ветеранов войны в Волгоградской области сети деду попадались лини под 3 кг, плотва на 1,5 кг, а также язь на 1,8 кг.

Плавая с эхолотом по Протоке, я обнаружил, что максимальная глубина в ней 8 м, и это меня весьма удивило. Берега водоема сильно заросли, настоящие джунгли, и абсолютно безлюдны. Ближе к Медведице Протока ма-

лоинтересна для рыбалки.

Со стороны Дона ситуация гораздо более радостная, я приезжаю сюда через деревню Новоалександровку. Наиболее предпочтительные места ловли находятся справа от деревни за островом, где чистая от растительности акватория водоема тянется на много километров.

**Дары природы.** В середине лета в местных лесах поспевают ежевика, собирать ее – занятие на любителя, но если такие есть, то готовьтесь – будет чем заняться.

Если в течение июля пару раз пройдут дожди, то в сосняке (рукотворная посадка недалеко от деревни Отрожки) с конца месяца покажутся на поверхность земли маслята, и ой как дружно. А на расположенных в укромных местах сосняка лесных опушках я не раз находил великанов-подосиновиков. В августе поспевают менее известные, но более вкусные, чем астраханские, донские арбузы и дыни. Упоминать про кукурузу, смородину и другие овощи и фрукты я не буду.

Из экзотики могу посоветовать попробовать купить на рынке в Серафимовиче местные молочные блюда, производство которых уходит своими корнями еще во времена половецкого господства в Донских степях, – ирян и каймак.

Ирян – это кисло-молочный продукт, который, будучи разведенным с водой, спасает от жары и утоляет жажду. Каймак напоминает смесь сливочного масла с густой сметаной, вкус его весьма своеобразен, на любителя.

Разумеется, все эти продукты готовятся в домашних условиях из натурального коровьего молока и являются, как сейчас модно говорить, экологически чистыми.

В заключение хочу попросить тех, кто решит провести свой отпуск в этих замечательных местах, не забыть взять с собой полиэтиленовые мешки для мусора, чтобы берега Дона не превратились в подобие свалок, на которые стали похожи большинство подмосковных бережков.

Не поленитесь, и вам обязательно зачтется!



**М**не довелось рыбачить практически по всему побережью Белого моря, но большей частью со льда, и лишь несколько раз летом. Здесь на обычную зимнюю бортовую удочку или спиннинг можно поймать рыб самых разных видов. Чаще всего основу улова составляет сельдь-беломорка, в больших количествах заходящая в Кандалакшский залив, попадаются также камбала, зубатка, навага, треска, бельдюга, корюшка, морской сиг и, конечно же, керчаки.

И вот мне вновь удалось порыбачить на Белом море, немного южнее Кандалакши. Объектом моей охоты была треска, которая, очевидно, заходит в залив вслед за косяками сельди.

За свою жизнь я чего только не ловил, начиная от сазанов на Кубани и заканчивая сем-

**А.ДУНАЕВ**  
г. Санкт-Петербург

# ТРЕСКА БЕРЕТ ВСЕГДА



гой на реках Кольского полуострова, но ловля трески, на мой взгляд, по своему азарту может уступить разве что семужьей охоте!

Наибольшими уловы трески бывают, как правило, в середине и конце августа. В этот период зачастую количество пойманной рыбы может ограничиваться лишь физической подготовкой рыболова.

Ловят ее либо на крючок или блесну, привязанную практически к грузилу, либо, что мне более по душе, на поплавочную снасть. В первом случае грузило с крючком опускают на дно и постукивают по нему (грузило нужно в основном для того, чтобы ускорить процесс ловли, т.к. перепады глубин значительные).

Во втором случае обычной поплавочной снастью ловят с пирсов и лодок на небольшой глубине, и хотя этот способ менее результативен, все же контакт с рыбой достигается более тонкий.

Существуют и другие способы – такие, как обычное блеснение с насаженной на блесну наживкой, ловля донками, попадаетея треска и попутно при ловле сельди.

Моя обычная снасть не хитра, да тут ничего особенного и не требуется: трехметровый углепластиковый телескопический спиннинг фирмы JAXON, спиннинговая безынерционная катушка под леску Ø0,4 мм фирмы D.A.M (такая толщина – совсем не лишнее, т.к. треска – рыба очень сильная, а диаметр лески практически не влияет на количество поклевков), поплавок грузоподъемностью до 20 г, блесны небольшие, до 2-5 см, для отвесного блеснения. В качестве

насадки я обычно беру мясо других рыб.

Итак, оказавшись на пристани часов в семь вечера, во время отлива, я накопал в песке морского червя и настроил снасти. Оказалось, что почти все свои блесны я оставил дома, взял лишь 3 штуки. М-да...

Рыба начинает более охотно брать с приливом и при полной воде, а при отливе и малой воде – менее активно, но поклевки не прекращаются никогда.

Поклевка трески, даже мелкой, – резкая, поплавок сразу уходит под воду. Спротивляется подсеченная треска сильнее, чем форель в реке, но достаточно быстро устаёт. Практически никогда не бывает сходов, как, впрочем, и заглохенная блесна встречается редко.

Обычно после подсечки треска делает резкий бросок в сторону и тянет блесну вглубь, и трудно бывает в эти секунды точно судить об истинном размере рыбы.

К трем часам ночи улов постепенно увеличился до нескольких килограммов.

Начался второй прилив после моего прибытия на берег. Треска стала попадаться крупнее, до 600 г. Последнюю блесну пришлось оборвать после того, как она зацепилась за арматуру, выступающую из причала. На обычный крючок рыба наотрез отказывалась брать, и поэтому пришлось импровизировать.

У меня было с собой небольшое грузило-головка для твистера, окрашенное наполовину зеленой флуоресцентной краской, оно-то и спасло мою рыбалку. К пяти часам вода на-

чала спадать, течение пошло от берега в сторону пролива параллельно причалу.

Получилось так, что блесна стала проходить вдоль подводной насыпи, примерно в 3 м от причала и параллельно ему. Обычно, когда блесна проходила до угла пристани, следовала поклевка.

Примерно в четверть шестого, во время очередной проводки, когда блесна дошла до угла пристани и вошла в небольшой водоворот, последовала мощная поклевка.

Подсеченную рыбу удалось поднять по инерции сантиметров на тридцать от дна, затем последовала мощная потяжка. Чтобы не дать леске оборваться, я быстро ослабил трение катушки, и за считанные секунды мощная рыба смотала несколько метров лески.

