

<http://proribakov.narod.ru>

НОВОЕ
ВЫПУСК

6 2002

**Рыбное ассорти
застывшего Дона**
(стр.78)

**За
полосатой
эмблемой
сезона**

**Турниры подводных охотников.
Проигравших нет!**
(стр.90)

ISSN 0233-7754

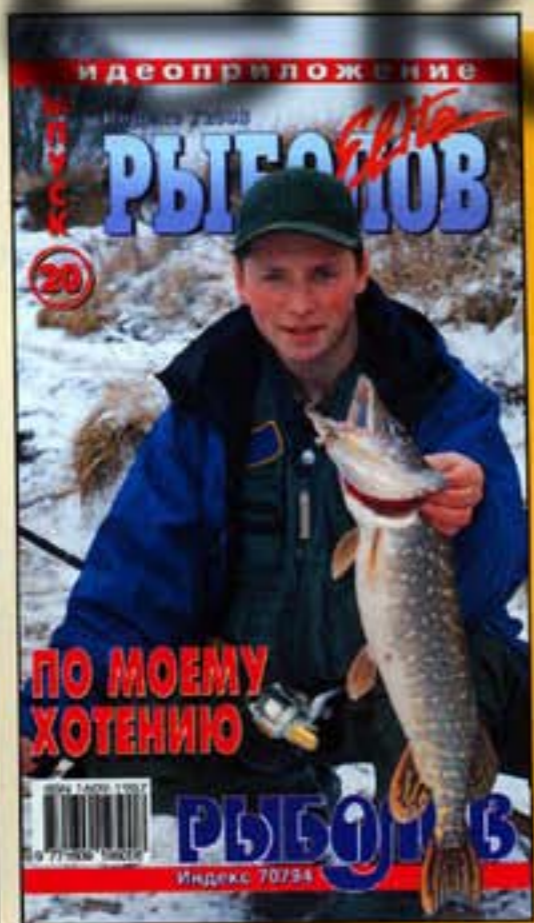


0 233 775006 >



ВЫШЕЛ В СВЕТ НОВЫЙ, ПОДПИСНОЙ ВЫПУСК ВИДЕОПРИЛОЖЕНИЯ К ЖУРНАЛАМ «РЫБОЛОВ» И «РЫБОЛОВ-ELITE» № 4 (20) 2002 г.
 Эту кассету, так же как и все ранее вышедшие, вы можете заказать или приобрести в редакции.
 Вы можете посмотреть ее в редакции или заказать к журналам «Рыболов» и «Рыболов-Elite» по каталогу Роспечати (индекс 79416).

<http://rybolovmagazin.ru>



Смотрите в выпуске:

- За налимом поздней осенью
- На тонком льду речного залива
- Спиннинг для закаленных
- Зимняя профилактика катушки
- Рыбинское водохранилище. Название не случайно
- EFTTEX-2002

Продолжительность выпуска - 90 мин.

По всем вопросам, связанным с заказом, оптовой и розничной продажей видеоприложения к журналам "Рыболов" и "Рыболов-Elite", обращайтесь в отдел реализации редакции.
 Телефон для справок: (095) 975-13-94 E-mail: rybolovzakaz@online.ptt.ru
 107996 Москва, Б-78, Садовая-Спасская, 18, редакция журнала "Рыболов", к.701.

УЧРЕДИТЕЛЬ:
 ООО «Редакция журнала «Рыболов»
 Журнал зарегистрирован в Министерстве РФ по делам печати, телерадиофикации и средств массовых коммуникаций
 Регистрационное свидетельство о регистрации № 5555 от 10.10.2000 г.
 Главный редактор А. ЖИЛИНА
 Зам. главного редактора А. ЖИЛИНА
 Над номером работали:
 О. ДЕГТЯРЕВА, А. ПОХЛЕБКИН,
 В. ЛЕВИНА, А. РАССТЕГАЕВ
 Фотографии и слайды:
 А. ВОЛКОВ, А. ГУЗЕНКО, А. ГОЛОВАНОВА, А. ЕГЕРЬ,
 М. ДОБРУСИН, С. КОЛОВ, А. КРАСАВЦЕВА,
 А. РАССТЕГАЕВ, И. ЧИНЯКОВ, А. ЩУКИН, Ю. ЭЛЬ
 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. АСТАЛЕНКО, П. ЖИЛИН,
 А. ЧУРЯКОВ, С. ШАРГОРОДСКИЙ
 Тел. 207-17-52 Тел./факс: 975-13-94
 E-mail: rybolovzakaz@online.ptt.ru
 НАЛОГОВАЯ ЛЬГОТА - общероссийский классификатор продукции ОК-005-90, т.2, 902000 - периодические издания
 Подписано в печать 13.11.2002 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:
РЫБОЛОВ **РЫБОЛОВ-ELITE**
 Каталог агентства «Роспечать» (газеты и журналы)
 индекс: полугодовой 72598 индекс: полугодовой 70794
 годовой 71693 годовой 72345
 Каталог «Пресса России», 1-й том
 индекс 38192 индекс 38191
РЫБОЛОВ-ELITE **ЭЛЬ**
 Каталог агентства «Роспечать» (газеты и журналы)
 индекс: полугодовой 79416 индекс: полугодовой 73008
 годовой 79949 годовой 72346
 Каталог «Пресса России», 1-й том
 индекс 38194 индекс 38193
 Наш сайт - <http://www.rybolov.ru>
 Гильдия издателей периодической печати

МАССОВЫЙ НАУЧНО-ПОПУЛЯРНЫЙ ИЛЛЮСТРИРОВАННЫЙ ЖУРНАЛ
РЫБОЛОВ
 Основан в январе 1985 года
 ноябрь - декабрь
6/2002
рыболов 2

ЛОГИНОВ В. - Средняя Волга, первый лед
 ПУХЛИКОВ В. - Поздней осенью на «баламута»
 КОЛОВ С. - Мираж
 АСТРАХАНЦЕВ Н. - Колесо фортуны
 ВЕРШИНИН Т. - Важно понять причину неудачи
 НЕСТЕРОВ В. - «Чужой»
 ГАДАЛОВ В. - Щепочка
 ЕГЕРЬ А. - Жерех и его ловля на канале имени Москвы

Техника и тактика ловли 42

ЮСУПОВ Ю. - За крупным окунем
 СЕМЕНОВ С. - Предзимняя ловля язя на джиг-приманки
 СОБАШНИКОВ В. - Бог троицу любит

Советы начинающим 58

СМИРНОВ А. - Зимняя поплавочная удочка
 ПТИЦЫН А. - Зимой за налимом

Фоторепортаж 70

РАССТЕГАЕВ А. - Последняя точка сезона

Самodelки 72

БОЛДЫШЕВ А. - Мормышка «муравьиный чертик»
 САВИЦКИЙ В. - Искусственный бокоплав
 КРОТОВ Е. - Укрытие от ветра
 СЕМЕНОВ С. - Алюминиевые блесны
 ЛОСЕВ Б. - Рыбный «комбайн»

Рыболовный туризм 78

ГУЗЕНКО А. - На льду донской дельты

Кругозор 84

МИХАИЛЕНКО В. - Талики-талыцы
 ГОЛОВКО Р. - Ожидаемая активность клева рыбы в холодный период 2002/2003 г.

Подводная охота 90

ЭЛЬ Ю. - В компании себе подобных

Спорт 98

ЧИНЯКОВ И. - Чемпионат мира по ловле поплавочной удочкой

Выставка рыболовных достижений 104

«Ждать пришлось долго, но трофей того стоил...»

У костра 108

ЗАЙЦЕВ А. - «Буффало» из лунки

СРЕДНЯЯ ВОЛГА ПЕРВЫЙ ЛЕД

В.ЛОГИНОВ
г.Тольятти, Самарская обл.

Вопреки сложившемуся расхожему мнению о том, что где большой завод, там и грязная вода, реки в окрестностях Тольятти достаточно чистые и летом, и зимой не только для раков и ершей, но даже и для стерляди.

В начале зимы наши рыболовы любят ездить с крупными окунями и щуками на протоки Средней Волги, расположенные почти напротив Жигулевских гор.

Стабильные, без перепадов ноябрьские морозы укрепили лед не только и небольших притоках Волги, но и на самой реке, чему все любители рыбалки из Тольятти несказанно обрадовались.

К сожалению, последние два года из-за частых оттепелей лед даже к концу декабря не был достаточно крепким, а походил на торт «Наполеон». Такой слоистый лед очень опасен, на быстром течении можно провалиться – и поминай как звали...

Зато в этом году природа выдала рыболовам нашего города долгожданный подарок – стабильные 7-10 градусов ниже нуля в течение трех недель. И по «рыболовному телефону» пришла весть: «Волга встала!». А это значит, что можно пройти к

почти недостижимым ранее местам.

Обогнув Жигулевские горы, река начинает распа-

наем свой поход за окунем. Снега нет, передвигаться по ровной, блестящей, как зеркало, замерзшей глади Волги легко. От скольжения спасают многим известные, наверное, боты отечественного производства – с шипами на подошвах.