После недолгой борьбы треску удалось подвести к поверхности воды, но поднимать ее на 3 м без подсачека было бессмысленно. Пришлось спустить немного лески с катушки, чтобы рыба отплыла от причала.

По краю причала я стал потихоньку двигаться к берегу. Спустившись, подвел уже уставшую рыбу к урезу воды и поднял ее за жабры. Показалась крупная голова с большим ртом, столь привычная для морских обитателей.

Окраска только что выловленной трески потрясающая, ничем не уступает форелевой. Вес моей добычи превысил 1 кг, это далеко не самая большая рыба, которую мне доводилось ловить, но все же такая треска – достойный соперник, и поединок с ней доставил немалое удовольствие.

MILLENNIUM INNOVATION TECHNOLOGY  
PREMIUM COPOLYMER FISHING LINE

MI-TECH  
**Bravo**

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

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

**БРАВО!**  
говорят  
рыболовы



100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000
0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000

CHIMERA тел/факс: (095) 2178990; e-mail: chimera-2000@msu.net.ru  
COBA тел/факс: (095) 2802900

# ПОПЛАВОК СО СВЕТОДИОДОМ ДЛЯ НОЧНОЙ ЛОВЛИ

А.АНДРЕЕВ  
г.Заинск, Татарстан

Иногда для ловли в темноте используются светящиеся поплавки с химическим элементом, но практически все они являются одноразовыми.

Я решил сделать многоцветный светящийся поплавок, где в качестве светозлучателя используется светодиод красного цвета, который питается от двух маленьких батареек от наручных часов. Корпус для поплавка я изготовил из одноразового прозрачного шприца. Верхнюю часть, куда вставляется игла, срезал

острым ножом, расширил отверстие и вставил в него светодиод. К его выводам припаял провода, к ним подсоединил батарейки.

Получился поплавок с внутренней огрузкой. Поршень герметично ходит в теле поплавка, не пропускает воду. Стержень от него я обрезал, пробил в нем отверстие и надел резиновую трубочку для фиксации лески. Чтобы при поклевке поршень не вылетал из тела поплавка, я ниже него сделал отверстие и про-



дел насквозь фиксирующую медную проволоку.

Светодиод вставил в отверстие поплавка изнутри и места соединения

Тип	Цвет свечения	Максимальное напряжение, в
ЗЛ341Б	красный	2,8
ЗЛ341К	красный	2,0
ЗЛ341Е	желтый	2,8
ЗЛ341Г	зеленый	2,8
ЗЛ360Б	зеленый	1,7
ЗЛС331А	красный/зеленый	3,0
АЛ336К	красный	2,0
АЛ336Б	красный	2,0
КИПДО2Б-1К	красный	1,8
АЛС332	красный	2,0
АЛ307А-Н	красный/ желтовато-зеленый	2,0

покрыл эпоксидным клеем.

Светодиоды являются очень экономичными источниками света. Они потребляют мало энергии, и одного комплекта батареек хватает на несколько ночей рыбной ловли. Диапазон рабочей температуры практически для всех отечественных светодиодов составляет от  $-60^{\circ}$  до  $+85^{\circ}\text{C}$ , этого более чем достаточно для их использования в любое время года.

Светодиоды не дефицитны, их применяют во многих изделиях, от елочных гирлянд до брелков и детских игрушек, и выпускаются они различных цветов, выбор которых зависит от вкуса рыбака.

В таблице перечислены светодиоды, которые можно использовать в поплавках.

Можно использовать и светодиоды других типов, но для этого необходимо либо установить большее число батареек, либо поставить ограничительное сопротивление.

Светозлучатель горит постоянно, и когда при поклевке поплавок уходит под воду, это означает, что пора подсекать.

# КИЛЬ ДЛЯ РЕЗИНОВОЙ ЛОДКИ

В.ВАСИПОВ  
г.Санкт-Петербург

Моя первая попытка половить спиннингом с односторонней резиновой лодки закончилась полным провалом. При замахе лодка резко поворачивалась на  $180^{\circ}$ .

Выход нашелся очень простой. Из подходящей ткани я выкроил треугольник, вдоль одной стороны зашил прочный шнур, а вдоль другой в простроченный паз пропустил латунный пруток-груз толщиной 6 мм.

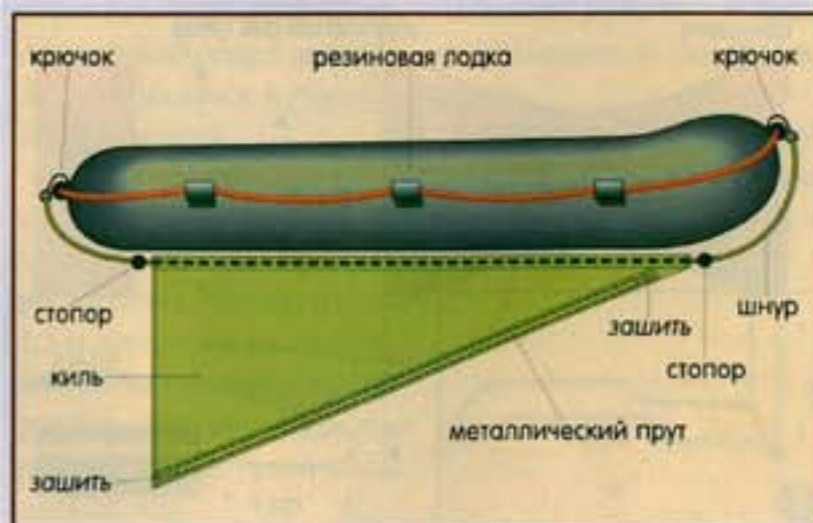
В первый же свободный вечер на ближайшем

озере я опробовал свое изобретение. При забросе лодка поворачивалась, но совсем незначительно.

Латунный пруток при прохождении через приотпленные коряги или при плавании среди водорослей прижимается к днищу, и киль не мешает движению. Правда, дать задний ход в водорослях невозможно.

Крепление киля показано на рисунке.

Киль в свернутом виде переносится в одной связке с удилицем.



# ГЛУБОМЕР-ПОПЛАВОК-БУЕК

А.КАЛИНИН  
г.Москва

При ловле на кружки использую поплавок-бук, который может оказаться полезным и другим рыболовам.

Из куска твердого пенопласта толщиной 5-6 см вырезаю заготовку поплавка, как показано на рисунке. Ее лучше покрасить в любой яркий цвет. Далее на леску на определенном расстоянии друг от друга надеваю цветные кембрики, указывающие глубину. Для удобства я проградуировал леску через каждый метр: сначала один кембрик красного цвета, затем два, и так до 5 м, далее прибавил один синий и снова один крас-

ный – 6 м, и т.д. Кембрик должен плотно надеваться на леску и не смещаться.

«Нулевой» конец лески привязываю к цилиндру из латуни или нержавеющей стали весом 80-100 г. Другой конец лески произвольно, но надежно креплю на поплавке. Затем леску наматываю на поплавок, а груз фиксирую в углублении. Глубомер готов к транспортировке.

На водоеме груз вынимаю из паза и забрасываю в необходимую точку. Пока подплываю на лодке к глубомеру, с поплавка под действием силы тяжести разматывается необходи-

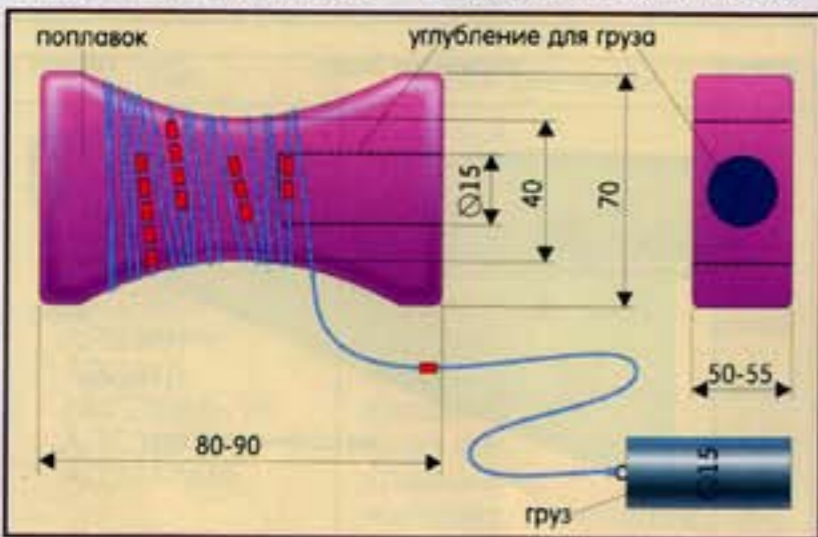
мое количество лески, причем больше, чем надо, не отмотается, – не позволят ребра поплавка.

Когда грузило достигнет дна, поплавок перестанет вращаться. И если я беру в руки поплавок, с помощью цветных меток могу точно определить глубину данного места, а постучав грузом по дну, могу определить характер дна – твердое оно или заиленное.

Далее, смотав леску, я перебрасываю глубомер в другую точку и измеряю глубину там. Найдя интересный перепад глубин, леску на поплавке можно захлестнуть (можно и не делать этого) и использовать глубомер как буй.

Преимущество данной конструкции состоит в том, что скорость движения лодки не влияет на точность измерения. Глубомер компактен и удобен в использовании, что подтверждается многолетней практикой – моей и многих знакомых рыболовов.

Поплавок-глубомер.



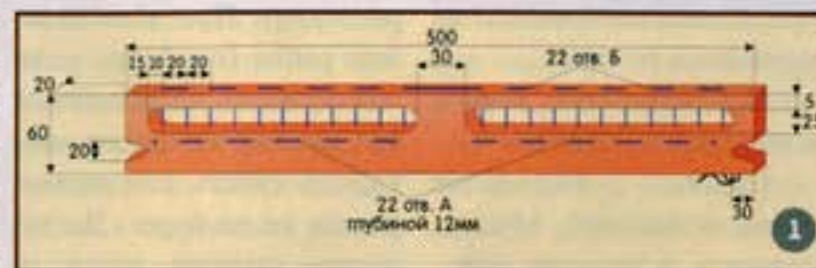
# ОРИГИНАЛЬНОЕ МОТОВИЛЬЦЕ

Г.СОРОКИН  
г.Краснотурьинск, Свердловская обл.

Ловля хариуса, да и других рыб на «кораблик», оснащенный искусственными мушками, бывает азартна, увлекательна и добычлива. Конструкциям самих «корабликов» уделялось достаточно внимания, а вот мотовильцам для сматывания снасти – нет. Некоторые авторы предлагают использовать для этого спиннинг с катушкой, но тогда поводки негде располагать, а мушки мнутся.

Уже много лет я использую оригинальное мотовильце, позволяющее сматывать и хранить всю снасть вместе с поводками и мушками.

Делаю мотовильце (рис.1) из двух заготовок десятислойной фанеры толщиной 10 мм, которые склеиваю диоксидным клеем, дополнительно скрепляю их 3-4 шурупами. Затем выпиливаю контур и 2 прорези для мушек. Сверлю 22 отверстия А Ø5-6 мм до половины толщины заготовки и 22 отверстия Б Ø1,5-2 мм так, чтобы они под углом 90° вошли в от-



1. Мотовильце для «кораблика».

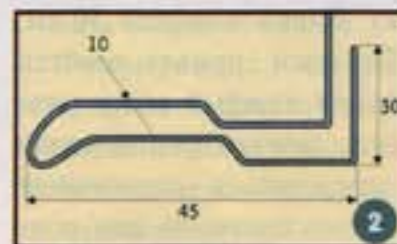
верстие А. Кроме того, сверлю 2 отверстия Ø3-4 мм под пружинный фиксатор лески. Заготовку зачищаю и прокрашиваю водостойкой краской.

Из стальной проволоки Ø1,5 мм выгибаю пружинный фиксатор (рис.2) и клеиваю его эпоксидным клеем в заготовку. После сушки прочищаю все отверстия и продергиваю в них поочередно леску Ø0,8-1 мм так, чтобы образовалась своеобразная лесенка, за перекладки которой и цепляю мушки.

На мотовильце наматываю 50-60 м лески Ø0,5-0,6 мм. Поводки с мушками располагаю на расстоянии 1,5 м друг от друга, наматываю их на мотовильце в обратную сторону, чтобы при размотке они располагались по ходу.

В качестве вертлюжков использую сальниковую пружину в 3-4 витка, откусенных бокорезами. Пружинку соответствующего диаметра можно снять с отработанного сальника автомобиля или мотоцикла. Количество вертлюжков набираю по числу поводков при монтаже снасти. Ограничиваю их передвижение двумя стопорными узлами. Поводки к вертлюжкам креплю петлей, что позволяет быстро их менять.