Пришлось переходить русло Волги и ее протоку, чтобы добраться до места, известного у рыболовов как Сухое дерево. Хотя и бываешь здесь каждый год, но это место постоянно шокирует, словно попалось в складку про заколдованный лес.

Стоят вдоль волжской протоки корявые здоровяки-деревья, а из-под льда то тут, то там виднеются их покойные «бабушки» и «дедушки» – огромные шиш-колоты. А за небольшой косой открывается необозримая многокилометровая гладь зеркальной Волги. Красиво...

Вернемся, однако, к рыбалке. Мы находимся в небольшой «волошке», самой, по прошлым годам, улови-

говарят: «волошки» или «воложки» – зависит от местности и говора) в ширину могут быть от 100 м до 3 км. Именно в таких местах, если позволяет погода, открывается зимний сезон.

Наш ориентир – деревня Брусяны. От нее мы начи-

даться на множество протоков, и иногда даже трудно понять, где основное русло, поскольку протоки (здесь



стой. Толщина льда нас приятно удивляет – около 17 см. Чтобы не мешать друг другу и не шуметь, разбредаемся в разные стороны. Глубины здесь небольшие, и если нет снега, то ловить окуня при всем его бойком характере надо, соблюдая осторожность.

В отличие от своих коллег, обосновавшихся в центре протоки шириной около 250 м, я пробурил три лунки около прибрежного камыша. Лед здесь шершавый, матовый.

Выбор места не случаен. Во-первых, рыба здесь не так пуглива, а во-вторых, удобнее бурить, поскольку на идеально ровной глади льда не так-то просто пробить лунку. Крутится в основном не бур, а рыболовы вокруг него, не спасают даже шипы на подошвах. Им приходится принимать позу каратиста – широко расставлять ноги и поворачивать бур совсем без нажима. Я же спокойно пробурил лунки и опустил в воду балансиры.

В последние годы эта горизонтальная блесна в наших местах становится все более популярной, причем, по моим наблюдениям, не только среди рыболовов, но и рыб тоже. Не скажу, что балансиры вытесняют вертикальные блесны, ко-

торыми многие все еще активно пользуются – и в силу привычки, и из-за цены. Однако мне горизонтальная блесна сразу приглянулась после того, как я опробовал ее игру в ванне.

У балансира есть и достоинства, и недостатки. Плюс – в замысловатых танцах под водой, минус – при ловле в небольших заросших и закоряженных протоках широкая амплитуда игры приводит к частым зацепам, особенно при подъеме со дна, где чаще всего и случаются хватки окуня.

По первому льду в этих местах окунь берет во всех слоях воды, поэтому, желая сберечь балансиры, я поднимаю его на 15 см ото дна. Не успев закрепить леску на катушке, чувствую резкий удар, подсекаю, и из лунки буквально вылетает 300-граммовый окунь. Начало немного неожиданное, но приятное.

По перволедью большие уловы окуня в наших местах – не новость. Кроме него в Бруснянских волжских протоках много щуки, которая любит вредничать. Однажды при мне один предприимчивый товарищ на разной глубине поставил множество жерлиц – и с живцом, и с резанкой. В итоге он поймал трех сред-

него размера щук, в то время как мы поймали двух крупных их сестриц и около 20 кг отличного окуня на балансиры, да кроме того, пару горизонтальных блесен щуки срезали.

Кстати, в тот день охотники за зубастой, вооружившись всевозможными щучьими приманками, «суперлеской» и поводками «дай бог», в большинстве своем так и остались не у дел. Похоже было, что злодейка хватала лишь то, что могла оторвать...

Услышав удивленный возглас, я обернулся, продолжая выдергивать из лунки ровных окуней. Балансиром моего товарища полакомилась щука. Леска Ø0,17 мм, естественно, не вынесла страданий и лопнула. И перед ним встала дилемма: продолжить ловить на тонкую леску или поставить более толстую, которая наверняка отпугнет хорошего окуня?..

Победила алчность, и друг за час обсервировал протоки в поисках обидчицы. Контратака закончилась ничем. Мы же, сохранив верность окуню, поймали еще килограмма по три этих симпатичных «матросиков».

Перволедье – замечательная пора для рыбалки, если не надо бояться за

свою жизнь, и тут спасибо погоде и крепкому льду. Бурил я немного, от силы лунки пятнадцать, и в каждой были уверенные и жадные поклевки.

В наших местах «горбачи» предпочитают балансиры «под окунька», но не с белым, а с желтым или оранжевым брюшком, длиной 3-4 см. Хорошо, если с брюшка балансира свисает тройник со светоотражающей «каплей» желтого или красного цвета.

Лучшая форма балансира – «дельфинчик». Видно, она определяет привлекательную для наших окуней игру. Бывало, что плохо бравшие из-за непогоды полосатые буквально выстраивались в очередь за «дельфинчиком», несмотря на метель и низкое давление. На первом льду как ни играй – все равно окуняймаешь. В протоках с небольшой глубиной я предпочитаю проводку, которая выглядит как несильные рывки на 15 см вверх с плавным опусканием и 3-5-секундной паузой в нижней точке.

Если же есть желание ловить со дна, то лучше не играть, а шевелить балансиrom. Это, кстати, привлекает крупного окуня и почти избавляет от зацепов за коряги или водоросли.



ПОЗДНЕЙ ОСЕНЬЮ НА «БАЛАМУТА»

В.ПУХЛИКОВ
г.Старая Русса,
Новгородская обл.



Порывистый ветер быстро гнал ряды лохматых туч. Я с тревогой поглядывал на них. Для полноты ощущения мне только проливного дождя не хватало.

Поклевки крупной окуней как молнией ткнули на реку, несмотря на участвовавшие холодные утренники и стальной северный ветер. Вот и сейчас, с трудом вытаскивая из топкого ила са-

поги, я осторожно бреду по реке и пытаюсь забросить блесну по ветру как можно дальше.

За лето река сильно обмелела, обнажив невысокие каменные гряды да широ-

вень реки, что сразу сказало-сь на клеве. У Сабанеева можно прочитать, что «прибыль или убыль воды заметно отражается на клеве — чем больше прибудет воды, тем хуже клев, и наоборот». Но уж такая беспокойная натура у рыболова, что, зная о возможной неудаче, он все равно идет на рыбал-

на оптимистический лад и вселяет надежду.

Блесна шлепается так, что испуганная плотвичка высоко выпрыгивает из воды. Выдержав паузу, начинаю подмотку — и сразу следует удар, солидная тяжесть повисает на крючке. В темпе проглатив несколько метров, на секунду прекращаю подмотку и привычно бросаю взгляд на кончик удилища.

кие песчаные отмели. Вместе с водой часть рыбы ушла в озеро, но на плесах и возле неглубоких омутков все еще хорошо ловились пятнистые щуки и полосатые окуни.

Неожиданная нагонная вода с озера подняла уро-

ку. А вдруг повезет!

Серое облако поднятого ногами ила движется вперед, пугая притаившуюся у берега рыбку, и она, подняв шлейф мути, устремляется в глубину. Иногда «взрываются» небольшие песчаные вулканчики — шурята и мелкие окуньки спешно покидают отмель. Все это настраивает

Леска слегка провисла, и удилище выпрямилось. Вполголоса ругаясь, быстро подматываю, не обращая внимания на весомое сопротивление. Вскоре из воды показалась большая черная раковина с широко раскрытыми перламутровыми ладошками. На ней вольготно расположились маленькие, похожие на домики светло-коричневые ракушки. Говорят, что если в воде много моллюсков беззубок, то вода чистая.

Тогда наша речка – самая чистая, так как ракушки «клюют» каждые пять минут – себе на потеху, а мне на досаду.

Впереди – чуть видимая макушка подводного валуна. По ней шлепают беспокойные волны, окружая камни пенным париком. Эту знакомую подводную грядку облавливаю тщательно, здесь нередко прячутся щучки и окуни.

«Вертушка», мелькая латунным лепестком, медленно проходит над темными пятнами камней. Несмотря на крупную рябь, хорошо видно, как из-под сумрачной громады светлой молнией выскочила щука, лихо подбила блесну носом и... растворилась в спасительной глубине.

После серии забросов заставляю «прогуляться» еще одну пятнистую разбойницу. Она меланхолично проводит блесну до самых ног, но, увидев меня, лениво отваливает в сторону. Все это наводит на философские рассуждения о том, что уже глубокая осень, вода холодная, рыба вялая, и вряд ли сегодня можно рассчитывать на успех.

Солнце окончательно спряталось – сразу потемнело и пошел мелкий нудный дождик вперемешку со снежной крупой.



Подняв воротник армейской куртки и надев поглубже охотничью фуражку, продолжаю прочесывать знакомые участки реки.

Подхожу к узкой песчаной косе. Здесь заканчивается тонкий илистый берег и начинается каменисто-песчаный участок реки. Меняю блесну на продолговатую, темно-синюю с красными точками «ложку», выручившую меня в прошлую рыбалку. Тогда, поймав два десятка щучек, я удивился уловистости в общем-то ничем не примечательной блесны, пока не начал чистить рыбу.