Снасть получается легкой, это важно при отпуске «кораблика» на 40-50 м и



2. Пружинный фиксатор.



3. Фиксация поводков с мушками на мотовильце.

при использовании его на медленном течении.

Преимущества данной конструкции очевидны:

Снасть получается очень мобильной. Мушки, находясь в прорези мотовильца, не мнутся, крючки не ржавеют, так как быст-

ро сохнут. При вываживании рыбы (особенно если она попала на дальние от вас мушки) не нужно смаывать снасть или вытаскивать ее на берег. Достаточно, зацепив леску за пружинный фиксатор, просто бросить мотовильце в

воду. Течение будет уносить его вместе с леской и поводками по мере выборки лески руками. Поводки не путаются, мушки не обрываются, цепляясь за траву и камни.

Можно одному, не смазывая снасть, менять угол атаки «кораблика», что бывает необходимо при изменении скорости течения или при переходе на другой берег реки.

Такая конструкция мотовильца может пригодиться и для донных снастей.

## СО ДНА ИЛИ ВПОЛВОДЫ?

Е.СИДОРОВ

г.Сланцы, Ленинградская обл.

Эта донка – обычная «закидушка», но я внес в нее некоторые новшества.

К тройному карабину привязываю с одной стороны основную леску Ø0,60 мм, а с другой – 10-15 м резины. Выше по основной леске стоят тройные вертлюжки, к которым привязаны поводки Ø0,5 мм. Поводков и вертлюжков должно быть не больше пяти, а лучше – три, дабы не запутать леску. Длина поводков 30 см. Поводки привязываются через каждый метр снасти, причем они должны чередоваться – плавающие (с поплавочком для под-

держки снасти над дном) и тонущие (с дробинкой из свинца, чтобы поводки лежали на дне). Чередующиеся поводки позволяют быстрее узнать, как берет рыба, со дна или вполводы. Если рыба берет со дна, можно отстегнуть плавающие поводки, и наоборот.

К концу резины надо подвязать тяжелый груз. Крючок можно поставить крупный, узел при завязыв-

ании крючка следует закрыть кембриком.

Иногда я оперяю крючки плавающих поводков – натягиваю до конца цевья желтый кембрик, снизу втыкаю мягкие красные перышки. Если рыбачу на волне, то на крючок насаживаю очень маленький твистер, а близко к нему подвигаю пробку. Волны качают твистер и провоцируют окуня на хватку.



## УЛОВИСТЫЙ ДЕВОН

Е.БУДИН

с.Р.-Турек, Уржумский р-н, Кировская обл.

Девоны постепенно уходят в забвение, рыболовы ими пренебрегают, и совершенно напрасно. Возможно, виной тому стало невнимание к этим приманкам со стороны фирм и промышленных предприятий, а ведь эта блесна хорошо играет и на течении, и без него.

Изготовить ее самостоятельно несложно: берем листовую металл (медь, бронза, алюминий или сталь) толщиной 0,5-2 мм, на нем рисуем контур будущей блесны и вырезаем ее ножницами по металлу:

На краях заготовки пробиваем отверстия, затем зенкуем их, подгибаем «дырчатые» части под прямым углом. Боковые лопа-

сти блесны загибаем пропеллером.

В отверстия продеваем стальной стержень, на концах которого затем размещаем колечки (их можно вырезать из стержня для пасты в шариковой ручке) и делаем петли для крепления поводка и тройника.

Тройник целесообразно украсить кисточкой из белых или красных шерстенок. У многих рыболовов, наверное, есть свои способы изготовления и крепления на тройнике «кисточки» из нитей, которая, как известно, улучшает клев жереха. Я хочу предложить свой способ.

Беру старый фломастер, из него извлекаю стержень – он состоит из

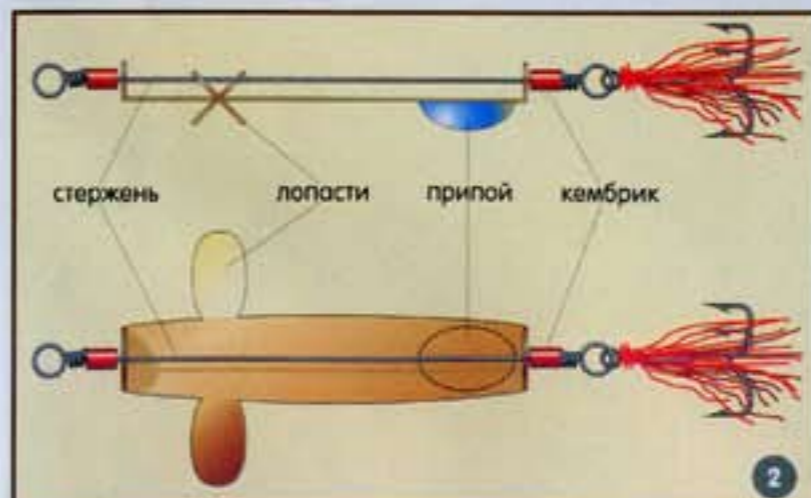


волокон, пропитанных красящим раствором. Пинцетом ухватываю волокна и вытягиваю на нужную длину. Не обрезая волокна, вставляю туда тройник, ниткой приматываю их к крючку.

Когда обмотка становится достаточно прочной и крепко держит волокна на крючке, покрываю ее водостойким лаком. Затем обрезаю волокна. Кисточка готова. Теперь осталось прикрепить тройник к блесне. Цвет фломастера значения не имеет, т.к. попав в воду, волокна теряют свою прежнюю окраску и становятся белыми.

Размер девона подбирается в зависимости от рыбы, которую предстоит ловить. Он дает неплохие результаты при ловле жереха, судака, щуки. Грузило при монтаже снасти надо ставить впереди блесны.

Эту приманку можно использовать для зимнего блеснения, сделав в нижней части блесны или тройника оловянную напайку.



Одно из любимых мест для подводной охоты у меня – так называемый «старый переход». Река Люлех в этом месте намыла песчаный островок, а в протоках навалены сорвавшиеся с берегов кусты и коряги. Местные жители издавна клали пару жердей до острова и пару после него, и все: переход готов. Идущие по грибы, по ягоды, охотники, рыболовы – все тут форсировали речку.