И тут все стало на свои места. В желудках щук я нашел глянцевых шоколадно-коричневых полосатых вьюнов. Видимо, темная блесна, чиркая по дну и поднимая муть, напоминала щучкам хорошо знакомую добычу, и поклевки случались одна за другой.

На очередном забросе последовала энергичная хватка, и среди пенных барашков волн закрутилась, сверкая белоснежным брюхом, приличная щука. Вот и мне улыбнулась долгожданная удача. С почином! Как-то сразу сделалось теплее и погода стала не в пример лучше.

Тщательно прочесываю уловистый участок и в ре-

зультате снимаю еще парочку щурят.

Выхожу на крутой поворот, где у замшелой груды камней в реку впадает ручей, на выходе которого – глубокая яма с небольшим родничком.

Этот омуток – излюбленное место жемчужно-серых судаков и темно-зеленых окуней.

После типичной «поклевок» снимаю с крючка веточку пресноводной губки – бодяги. Давно заметил, что если в реке есть обширные колонии губок, то в этом месте всегда ловится окунь.

Но окунь – рыба непредсказуемая. Мало знать, где он находится, надо еще заставить полосатого брать, а это не всегда удается. Вот и сегодня еще раз убедился в этом, наблюдая, как окуни сопровождают проверенную «вертушку».

Покопавшись в заветной коробке, достаю черный твистер. Тяжелая приманка позволяет облавливать дальние участки реки. После нескольких зацепов – хлесткий удар, кончик удила гнется и дрожит. Хорошая поклевка, и, судя по сопротивлению, отличный окунь. Быстро, но без рывков, чтобы не порвать губы, вывожу трехсотграммовую рыбу.

**ПОСТОЯННАЯ
ВЫСТАВКА-ПРОДАЖА
РЫБОЛОВНЫЙ
ЦЕНТР**



**23 фирмы,
300 торговых
марок
на площади
4000 м²**



**От крючка
до моторной
лодки**

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

РЫБЫ И РЫБОЛОВЫ

Какая жадность — из окуневой пасти торчит только головка приманки! Аккуратно, чтобы не оторвать хвост, вынимаю ее длинным медицинским пинцетом. С трудом найденная уловистая приманка позволяет в течение получаса поймать с десяток хороших «горбачей».

Последняя поклевка принесла одни огорчения. Полосатый разбойник с ходу оборвал у твистера хвост и ушел безнаказанный.

«Резины» у меня больше нет.

Сняв с джиг-головки остатки твистера и надергав из походного шерстяного шарфа ниток, навязываю на крючок красную «юбку». Ножом ровно обрезаю нитки и критически осматриваю изделие: твистер — не твистер, «баламут» — не «баламут», а какой-то гибрид.

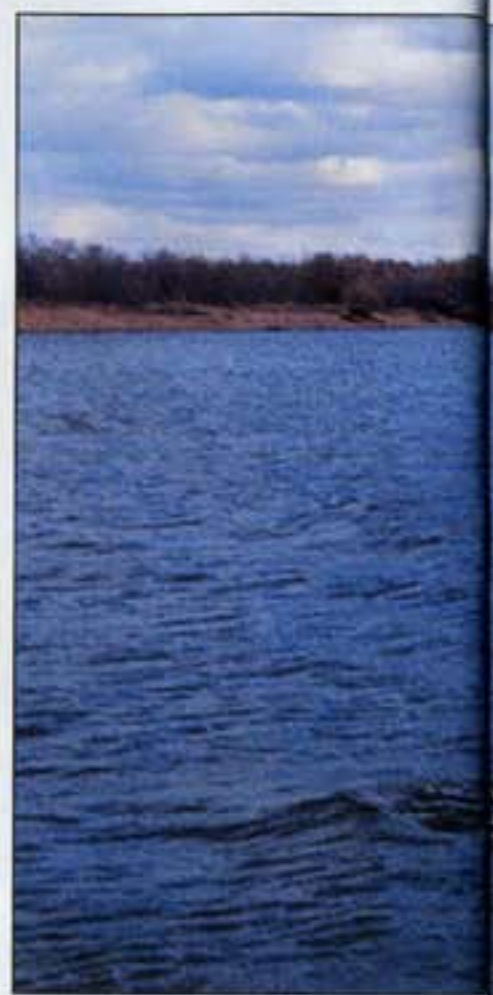
Немного подумав, дополнительно насаживаю кусочек окуневого плавничка.

Приманка, паруся красной «юбкой», летит в реку и ничего, кроме разочарования и тишины, не приносит. Очистив новинку от грязи, решаю провести ее в средних слоях. Для этого подматываю быстрее и держу удилище вертикально.

Во время эксперимента гибкий хлыст вдруг вздраги-

вает и, сильно качнувшись, выпрямляется, как будто кто-то схватил приманку и мгновенно бросил ее. Заинтригованный странной поклевкой, провожу самодельку над омутком, ускоренно вращая катушку.

Неожиданный резкий удар — и углепластиковое



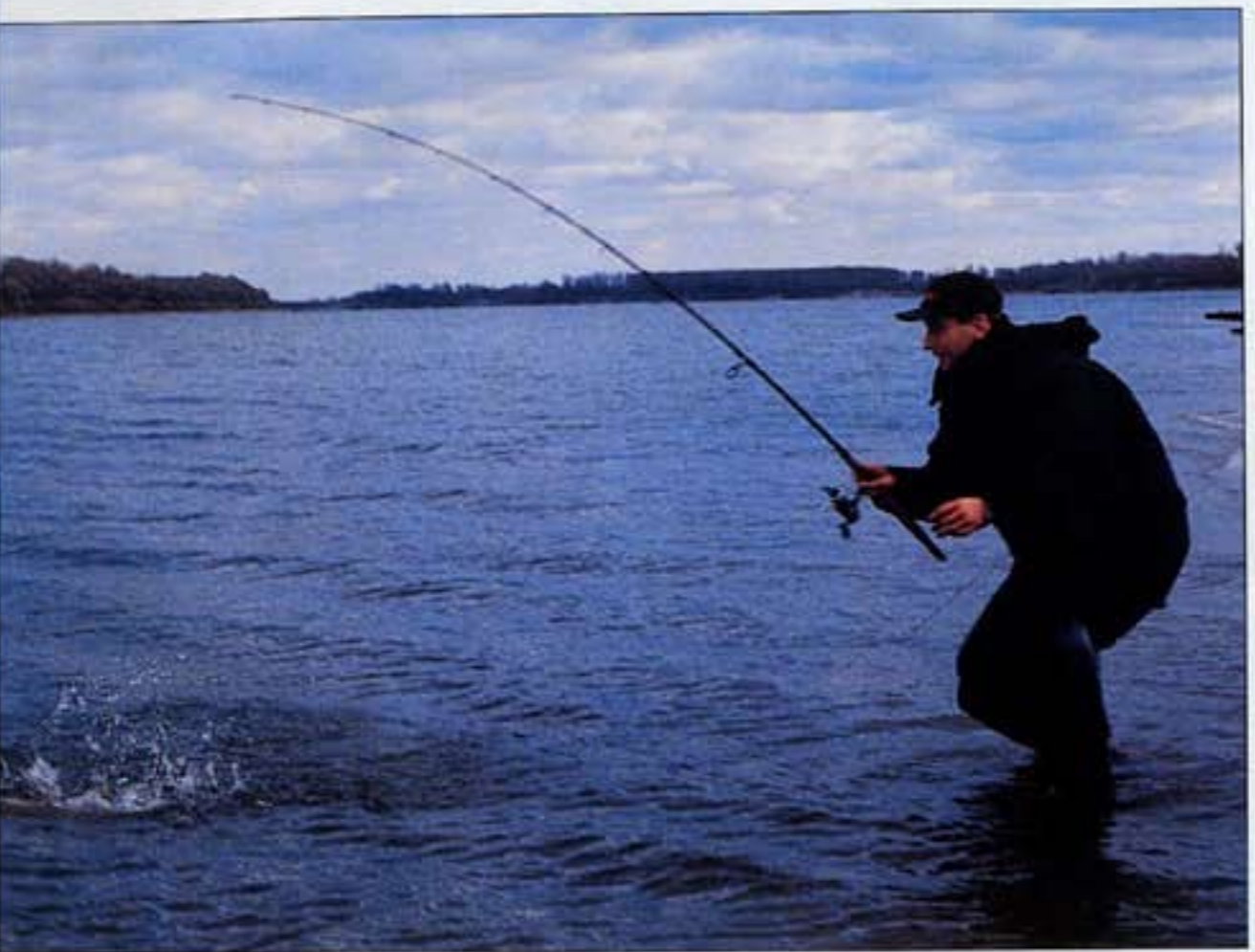
удилище сильно изгибается, а леска вспенивает воду. Рыбина тяжело поворачивается в глубине, но наверх не идет, игнорируя мои отчаянные попытки поднять ее. Пронзительный ветер выду-

вает из натянутой до предела лески такие «музыкальные» звуки, каких я никогда не слышал и вряд ли услышу.