Да вот беда – пастухи перехватили народную тропу и построили переправу метрах в ста ниже, у коровьего брода, по всем правилам мостостроения. С перилами даже. Оно понятно – пока буренки в водичке плещутся, их водители на мостике махорку тянут, учет производят, и от комаров на просторе облегчение.

Старый переход захирел, нарушился. Обиделся как бы. Одна из проток в сердцах пересохла, камышом заросла. И кто не знал про этот мостик, тот бывший островок теперь и не приметит.

Однако рыба по старой памяти под переходом держится. Место уж больно хо-



**В. ГАДАЛОВ**  
г. Шуя, Ивановская обл.

рошо: и глубина подходящая, и трава, и коряги. Правда, не сразу приновился я к его своеобразию. А вся хитрость заключалась в том, что попасть под мостик в заветную ямку, где держится рыба, можно, только пробравшись сквозь лабиринт коряг. Лишь тогда на светлом песчаном фоне увидишь затонувший ствол дерева над вожделенной ямкой. Под ним часто плавятся язи. Иногда, поправив головы в тенек, стоят здесь голавли, реже заветную ямку посещают лещи.

Когда я впервые увидел эту красоту, то был поражен. Два десятка огромных язей спокойно дефилировали под стволом, а то и просто дремали, слегка пошевеливая хвостиками.

Опомнившись, я выстрелил по самому крупному, схватил его, посмотрел вправо, влево, вверх – одни завалы. И дунул во все лопатки на маячивший впереди свет, прямо сквозь стаю.

В другой раз, так же добравшись к бревну, после выстрела попытался прокрасться стороной, но едва вообще не спустил с себя костюм. И только с третьего раза на-

шел единственный путь, позволивший вернуться. Добравшись до ямки, стрелял в ближнего леща, резко подтягивал гарпун, брал его с рыбой в левую руку, разворачивался и устремлялся назад: метр вверх, три вперед, потом еще два – и я на поверхности.

Все было просто до тех пор, пока я не позарился на здорового голавля, стоявшего под бревном чуть наискосок. Несколько секунд подкрадывался, выцеливал. Выстрелил. А он возьми да и рвани вперед и вверх – и захлестнул ливень за ствол дерева.

Пока я выпутывал гарпун, пытался схватить рыбку, у меня времени, вернее, воздуха на обратную дорогу почти не осталось, и пришлось резануть напролом вверх. К счастью, я лишился только ружья, маски, трубки и трофея. Зато приобрел множество царпин и шишек. Остались одни причудливые лохмотья вместо многострадального моего костюма.

И все равно каждый год я заглядываю под старый переход. Но стреляю теперь только в ближнюю рыбину.

# СТАРЫЙ ПЕРЕХОД

# НАПУГАЛ И САЗАНА ОТНЯЛ

Р. ЗАКРЕВСКИЙ  
г. Санкт-Петербург

**М**еня часто спрашивают друзья, какую из охот, подводную или лесную, я люблю больше. Не лукавя, отвечаю – обе, до самозабвения. И тут же добавляю, что охотиться больше двух раз на одном и том же месте не могу, несмотря на обилие рыбы или дичи.

Счастлив тот рыболов или охотник, кто открывает

для себя новые места. Он все больше и больше познает удивительный мир, в котором живет.

Наверное, немногие из охотников-подводников знают про остров Укатный, что находится в конце волжской дельты.

Он сплошь зарос камышом и издали похож на пышную зеленую клумбу. Заросли высотой в полтора

человеческих роста стоят плотной стеной, не пуская к острову. Полоса камыша и тростника здесь порой достигает 250 м в окружности, поэтому судить о размерах самого острова трудно. Зеленые коридоры ериков уходят в глубь острова и неожиданно обрываются в небольших озерах.

...Привязав надувную лодку к пучку камыша, я

надел мокрый костюм и с любимым ружьем в руке соскользнул в воду.

Сквозь стекло маски причудливо смотрелись изогнутые пряди рдеста. Они фантастически переплетались с темным роголистником, местами образуя непролазные чащи.

Кое-где заросли расступались, и я выплывал к песчаным полянкам.

Немного оглядевшись, я заметил обитателей подводного царства. В пышном кусте валлиснерии располагалась рыба-игла. Мелькнула стайка стройных стрелок – атерин. В зарослях копошились сомы. Чуть подалее, в иле ковырялся осетренок. Он был так увлечен своим занятием, что, казалось, не обращал на меня никакого внимания. В

траве ловко замаскировалась крупная щука. Ее легко можно было принять за большое полено.

Мелкая, хорошо прогреваемая вода, обширный планктон создают здесь прекрасные условия для кормления рыб. Эти подводные пастбища называются здесь чернями, или распадами. В период миграции сюда заходят севрюга,

спортивно-технический клуб  
**БАТИСКАФ**

представляет  
курс подводной охоты

## "Школа чемпионов"

курс разработан Чемпионами  
и обладателями Кубка России по подводной охоте и  
спортивной подводной стрельбе

владельцам карт сети магазинов БАТИСКАФ скидка 5%

обучение  
снаряжение  
путешествия

**хороший повод  
еще раз  
ощутить себя  
мужчиной**

ТАТКА МАГАЛАНКА  
**Б·А·Т·И·С·К·А·Ф**

Москва, Сальваторе Пьянча 4/1  
т.а.р. 1 89 2 2 8 1 1 0 8 1 2 0 7  
Санкт-Петербург, В.О. Морская наб. 33  
т.а.р. 3 2 9 7 8 3 6 3 5 1 4 4 8 9

www.batiskaf.ru

## ПОДВОДНАЯ ОХОТА



осетр, белуга и сельдь. А судак, сазан, лещ, жерех и сом зимуют в ямах неподалеку.

Проплывая над ямами, я почувствовал, что немного мерзну. Дно глинистое, заиленное, заросли камыша отфильтровывают воду, не давая ей нагреться. Видимость около двух метров. Я уже начал удивляться, почему не видно сазанов. Эта рыба предпочитает илистое дно, поэтому здесь для нее наиболее подходящие условия.

Вдруг в зеленом сумраке мелькнула тень, потом другая, третья – они! Снимаю ружье с предохранителя. Однако сазаны явно не спешили попасть на кукан. Заметив меня издали, они исчезли в камышах.

Я испробовал все известные мне приемы подводной охоты: тихо плыл, подкрадывался из-за укрытия – безрезультатно, сазаны уходили.

В чем дело? Я никак не мог понять причину столь странного поведения рыбы. Обычно в таких глухих местах к подводни-



кам рыбы относятся довольно равнодушно и не очень беспокоятся при появлении в их владениях двуногого существа в ластах и маске.

Решил выяснить, куда же уходят сазаны. Раздвинув плотные стебли камышей, я неожиданно увидел золотистых рыб прямо перед собой. Подтянул запутавшееся в зарослях ружье. Сазаны с любопытством смотрели на мои движения, но не уходили.

Я выстрелил, крупный сазан забился на гарпуне, остальные, наконец, поняли, что надо бежать.

Не успел я подтянуть за ливень гарпун с бьющимся сазаном, как что-то крупное, темное бросилось на мою добычу.

Дрожь пробежала по всему телу. Мгновенно, как струна, натянулся ливень, и меня потащило в сторону. В дыхательную трубку попала вода. Чтобы откашляться, я поднялся на поверхность и увидел рядом с собой вынырнувшего тюленя с моим сазаном в пасти.

Так вот почему меня боялись сазаны!

Плывущий под водой человек напоминал им извечно-го врага – тюленя. Естественно, рыба мгновенно спасалась бегством. Лишь спрятавшись в камышах, сквозь которые не может пробраться хищник, сазаны чувствовали себя в полной безопасности.

СТОЛИЦА  
ПОДВОДНОГО  
МИРА



Лохматый  
**КАШАЛОТ**  
ПОДВОДНЫЙ САЛОН

### Магазин подводного снаряжения

- Снаряжение для подводной охоты и подводной видео- и фотосъемки
- Подводное снаряжение всех известных производителей: от Apeks, Aqualung, Alomac... до Z
- Специальные предложения для клубов и оптовых покупателей

### Турагентство

- Подводная охота за рубежом
- Дайв-туры в различные регионы мира
- Индивидуальные программы
- Круизы
- Авиабилеты на рейсы всех авиакомпаний, удобная стыковка рейсов

### Фотолаборатория

- Проявка пленки с подводными снимками
- Печать фотографий с индивидуальным подбором цвета

### Ресторан

- Тихое место отдыха
- Возможность посмотреть с друзьями свой видеофильм под фирменную закуску "Радость лохматого кашалота"

- Морская кухня в стиле фьюжн от шеф-повара Аркадия
- Оригинальное оформление влюид

Москва, Ленинский пр-т, 54а  
1200 м не доезжал до  
универсиада "Москва"

Ресторан  
10951 935 9290  
Туризм и фото-  
лаборатория  
10951 935 9144,  
10951 935 9147  
Магазин  
10951 935 9320

# СКИДКА НА ВОЗРАСТ

Хочу предупредить, все это написано не для развлечения и ради смеха, это просто советы старого рыболова своим, так сказать, однокашникам. Молодые могут не читать, а ждать своего времени, избежать которого, увы, не суждено.

Все, что я сообщу, произошло со мной в зрелые годы, после семидесяти лет. Душа рыболова вечно молода, а вот тело с годами дряхлеет, ноги и руки слабеют. И надо обязательно помнить о своих годах, делать, так сказать, скидку на возраст.

Расскажу о нескольких случаях, когда я эту скидку не делал.

Поехал я ловить карасей в Коробово, неподалеку от Москвы. Навещал я этот пруд лет сорок. Приехал, прикормил кашей у знакомого места, рядом с

ивой. Сижу, смотрю на поплавок. А он лег и пошел.

Я подсек и вытащил карася, не вру, граммов на триста. Радуюсь, снимаю с крючка, а «лапоть» мой срывается и прыгает в воду. Я бросаюсь вслед за ним и оказываюсь в воде.

А скидки-то на возраст и не сделал. Подняться нет сил, а голова и все, что ниже нее по самое это, оказываются в воде. Чувствую, что захлебываюсь.

На мое счастье, рядом ловил молодой рыболов, он за ноги вытащил меня на берег. Я его, конечно, поблагодарил за спасение, а он мне:

– Не стоит благодарности. Я по пузырькам догадался, что тебя, дед, пора тащить.

Второй случай был в Твери, когда она еще называлась Калининским, а я молодой бегал за карасем (история эта была напечатана в «Рыболове» №2/1996). Спусти много лет я снова попал в те благословенные места, вспомнил огромных карасей и решил поехать на канал.

С вечера наварил макароны, sprыснул их бензином и утром был уже на пристани. За сорок минут «Ракета» доставила меня на место. Поселок не узнать: там, где стояли несколько ветхих домишек, теперь красовались друг перед другом шикарные коттеджи.

Я пошел по берегу реки в поисках канала, впадающего в реку, и мостика через него. Вот место, где ловили карасей старик с женой. А канал? Как же он зарос, стал вдвое уже, а ведь тогда я легко прыгал через него, с берега на берег. Решил устроиться на другой стороне канала.

Не снимая рюкзака, вместе с удочкой разбежался и прыгнул.

Вот тут-то я вспомнил, что не сделал скидки на возраст... Моего прыжка хватило на половину канала, и я бухнулся в воду. Глубина была чуть выше пояса, вязкое дно. Стал вылезать, хватаюсь за камыш, ноги скользят и нет сил выбраться на берег.

Оглянулся – ни души. Пошел по каналу, увязая в илу. Пройдя метров сто, увидел девочку, которая рвала цветы. Спросил ее, где мне вылезти на берег. Не удивляясь, почему я в воде, девочка сказала:

– Дедушка, вон у дома есть лесенка, мы с нее берем воду огород поливать.

Я пошел по направлению к дому и действительно увидел алюминиевую лестницу с перилами, опущенную в канал. С трудом, со ступеньки на ступеньку, вылез на берег и упал.

Отдохнул, стал вставать. А как подниматься с земли – у меня своя система есть. Поворачиваюсь на живот, встаю на четвереньки, упираюсь ногами и руками и постепенно принимаю вертикальное положение.

Думаю, что девочка не забудет этой картины никогда. А если забудет, то

вспомнит, когда станет бабушкой. Мыслей о карасях у меня уже не было. Мокрый и грязный, побрел я к пристани.

А вот еще одна история про возраст, которую я тоже запомнил надолго.

Поехали мы на рыбалку своей обычной компанией – Сашок, Егор Петрович и я. А у Сашка был тогда день рождения.

Хорошо устроились. Разложили, у кого что было. К нам присоединились еще несколько рыболовов, тоже не пустые. Разлили, выпили и стали закусывать.