Гибкое, рассчитанное на ловлю окуней удилище продолжает гасить мощные рывки, терпеливо ожидая, когда невидимый соперник,

давно бы всплыла на поверхность) ворочается в глубине, всей тяжестью прижимаясь ко дну и стремясь уйти в заломное место.

Безнадежно стараюсь контролировать ситуацию, и мне все же с трудом удается остановить, развернуть рыбу и направить ее к бере-



наконец, выдохнется. Но я понимаю, что оно слушает меня все хуже и хуже. Я тоже устал.

Судак (а в том, что на крючке сидит именно он, я уже не сомневался, — щука

гу, постоянно работая спиннингом. Чувствую, что рыбина утомилась и сопротивляется уже не так упорно, как вначале. «Качая» удилищем, направляю тяжелую добычу на отмель...

Вот из воды выглянул косою черненький плавник, затем показалась широкая спина рыбы. Через мгновение на песке, завалившись на бок, во всей своей первозданной красе лежит стальноголового речной корсар — жерех. На вид в нем килограмма четыре.

Вот так подарок на закрытие сезона! С радостью смотрю на серебряного красавца. Редкая добыча и оттого особенно мне дорога.

А через два дня нагрянули морозы, и река встала...

С. КОЛОВ
г. Люберцы, Московская обл.

Как всегда, ноябрь с его холодом и ветрами пришел совсем неожиданно. А значит, лед на водоемах скоро встанет и придется прятать на зиму спиннинги до следующей весны.

Но ведь есть в нашем ноябрьском календаре красные дни праздников, в которые можно выбраться куда-нибудь подальше на рыбалку и достойно закрыть сезон открытой воды.

И вот уже мчит меня в Новгород Великий фирменный поезд «Ильмень», а на грузовой полке покачивается рюкзак со снастями и устроились в углу спиннинги в чехле. В шесть утра я уже на вокзале, еще полтора часа тряусь в автобусе и, наконец, захожу в деревенский дом моего друга, давно ставший для меня главной рыболовной базой.

Рассиживаться у каминя я не собираюсь – почти бегом спускаюсь к деревенскому причалу на берег реки Шелони. Громяхнув целью, спугиваю ворон на ближайшем дереве и спихиваю «Казанку» в воду.

Над рекой стоит почти абсолютная тишина. Ветра нет, и вода неподвижна, как темное зеркало, по которому плавно скользят последние опавшие листья. Лес на берегу уже почти голый, лишь кое-где зелень сосен разбавлена желто-красными мазками чудом уцелевших листьев.

Пью осенний горький воздух, настоящий на крепких речных запахах. Он как выдержанное вино, и я почти пьянею от этой окружающей красоты.

Но пора разматывать снасти. Я собираюсь распустить «дорожку», отправив за корму пару плавающих воблеров на двух спиннингах. И вот уже кончики удильниц



нервно подрагивают, свидетельствуя о прищудливой игре моих вращающихся приманок.

Осторожные всплески весел метрономом отсчитывают водный путь моей «Казанки», а я с нетерпением жду первой поклевки. Неожиданно перед моими глазами появляется какое-то белое мелькание. Неужели я в самом деле опьянел от шелонского воздуха? Ах, вот в чем дело – это просто снег, первый снег... Он совсем мокрый, ведь на улице пять градусов тепла. Но с каждой минутой снег сыплет все плотнее, и вскоре я уже почти не вижу берегов.

Белыми становятся и лес, и лодка, и небо – лишь река стойко сопротивляется снежной стихии, тут же растапливая в своей воде первые снежинки. За пару минут цветной мир стал черно-белым с массой серых полутонов и оттенков. Я теперь просто не узнаю знакомые окрестности. Белые деревья на берегу на фоне темного зеркала воды и падающего снега создают полное впечатление, что я теперь не на берегах Шелони, а где-нибудь в Японии. Окружающий пейзаж своими размытыми линиями и недосказанностью почти в точности повторяет виденную мною где-то японскую акварель. А чуть посветлевшее небо добавляет еще один штрих в эту иллюзию, нарисовав облаками полное подобие священной горы Фудзиямы. Какая красота! Одним словом, Япония! А вдруг сейчас с

берега в воду прыгнут замшистые японские зипиши обезьяны, которые не боятся купаться под снегом? Или подвизятся на горизонте джонка с рыбаками в кимоно? А что, я сейчас уже всему поверю...

Но хотя я почти в Японии, но все ж таки на рыбалке. И, поклонившись в сторону облачной Фудзиямы, продолжаю свой гребной путь. Один из спиннингов у меня – от фирмы MIKADO, и, естественно, снасть с таким подходящим японским названием просто обязана отличиться на фоне «родного» пейзажа.

Так и есть – кивок «японского» спиннинга не обманул, на том конце лески заходила засеченная рыба. А вдруг за тройник зацепилось что-нибудь экзотическое, соответствующее сегодняшней иллюзии? И я сейчас вытащу из Шелони разжиревшего красного карася, чьи более мелкие братья резвятся в игрушечных прудиках где-нибудь под Токио?

Мои буйные фантазии прерывает хорошей «свечкой» обыкновенная щука, заставляя меня переключиться с заграничных мечтаний на осторожное вываживание клюнувшего российского трофея. Но, подведя под своего первенца подсачек, я не удержался и сдержанно прошептал: «Банзай!» – «Победа!»

Я веду свою дюралевую джонку – нет, простите, «Казанку» – все дальше по течению, пробивая снежный туман. Чтобы немного размять затекшие ноги, пристаю к берегу. Пристегнув к поводку колеблющуюся блесну (ну, конечно же, от фирмы Mikado), проверяю прибрежные глубины. Оборачиваюсь – на белом пергаменте снега остались мои следы, похожие на затейливые иероглифы. Что в них? Может, заклинание об удачной рыбалке? Похоже, оно подействовало – опять поклевка. После приятного сопротивления очередная

щука чуть больше, сигнатура уже бьется у моих ног, красиво отблескивая красными жабрами прибрежный снег.

Обратный путь приносит мне на «дорожку» еще одну щуку – сегодня это уже третий зубастый трофей. И хотя улов получился довольно скромным, меня это во все не расстроило – ведь я не просто сходил на рыбалку, а побывал на другом конце света.

Спасибо тебе, Шелонь-сан, за этот день, за рыбу и красоту твоих мест.

Вернувшись домой, я решил отметить свое «заграничное» путешествие. Конечно, хорошо было бы приготовить японское блюдо – суши из сырой рыбы. Но пока я не обладаю соответствующим поварским мастерством, поэтому сварил классическую уху. Не забыл я и про рюмочку саке, хотя употребил ее, каюсь, не подогретой, а из холодильника.

А тост у меня был простой – за рыбалку, на которой так много можно увидеть и пережить.

На следующий день снег растаял, и на место изысканных загадочных пейзажей вернулись родные северные красоты. И я опять не мог налюбоваться такими знакомыми российскими просторами, и не мог надыхаться этим пьянящим шелонским воздухом...

Все-таки дома лучше. А поймав четырех щук, я понял, что и рыбалка у нас не хуже, чем в Стране Восходящего Солнца. Да и щуки попались покрупней, а самая большая потянула на 2,5 кг. Одним словом, за родную державу перед Японией было совсем не обидно.

Вечером поезд мчал меня в Москву, и я был в нем, наверное, самым счастливым пассажиром, ведь всего за два дня я побывал на двух разных рыбалках – на японской и на русской...

Mr. Marine salon

ЛОДОЧНЫЕ МОТОРЫ Б/У: TOHATSU, YAMAHA, JOHNSON

Москва, ул. С.Энгельса, 1, к. 100
подземный этаж в районе Тимирязевской
Рыбная и охотничья
т/ф 181-2028, 187-4334, 181-4255
e-mail: marina@yandex.ru

Европейское качество от российского производителя!

Традиция из материалов и опыта – 5 лет!
За трофейной рыбой на лодках

Opegam

194021, Санкт-Петербург, ул. Шаталова, 3, тел. (812) 247 2434, 566 9214
Москва, Давыдовский Базар, тел. (095) 184 7922, Экспериментальный ЦД Спорт,
тел. (495) 24 4806, E-mail: info@trigrid-boats.ru, www.trigrid-boats.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

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

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

Воблеры - почтой!

КОЛЕСО ФОРТУНЫ

Н. АСТРАХАНЦЕВ
г. Волжск,
Марий Эл

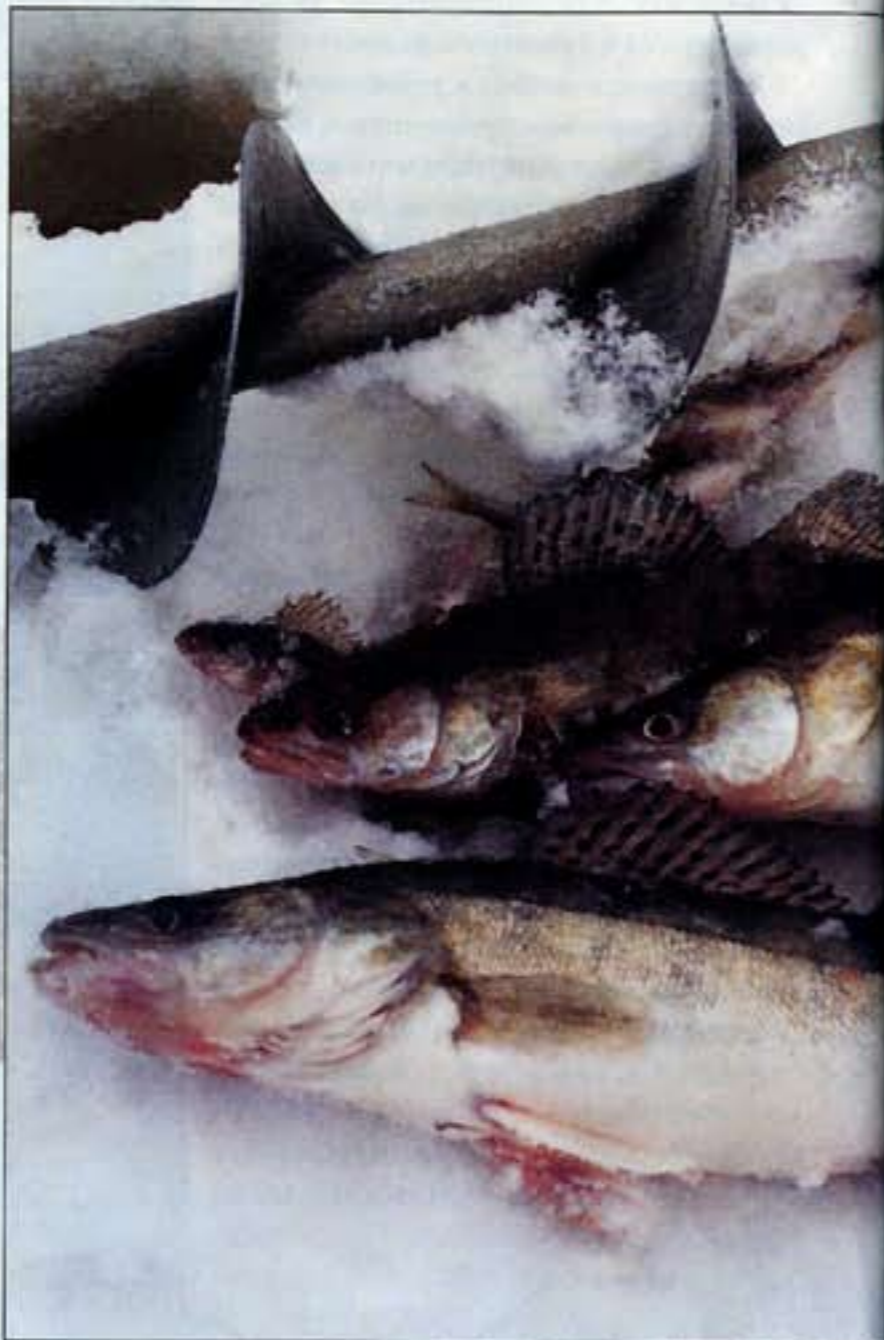
Казалось, что все ловиственные места на этом волжском заливе уже заняты, хотя стояло самое раннее утро. Особенно большой была толпа у пологого песчаного берега, занесенного слоем плотного снега. Это место знали все: тут ловился судак.

Я по своим заметкам знал, что здесь когда-то давно затонули дубовые плоты. Рядом было мелководье с песчаным дном, летом тут отдыхали купающиеся, а далее следовал ряд чередующихся глубоких зимовальных ям, которые тянулись вплоть до фарватера. Это место и облюбовали судаки, летом их тут ловили постоянно.

Но сегодня рыба затаилась, приманки не брала. Все наши усилия и старания были напрасны. В чем дело? Вот загадка!

Запоздавшие рыболовы все подтягивались к пляжу, надеясь на удачу. Последним спустился с крутого берега Фомич.

Я был с ним знаком. Эрудит, «ходячая энциклопедия». Он знал о рыбах, казалось бы, все, так же как и о множестве рыболовных хитростей. И главное, он умел этими хитростями воспользоваться.



Фомич снял с плеча рыболовный ящик и вытащил телескопическую подзорную трубу, похожую на чертежный тубус. Такой цилиндр со сферическим стеклом – его еще называли «корейским окном» – был невидалью в нашем краю.

Мастер быстро просверлил лунку в центре толпы, окунул в мелкий лед свою трубу, закрутил стопорный винт, присел на колени, согнулся в три погибели и застыл в виде вопросительного знака, глядя внутрь цилиндра через черный окуляр. – высматривал «рыбью тропу». На этот раз он, кажется, точно попал на нее, заметив длинные тени.

Я видел Фомича с этой трубой и раньше, но толку от нее не было.

Многие рыболовы посмеивались над ним:

– Вот еще только астрономов нам не хватало...

Фомич же оставался невозмутим. Вот и сейчас – высмотрев то, что ему надо было, он аккуратно сложил трубу и спрятал ее в ящик, достав оттуда удильник с прицепленной блесной.

Я догадался, что лунка, в которую заглядывал Фомич, была не простая. Под ней изгибалось затопленное русло ручья, куда скатились и заилились топляки. Фомич знал это местечко с детства – весной купался там в промоине, летом нырял и плавал, а зимой рыбачил.

Он присел на ящик и стал опускать блесну ко дну, поигрывая ею и делая короткие паузы. Махнув несколько раз удильником, он вдруг резко вскочил на ноги и одновременно подсек, а после с усилием потянул звенящую леску к себе и закричал:

– Есть!

Все рыболовы повернули головы в его сторону – в тот день это была первая поклевка. Многие тут безуспешно стояли часами, прихлопывая меховыми рукавицами от холода и стекленея на студеном ветру.

Фомич же, ловко перебирая руками прочную леску, выволок на лед огромного серебристого су-

дака. Бросив его в ящик, он от волнения сел на него. Судак сильно бил хвостом по крышке, и глухие удары громко раздавались по всему заливу. Теперь и те, кто сидел поодаль, обернулись в сторону Фомича. Самые нахальные спешили устроиться поближе и бурили лед, окружая счастливую лунку и удачливого рыболова.

Через минуту Фомич, успокоившись, снова опустил блесну в воду. Все с интересом смотрели на него. Едва его блесна, быстро колеблясь по спирали, коснулась дна, как опять случилась поклевка!

Фомич подсек и, широко перебирая руками, стал вытягивать добычу. Через несколько минут в лунке показался еще один судак. Он был немедленно схвачен за растопыренные жабры и вытащен на лед.

Все от неожиданности оторопели. Только что обсуждали новость о первом судачке, а тут уже пойман второй, да еще такой крупный! Теперь уже все рыболовы обступили Фомича, с интересом и завистью разглядывая весомый улов.

– Что это у тебя за блесна такая необыкновенная? – спросил один из

любопытствующих, подойдя к Фомичу поближе.

На ладони у того лежала светлая зимняя блесна, похожая на «Судачью», но с оловянной напайкой снизу, которую я заметил издали.

Руки у Фомича от волнения дрожали – он оказался в центре внимания, не очень-то того желая. Попытался засунуть второго судака в ящик, но добыча туда не влезала, и рыболов положил его на лед. Теперь уже все окружающие без стеснения стали бурить лунки вокруг героя дня.

«А у меня почему не клюет? – думал я. – Может, все дело в том, что на моей блесне напайка свинцовая и ее плохо видно в воде?» Решив проверить свою догадку, я заменил темную приманку на светлую.

А Фомич, распутав смерзшуюся на морозе леску, в третий раз опустил блесну в лунку. Дернул несколько раз удильником и безучастно посмотрел на толпу. Вдруг удильник едва не вырвался из рук. Фомич еле удержал его и в последнее мгновение подсек.

Все перестали ловить, как по команде, и уставились на невероятного сча-

стливца. Чтобы всего за пять-десять минут поймать таких крупных судаков зимой?! Этому стоило подивиться.

Фомич судорожно перебирал леску. На этот раз судак был еще крупнее и не пролезал в лунку, но мастер сделал какое-то едва уловимое движение и вытянул судака на лед.

Везет же людям!

Кто-то из рыболовов, ошарашенный таким поворотом событий, сел на снег, по инерции дергая удильником.

Кто-то, с досадой выругавшись, отошел в сторону. Остальные еще теснее обступили Фомича.

Тому было явно не по себе среди наэлектризованной чужим везением толпы. Он нервно чиркал спичкой, гнетно пытаясь прикурить. «Ловить дальше или не дразнить гусей?» – так, наверное, думал Фомич и при этом нечаянно толкнул блесну ногой в лунку.

Бывает же такое! Блесну, пока она плашмя тонула, схватила у самого дна какая-то крупная рыба. Удильник, будто живой, дернулся к лунке. Фомич бросил спички на снег, метнулся вслед за удильником и успел схватить его за пробковую

ручку. Через несколько минут в его руках затрепыхалась пятнистая щучка. Рыболовы опешили.