И тут на резиновой лодке подплывает совсем старый рыболов – божий одуванчик. Вылез на берег, подходит к нам, здоровается, интересуется, по какому поводу банкет, и желает к нам присоединиться.

– Пожалуйста, – говорим, – хорошему человеку всегда место найдется, – и даже налили ему.

Между первой и второй перерывчик небольшой. А новый знакомый то-





же стакан протягивает. Сергей Петрович ему говорит:

– Отец, а не много ли будет? Ты на лодке, сделай скидку на возраст.

Старик обиделся, положил надкусанный бутерброд, встал и сказал:

– Себе скидывайте, – и пошел к лодке.

Сашку стало жалко деда:

– Зря обидели... Надо было ему плеснуть.

Старик уплыл, а мы продолжили закусывать. Минут через двадцать Сашок – глаза молодые – говорит:

– Вон дедок наш плывет.

Смотрим, лодка все ближе... Ветер подгоняет. Всмотрелись... что такое? Лодка перевернута, а старика нет. Нас охватил ужас. А ведь это мы его подпоили! На нашей совести человеческая жизнь!

Пришли в себя, засуетились, Сашок начал раздеваться. И вдруг из-под перевернутой лодки выныривает старик, скалит зубы и кричит:

– Что, жадобы, испугались?

Хотели мы его по-настоящему утопить. Но сделали скидку на возраст.

## СКОЛЬКО СТОИТ РЫБА?

Сидим мы своей постоянной компанией на рыбалке и ведем разговор о рыбе. Сашок заинтересовался, сколько стоит вся рыба, которую мы поймали втроем.

– Это сейчас подсчитаем, – сказал Егор Петрович и достал блокнот с карандашом (он до пенсии работал бухгалтером-ревизором). – Говорите, я записывать буду.

– Мотыль... три коробки по 10 рублей, – сказал Сашок.

Егор Петрович в уме сосчитал и записал:

«Мотыль – 30 рублей»

– Идем дальше, билеты на электричку по 25 рублей в один конец и обратно по 25 – итого 100 рублей.

– Нас трое, – сказал Сашок.

– Мне билет не нужен, я участник войны. Что еще?

– Запиши жвачку, я всегда на рыбалке жую.

– А ты засуши ржаных сухариков, – посоветовал Сашку Егор Петрович, – и жуй, вкусно и полезно, а что не до жуешь, на прикорм пустишь.



– Ой, забыл, автобус в два конца – еще 64 рубля.

– А вы опять бесплатно?

– Да, я фронтовик. А ты, Сашок, не завидуй, ты молодой, если повезет, тоже фронтовиком будешь. Что еще?

– Обязательно запиши, – сказал Сашок, – бутылку «Пепси», 30 рублей... лучше две.

– Чего захотел, – сказал Егор Петрович. – На вокзале в туалете набери водички.

– А за туалет тоже надо платить.

– Ладно, уговорил – согласился Егор Петрович, – запишем тебе, но только не этот заморский компот, а наш российский продукт – квас с хреном. Что еще? Вспоминайте.

– На рыбалку я беру 100 граммов колбасы.

– На рыбалке надо питаться хорошо, – сказал Егор Петрович, – я отпускаю колбасы на 50 рублей.

– А фронтовикам бесплатно колбасу не дают? – съязвил Сашок.

Егор Петрович не понял иронии и сказал:

– А надо бы, и наливать по сто грамм фронтовых, много ли нас,

фронтовиков, осталось... на всех цистерны хватит.

– Ой! – воскликнул Сашок, – я сегодня дорогую вольфрамовую мормышку оборвал.

– Считать не буду, – сказал Егор Петрович, – в следующий раз пользуйся отцепом.

– А мне окунь оторвал, – не сдавался Сашок.

– Не свисти, – сказал Егор Петрович, – еще не вылупился из икры тот окунь, который оторвет твою мормышку.

– Вы что, не верите? – изумился Сашок и стал креститься.

– Расскажи это своей бабушке. А теперь идите половите, а я все подчитаю и вас позову.

Мы ушли рыбачить, а Егор Петрович углубился в расчеты. Минут через десять раздался его крик, он замахал рукой. Мы подошли и свалили рыбу в одну кучу.

Егор Петрович окинул опытным взглядом рыбу и сказал:

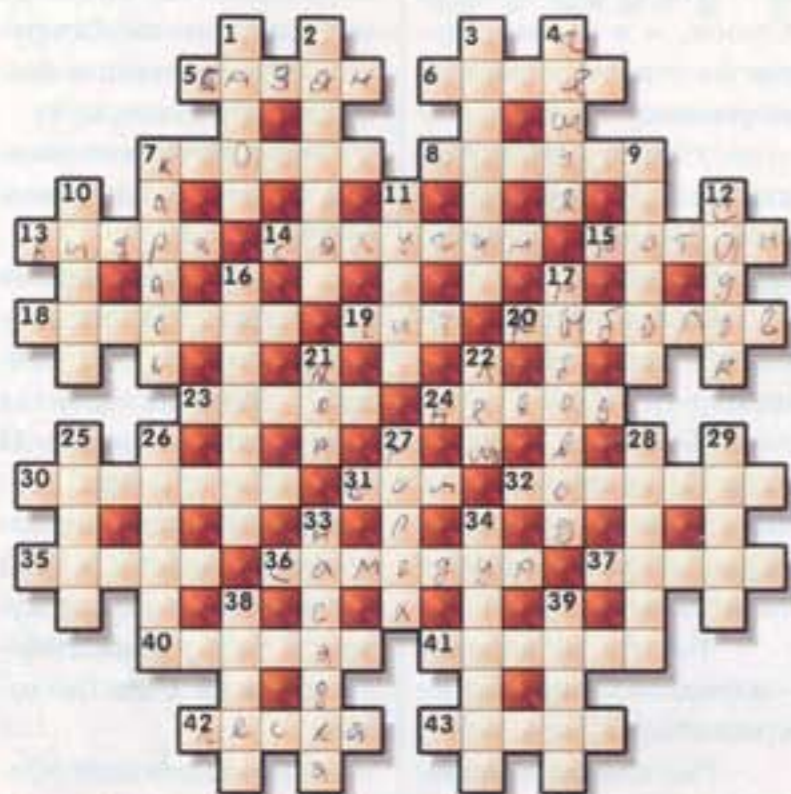
– Здесь килограмма три будет. На поездку мы истратили 300 рублей. Это не считая амортизации снастей. И еще наше счастье, что ловили на бесхозном водоеме, бесплатно, а если бы на базе оплатили путевки, то эта рыбка влетела бы нам как золотая.