Фомич растерянно улыбался, стараясь ни на кого не смотреть. Я впервые видел его в таком волнении.

Он уже понял, что лучше ему уйти воявояси. Быстро смог снести и, так и не сумев затолкать судаков и щучку в рыболовный ящик, схватил их в охапку, как дрова, и по-

шел к дальнему берегу. Самые нетерпеливые сразу же бросились к его лунке.

Однако после ухода Фомича клев прекратился вообще. Постепенно народ разошелся.

Мне было интересно понять, в чем секрет этой удивистой лунки, и я тоже решил попытаться счастья. Не клевалось.

Я даже слегка обморозил себе уши, но не уходил с этого места.



ОХОТА и РЫБОЛОВСТВО

Десятая юбилейная
специализированная
выставка

27 - 30 марта 2003

Санкт-Петербург Ленэкспо Галерея

Тематические разделы:

Технические средства
Охотничий инвентарь
Рыболовный инвентарь
Сопутствующее оборудование и продукция
Снаряжение для подводной охоты
Предметы декоративного рыбоводства
Рыболовные и охотничьи туры
Изделия таксидермии



В рамках выставки пройдут:
круглые столы
соревнования по подледному лову
показ охотничьих собак



Организационный комитет выставки:

ООО "Совенкон"
Россия, 196084, Санкт-Петербург, Заставская ул., 21
Телефоны: (812) 389-0134, 389-0016; факс: 389-0845
Моб. телефон: 938-3577
sovencon@rol.ru www.exponet.ru

РЫБЫ И РЫБОЛОВЫ

«Прямо гипноз какой-то!» – раздраженно шептал я.

В конце концов мне стало понятно, почему лунка «замолчала». Дело было не в рыболовной оснастке, редкой блесне и не в умении играть ею. Судаки, которых выловил Фомич, были крупные. А крупный судак – это многим известно – рыба не стайная. Крупный судак держится в одиночку, реже их бывает два или три. Значит, от этой лунки ждать уже нечего. Вспомнив это, я пошел поближе к отмели.

Через полчаса отвесного блеснения я почувствовал легкий удар по своей приманке, и на снегу оказался среднего размера судак. Я припорошил его снегом, чтобы публика не слишком волновалась. А дальше пошло, как по заказу: второй удар, третий...

Несмотря на все мои предосторожности, рыболовы, конечно, заметили мой успех и быстро, как говорят в таких случаях, «обрубили» по самый рыболовный ящик. Они стали ловить на отмелях и у подводных банок и вскоре тоже оказались с уловом, поймав не только судаков, но и крупных окуней, и мелких щучек.

О Фомиче же говорили весь день – крупной рыбы больше не поймал никто. Удача улыбнулась только ему. Но только ли это удача? Скорее, заслуженный успех. Ведь мастер не только применил свою «волшебную» трубу, поставил уловистую приманку и нашел свою игру – он подумал и об особенности дна, а оно было сильно заилено.

И Фомич сыграл на такой простой вещи, как донная муть. Иногда он сильно бил блесной по дну и по затонувшим бревнам, будто заколачивал гвозди, и судаки выплывали из своего укрытия, из-

под бревен, из-за того, что эта муть попадала им в жабры.

Заметив играющую блесну, они немедленно ее заглатывали. Это можно было разглядеть не только в «корейское окно», но и невооруженным глазом в лунке на мели.

Так думал я, когда в компании других любителей зимней ловли шел по узкой тропе к дому. И тут, будто отвечая вслух на мои мысли, заговорил один из рыболовов:

– Вот ведь! Герой дня, Фомич-то наш... Любимец фортуны! Выйдет на берег, увидит толпу, покатится с утора на лед, как колесо, и сразу же поймает судачка... А мы тут весь день будем морозиться.



– Любимец фортуны? Нет, он умелец... – заметил другой. – Колесо фортуны тоже надо уметь раскрутить...

Я не стал вступать в диспут. Счастье на рыбалке изменчиво. Бывают неудачи, бывает и везение. Но и им надо уметь распорядиться...



ВАЖНО ПОНЯТЬ ПРИЧИНУ НЕУДАЧИ

Т.ВЕРШИНIN
г.Ангарск, Иркутская обл.

Стоит на высоком берегу Братского водохранилища бурятский поселок Хадахан. В доперестроечные времена был он для рыбаков как Мекка для паломников, а теперь же приезжий удильщик здесь редкость.

Когда-то поселок располагался вдоль небольшой речушки, бежавшей к Ангаре по узкой долине, окаймленной крутолобыми холмами. Теперь эта долина под водой. Но не там хорошо ловится рыба, а на противоположной стороне, в начале огромного Билбирского залива.

Я приехал в Хадахан, поставил к знакомым во двор машину. Узнал, что основное русло реки встало, и можно без опаски перейти фарватер. Взяв с собой увесистый рюкзак и ледобур, пошел на залив.

Идти предстояло километров семь. Стоял легкий ноябрьский мороз. На темном, убегавшем за горизонт небе мерцали бесчисленные звезды.

Я спустился под крутой берег и, шаркая валенками по скользкому льду, подался к фарватеру. Шагалось легко, я шел, думал о том, как хорошо, что есть на свете такое занятие — рыбалка, и сколько потерял бы человек, если бы не эта отрада...

Приятные мысли были нарушены торопливыми шагами сзади. Меня нагонял еще один рыбак. Вместо приветствия он бросил: «Вдвоем оно как-то веселее». С этим можно было согласиться, и я ответил: «Оно-то так».

С километр шагали молча: я — впереди, он — сзади.

Признаюсь, попутчик мне не понравился. Путь не близкий, а он натянул на себя длинный, до пят, овечий тулуп, какие-то жуткого вида валенки, за спиной огромный рюкзак, в котором что-то гремело, каталось туда-сюда.

Настроить себя на лирический лад я уже не мог. Присутствие незнакомца, который мало того, что не отставал, а даже шел шаг в шаг за моей спиной, стало раздражать меня. Я ускорила шаг, но напрасно. Мой попутчик пытался, обливаясь потом, но не отставал. Так мы прошли километра три.

В конце концов в душе у меня отлегло, я даже похвалил про себя его за энтузиазм и, отринув гордыню, заговорил с ним первым. Из разговора я узнал, что зовут его Андрияха, что в этих ме-

стах он ни разу не был и вообще впервые идет на подледную рыбалку. Кроме плотвы, ершей и окунишек он и с берега не ловил ничего.

А меня будто черт за язык дергает, так и хочется выставить себя бывалым и удачливым рыбаком. Весь оставшийся путь я рассказывал ему об особенностях подледной рыбалки. Я утверждал, что не надо ждать рыбу, сидя часами у лунки, а надо самому искать места, где она скапливается в стаях. А чтобы это знать, надо в первую очередь иметь представление о рельефе дна.

Поведал я и о том, что по первому льду можно ловить не только окуней на блесну, но и налимов и щук на живца. Впрочем, я уже сердился на себя: «Развязал свой язык, ведь он меня о-

том и не просил!» И все же когда мы, наконец, добрались до залива, вручил ему четыре из десяти моих живцовых удочек. Андрияха молча взял их и с каким-то уважением и покорностью делал то, что я ему говорил.

С некоторой усмешкой я поглядывал на новичка. Вот оно, тщеславие, готов на все, чтобы быть выше других. И, что самое для меня неожиданное, — не могу обуздать в себе этого беса...

На восходе солнца мы расставили удочки вдоль границы залива и фарватера реки. Рельеф дна в этом месте я знал хорошо, не раз бывал тут.

Объяснять, где и как я добыл живцов, настоящему рыбаку не требуется. Всякий знает, что у берега держится мелочь, а уж как ее поймать — много ума не

надо. Прицепили мы маленьких окуньков на крючки, насторожили жерлицы, застопорили катушки и стали ждать поклевки.

Здесь могли брать налимы, крупные окуни-горбачи и щуки.

Взошло холодное ноябрьское солнце, вдруг открыв перед нами бескрайнюю ширь залива. Игрушечными домиками лепилась вдали поселок, откуда мы пришли, а над ним по удивительно чистому голубому небу тянулись две белые полосы от высоко летящих самолетов.

Я с наслаждением смотрел вокруг, порой забывая, зачем здесь нахожусь. Мой новый знакомый вел себя тихо, не мешая мне созерцать суровую красоту природы. Он лежал на льду в своем овечьем тулупе возле лунок, покуривая дешевые

сигареты и изредка посматривая то на меня, то на удочки. Время от времени я поучал его, как надо подсекать хищника, взявшего живца, как выводить, как пользоваться багориком...

Первая хищница клонула у него! От неожиданности он проворно вскочил на ноги, схватил удочку, потом стал вываживать добычу совершенно нелепо, наматывая леску на локоть, но все-таки взял ее. Это была щука килограмма на два. Вторая щука у Андрюхи сошла, скорее всего, из-за моих советов. Третью он вытащил ловко, будто всю жизнь только тем и занимался, что ловил щук на живца. Четвертую...