– Да ладно вам убиваться... – сказал я. – А удовольствие от рыбалки сколько стоит?



ОТВЕТЫ НА ФАЙНДВОРДЫ, ОПУБЛИКОВАННЫЕ В №№ 1, 3/2002  
 Кар п, се. Лед, ка, ак! у – ла, сом, кар?.. Ась? Ер ш, плот. Ва, щу ка, суд. А к.  
 На в Ага, с о м, суд. А к, ом Уль, мой в А, хар. И ус, ёр, ш, вью н, плот в А, к. «Амба». Ла, тре, – с ка.

# КРОССВОРД



### По горизонтали:

5. Дикая карп. 6. Рыба семейства Карповые. 7. Название распространенной мормышки. 8. Карповая рыба с черной брюшиной. 13. Плавающее животное, питающееся в основном рыбой. 14. Русский писатель, автор книг об ужении рыбы и охоте. 15. Рыба – «головешка». 18. Русский писатель, автор произведения «Акула». 19. Проходная осетровая рыба. 20. Любитель рыбной ловли. 23. Небольшая рыбка семейства Сельдевые. 24. Орудие

ловли. 30. Беспозвоночное животное, служащее кормом рыб. 31. Донная хищная рыба. 32. Пресноводная рыба подкласса двоякодышащих. 35. Рыба – «Морской дьявол». 36. Морская снасть. 37. Рыба семейства Карповые. 40. Рыба – ползун, отряд окунеобразных. 41. Подвид плотвы. 42. Часть рыболовной снасти. 43. Вид акулы, объект промысла.

### По вертикали:

1. Рыболовный инвентарь. 2. Рыба семейства Карповые с ядовитой ик-

рой. 3. Судно или автомобиль для перевозки живой рыбы. 4. Твердые пластинки, защищающие тело рыбы. 7. Рыба семейства Карповые. 9. Корм для мальков форели в рыбозаводных хозяйствах. 10. Пелядь. 11. Спиннинговая приманка из шерсти. 12. Устройство для сохранения живой рыбы. 16. Рыболовная снасть. 17. Специалист по рыбоводству. 21. Период наивысшей пищевой активности у рыб. 22. Речная промысловая рыба с высоким телом. 25. Самая крупная рыба семейства Кефалевые. 26. Пресноводная рыба из семейства Карповые. 27. Растительная насадка. 28. Ценная промысловая рыба с розоватым мясом. 29. Крупная морская рыба отряда окунеобразных. 33. Приманка на крючке. 34. Промысловая рыба семейства Сельдевые с коротким телом и большим брюшком. 38. Небольшое судно. 39. Вид крупной и жирной сельди Каспийского бассейна (местное название).

Составил П.ЗОТОВ  
г.Москва

## 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

Отныне программа «Рыболов» – 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, 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»  
Бийск ТК «ТВ-КОМ»  
Венкиа 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 «АРТ»  
Н.Новгород ГТРК «Н.Новгород»  
Нижневартовск ТК «Сфера»  
Орел ТК «АСТ»  
Протвино ТК «Про-ТВ»  
Псков ТК «Телеком»  
Самара ТК «Орион-ТВ»

### Саратов

ГТРК «Саратов»  
Санкт-Петербург ТРК «НВН-НВС»  
Серпухов ТК «ТВС»  
Смоленск ТК «Феникс»  
Симферополь ГТРК «Крым»  
Ставрополь ТК «АТВ»  
Тверь ТК «Тверской проспект»  
Тольятти ТК «Лада ТВ ТНТ»  
Тула ТК «Орбита»  
Харьков ТК «ТВ 7»  
Челябинск ТК «Восточный экспресс»  
Ярославль ТК «Городской канал»



Наши телефоны: (095) 207-18-05, 207-24-55. Факсы (095) 207-20-60, 975-13-94.  
Наш сайт в Интернете: [www.rybolov.ru](http://www.rybolov.ru) E-mail: [rybolovmedia@online.pit.ru](mailto:rybolovmedia@online.pit.ru)

Следите за местными телевизионными программами!  
Зона вещания непрерывно расширяется!

**РЫБОЛОВ** предлагает

# Серия DIAMOND



Серия SALMO DIAMOND представляет собой рыболовные снасти высочайшего качества, из которых каждая деталь разработана, опираясь на мировой опыт и местные традиции любительского рыболовства. В каждой из этих рыболовных снастей воплощены новейшие производственные технологии и материалы.

ROYAL DIAMOND  
2855

GREEN DIAMOND  
2480

BLUE DIAMOND  
2580

DIAMOND EXCELLENCE  
2980

артикул	вес	длина
210	3-15	10-31
240	4-21	10-51
270	5-28	12-43

артикул	вес	длина
188	3-15	10-31
218	3-15	10-31
248	4-21	10-51
278	5-28	10-51
308	6-34	12-43

артикул	вес	длина
210	3-15	10-31
240	4-21	10-51
270	5-28	10-51
300	6-34	12-43
330	12-43	12-43

"оригинал" стержня DC, жестко зафиксированный, обеспечивает работу в вертикале

артикул	вес	длина
210	3-15	10-30
240	4-21	10-30
270	5-28	10-40
300	6-34	13-43

**НОВЕЙШИЕ ТЕХНОЛОГИИ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ГРАФИТОВЫХ КОНСТРУКЦИЙ**

Стержень в ROYAL DIAMOND и DIAMOND EXCELLENCE находится в контакте с пластинами из углерода

IM-8

IM-6

IM-6

IM-8



Salmo  
DIAMOND  
CBS R

Катушка SALMO DIAMOND CBS R изготовлена из высокопрочного алюминия и имеет корпус из нержавеющей стали. Алюминиевый корпус имеет жесткую конструкцию.



Патентованный подшипник



Salmo  
DIAMOND  
CBS R



Salmo  
DIAMOND  
SB 100



Salmo  
DIAMOND  
SB 100

"Рыболов-Сервис" 141006 Московская обл. г. Мытищи, Олимпийский проспект #21  
Тел./факс: (096) 5861643 E-mail: rboolov-servis@mtu-net.ru



Salmo Ltd Daugavpils 31a, Riga LV-1007, Latvia Tel.: +371 7408673  
E-mail: salmo@salmo.com.lv