Эх, что там говорить! Везло новичку, как Ивану-дураку в сказке. Похоже, не я ему, а он мне преподавал урок, как надо ловить. Я прикидывался равнодушным, поглядывая на свои неподвижно стоявшие удочки.

Мое состояние рыболовы поймут. Когда происходят подобные чудеса, невольно возникает постыдное чувство зависти. Ты начинаешь злиться, кого-то винить вместо того, чтобы разобраться в причинах собственной неудачи.

Я хорошо знаю из опыта, что даже подо льдом ры-

бы быстро реагируют на изменение погоды. При северном ветре клев ослабевает, а затем вовсе прекращается. При перемене ветра на юго-западный клев значительно улучшается. В период наиболее активного взаимодействия атмосферных фронтов с магнитным полем Земли – поздней осенью, в самое ненастье или зимой, когда метут метели – у щуки и налима начинается жор. И в то же время все живое, в том числе и рыба, питается в любую погоду. Вероятно, рыбы в зависимости от погодной ситуации ищут и находят комфортные для себя условия на разных горизонтах водоема.

Так чего же я не учел? Зеленый новичок, ничего подобного не знающий, в это время вытащил огромного налима...

Впрочем, о чем это я?! Изучение водоемов и поведения рыб, подготовка снастей, выбор самого подходящего способа ловли – все это приближает успех, но не гарантирует его.

Борясь с неудачей, я боролся за нечто большее, чем просто за рыбу. За свое умение преодолевать трудности, анализировать ошибку, учиться у других. В общем, побольше бы осмысленных неудач, а удачи сами придут...

Хоть и с опозданием, но причина моего провала была в конце концов обнаружена.

Вечером, сматывая удочки, я заметил, что на них живцы запутались выше грузила, а допускать этого было нельзя. И виной тому была грызущая меня весь день зависть, из-за которой я перестал проявлять элементарное внимание к собственной снасти. Не заметить такой простой и в то же время главной своей оплошности!

У Андрюхи живцы плавали нормально, ниже грузила. Отсюда вывод: раз живцы тянутся кверху, значит, у дна очень мало кислорода в воде. В подледной рыбалке это особенно важно.

Новичку повезло: его снасти оказались в лучшем месте. Вот она, разгадка, которая разом сняла с меня бремя зависти и подала надежду на завтрашний день.

И я уже со спокойной душой и чистой совестью подумал: всегда и всему есть объяснение, иногда получаешь больше удовлетворения от того, что понял причину неудачи, чем если бы оказался с уловом.

Злость на Андрюху прошла. Да и он от своего успеха не загордился. Расстались мы по-товарищески.

На правах рекламы



СНАСТИ

принципиально высокое качество

Нахлыстовые удильца

В удаленных городах и поселках нахлыстовая снасть по сей день считается экзотикой. Среди рыболовов ходят легенды о фантастической добычливости этого старинного английского способа ловли рыбы. Фантастическое считается и цена снасти.

MASTER предлагает всем желающим стать обладателями современных прекрасно сбалансированных и недорогих нахлыстовых удильцев. Вместе с катушкой и шнуром вся снасть будет стоить порядка 2-2,5 тыс. руб. Фирма придерживается своего основного принципа – максимум качества за меньшие деньги. На примере нахлыстовой программы этот принцип выглядит наиболее наглядно.

Удильца серии «Basic» изготовлены из высокосортного графита с модулем 33 млн., имеют классическую ручку и катушкодержатель со вставкой из дерева ценных пород. Быстрый строй удильцев позволяет осуществлять забросы на дистанции до 18 м, управлять приманкой в потоках воды, справляться с встречным и боковым ветром. При этом розничная цена удильца 6/7 класса при длине 9' составляет чуть больше 1000 руб.

Удильца более дорогой серии – «Ace» – выполнены из графита с модулем 43 млн. (IM 7). От базовой модели их отличает легкость, возможность работать со шнуром более высокого класса, высокая прочность и более быстрый строй. Они выполнены в классическом стиле, имеют сигарообразную рукоять, катушкодержатель, аналогичный базовому, керамическое входное кольцо, остальные – змейкой.

Цена удильца 5/6 класса в двухколенном варианте при длине 9' – около 1800 руб. Для любителей путешествий фирма выпустила удильца «Jenji Fly» из 4 частей. Компактное в сложенном виде, оно при этом не потеряло строй и не набрало лишнего веса, что характерно для многочастных удильцев средней ценовой категории. Комлевое колено изготовлено из особо прочного так называемого тканого углеволокна, остальные колена – из графита IM 9. Такая конструкция позволяет рыболову успешно бороться с крупной добычей. Сочетание повышенной прочности и компактности, прогрессивного быстрого строя и легкости делает эти удильца просто незаменимыми для путешественников и рыболовов, ищущих приключений.

Цена удильца 6/7 класса при длине 9' – около 2800 руб.



Адреса магазинов розничной торговли:

г. Москва
т/д «Новый Коллизей»
Олимпийский пр-т, 16 (с/к
«Олимпийский»),
7 подъезд,
тел. (095) 288-29-27.

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/д «Электронный Рай»
ул. Кировоградская, 15, пав. 1П-
12,
тел. (095) 389-71-63.

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

г. Самара
т/д «Вавилон»,
ул. Ульяновская, 18,
тел. (8462) 42-49-46.
ул. Ленинградская, 64, тел.
(8462) 32-82-84.

г. Тольятти
т/д «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.

Многим рыбакам запомнилось произошедшее в 60-70 годах прошлого века стремительное наступление необычной рыбы на водоемы средней полосы России.

Большой рот, снабженный щеткой мелких зубов, огромная голова, составляющая чуть ли не треть все-

го тела, буро-черный пятнистый окрас и, как скоро выяснилось, мрачный бандитский нрав – «плавники веером», – так выглядит короткая характеристика пришельца. Речь идет о ротане-головешке, переселенце с Дальнего Востока.

Пришелец быстро заполнял собой пруды и озера Подмосковья, вытесняя, а точнее говоря, попросту уничтожая коренных обитателей этих водоемов – карасей и линей, столь любимых нашими рыбаками. Всеми признанный агрессор – окунь – словно мелкий хулиган, уступил ему место. И даже щука,

пусть нехотя и сохраняя достоинство, но тоже отошла в сторону. Буквально через 2-3 года после того, как появился ротан, уже трудно было наловить карасей на привычных местах. Их словно не стало. Везде клевал только этот ненасытный злодей. Он не только с жадностью заглатывал любые насадки – червя, опарыша, тесто, перловку, хлеб, – с не меньшим рвением он атаковывал колбасу, клочок бумажки, красную ленточку от сигаретной пачки и попросту кусочек зеленого листа.

С тех пор у меня, да и у большинства моих ровесников, сложилось стойкое

психологическое неприятие, даже некая рыбацкая ненависть к этому чужаку. И все же...

В последние годы мнение мое о ротане потихоньку меняется. Видимо, подсознательно рыбаки начинают понимать неизбежность его существования в наших водоемах. Да и сам обжора меняется.

Явившись в чужой монастырь со своим пиратским уставом, ротан-головешка понемногу растерял свою неукротимость, стал ужиться с нашими миролюбивыми (и не очень) рыбами. По крайней мере стало возможным подобрать для рыбалки насадку, которую ротан совсем не трогает, – в большинстве своем она

растительного происхождения (тесто, геркулес, перловка, хлеб, манка и пр.). Да и червя с опарышем он стал по-братски делить с карасем.

Ротан – признанный каннибал. В водоемах, где кроме него никакие другие рыбы больше не обигают, он достигает больших размеров. Происходит своеобразный естественный отбор. Крупный поедает мелкого, сильный – слабого. Вот и появляются среди мелких, в общем-то, ротанов особи, достойные внимания рыбаков, – весом до 0,5 кг, а то и более.

В прудах и озерах, где водятся крупные экземпляры, ротан становится объектом целевой любительской ловли, тем более что по вкусовым качествам ротан очень даже неплох.

Летом мало кто специально выезжает ловить ротана. В это время есть и более привлекательные и интересные объекты для охоты. А вот в период межсезонья эту рыбу можно считать палочкой-выручалочкой.

«Чужак» активно ловится тогда, когда большинство наших рыб начинают капризничать. Поздней осенью, вплоть до ледостава, часто можно

«ЧУЖОЙ»

В. НЕСТЕРОВ
г. Луховицы,
Московская обл.

го тела, буро-черный пятнистый окрас и, как скоро выяснилось, мрачный бандитский нрав – «плавники веером», – так выглядит короткая характеристика пришельца. Речь идет о ротане-головешке, переселенце с Дальнего Востока.

Пришелец быстро заполнял собой пруды и озера Подмосковья, вытесняя, а точнее говоря, попросту уничтожая коренных обитателей этих водоемов – карасей и линей, столь любимых нашими рыбаками. Всеми признанный агрессор – окунь – словно мелкий хулиган, уступил ему место. И даже щука,



встретить на паромных переправах р. Оки рыболовов, возвращающихся с заливных мещерских озер с богатыми уловами головешек. В мелких водоемах ротан чувствует себя прекрасно и достигает среднего веса 200-300 г, изредка радуя душу рыболова и более достойными экземплярами. Активен пришелец и зимой. Даже в глухозимье можно найти водоемы с ротаном, продолжающим усиленно кормиться.

На зимнем ужении головешки я хочу остановиться особо. В последние годы сотни рыболовов стали специализироваться на подледной ловле ротана, предпочитая практически гарантированный улов неверным поклевкам прочей рыбы. И это можно понять.

Чисто из спортивного интереса я несколько раз попадал на зимнюю ловлю ротана. Она показалась мне довольно интересной именно благодаря своей необычности.

Одной из особенностей зимней ловли ротана является ее стабильность. Бывают, конечно, моменты плохого клева, а то и бесклевья, но это естественно – ротан все-таки рыба со всеми своими причудами. Но такие периоды редки и коротки. По опыту рыболовов, специализирующихся на ловле ротана, знаю, что обычные уловы колеблются в пределах от 2 до 6-8 кг, а это для зимы совсем не плохо.

Ужение ротана напоминает ловлю морской рыбы (корюшки, ставриды и пр.) и носит скорее промысловый, чем спортивный характер. Но не все рыболовы ищут в рыбалке чисто спортивные достоинства.

Насадка. Раньше зимняя ловля ротана начиналась с осенней заготовки червей. Запасали их в ящиках, ведрах и других емкостях, заполненных землей и перегноем,

и хранили в подвалах. Червей на зиму требовалось много. Теперь эту насадку не используют – чаще ловят на мясо, причем свежее. Но не только.

Как-то, возвращаясь к дому после неудачной рыбалки, я завернул на водоем, где ловили ротана. Свежего мяса у меня с собой, естественно, не было, зато оставалось соленое сало. Попробовал ловить на кусочек «прослойки» – получилось.

В следующий раз ловил, как все, на мясо, но разницы не почувствовал, разве что мясо дольше сохраняло привлекательный вид и прочнее держалось на крючке.

Для хорошей рыбалки мяса требуется немного, буквально несколько граммов. Отрезается небольшой кусочек, размером с горошину, насаживается на крючок. На такую насадку можно ловить и час, и два. С крючка ротан срывает ее крайне редко.

Снасть. Рыболовам, привыкшим к изящным оснасткам, тонким лескам, чувствительным кивкам, чутко фиксирующим малейшее прикосновение рыбы, снасти для ловли ротана могут показаться чудовищными. Леска Ø0,15-0,2 мм, на конце блесна длиной 3-5 мм, выше расположены 2-3 поводка с крючками №8-10 по отечественной нумерации. Но ротана она успешно ловит. Удочка оборудована сторожком из витой пружины с шариком на конце.

Техника ловли. Строго говоря, скорее можно говорить об отсутствии вообще какой бы то ни было техники ужения. Ротан берет неподвижно висящую около дна блесну намертво, взаглот. Никакой игры не требуется, разве только изредка чуть шевельнуть снасть, чтобы рыба обратила на нее внимание. Нередко удается одновременно поймать 2-3 экземпляра.

Честно говоря, мне малоинтересна такая ловля. Поэтому я решил поэкспериментировать. Достал удочку с «чертиком», насадил на все три крючка маленький кусочек мяса. После первой поклевки легкая «балалайка» чуть не улетела в лунку. А дальше все было просто: опускаешь – вынимаешь. Если клев прекращался, то требовалось лишь сменить лунку. Сын ловил ротана на крупную мормышку с фосфорным глазком. У него дела шли еще удачнее – видимо, светящаяся точка быстрее привлекала рыбу.

Продолжая экспериментировать, я решил ловить на маленький балансир с вязаным хвостиком. Этот способ ловли оказался интереснее и, как мне кажется, перспективнее. Он более спортивен, кроме того, на балансир попадают сравнительно крупные ротаны.

Оптимальную игру мы нашли довольно случайно. Состоит она из двух фаз: сначала необходим небольшой резкий подъем на высоту 5-10 см – это, скорее,

просто подбрасывание балансира длинным жестким кивком удочки; затем должна последовать длинная пауза, до 20-30 секунд, во время которой балансир замирает в 5-7 см над дном.

Поклевки происходили именно во время паузы, то есть ротан брал неподвижный балансир.

Вообще-то зимой ротана можно ловить разными способами. Особых требований к снастям нет, равно как и к рыболовному мастерству. Хорошо это или плохо? Оставляю вопрос без ответа. Каждый вправе сам на него ответить, исходя из собственных взглядов на рыбную ловлю.

А котлеты из ротана получаются вкусные. Его мясо (вместе с костями, которые у ротана довольно мягкие и их мало) пропускают через мясорубку, получившийся рыбный фарш перемешивают с замоченным в молоке пшеничным хлебом, добавляют немного несоленого свиного сала и приправы по вкусу...

MILO

000 Трэвл-Тэйк
 Полный ассортимент снастей MILO

Москва, ул. Куусинена, д.9 Тел.: (095) 943-13-75 E-mail: traveltake@front.ru

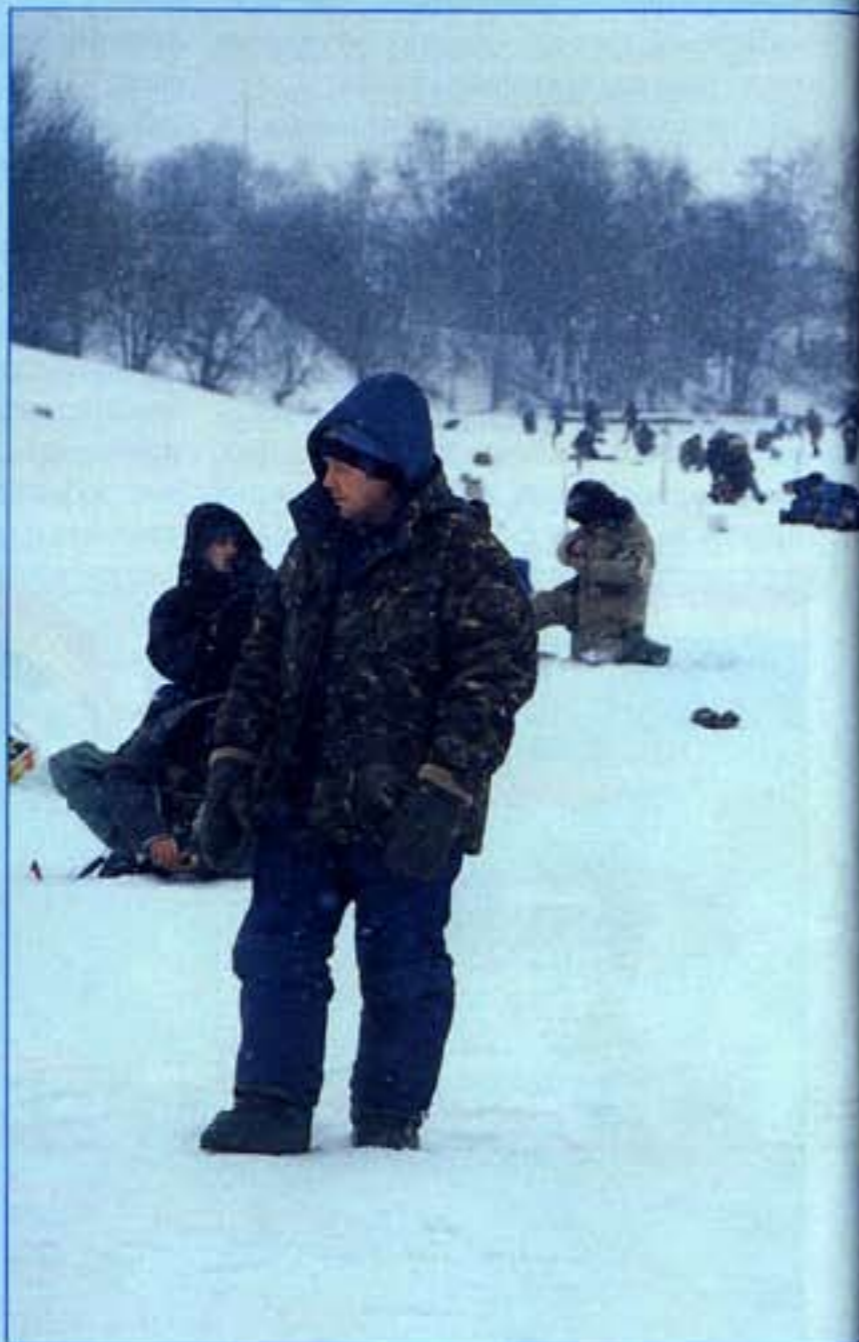
ЩЕЛОЧКА

В. ГАДАЛОВ
г. Шуя, Ивановская обл.

Почти каждого рыбака посещали мысли о том, что чем дальше от дома, от знакомых мест он заберется, тем больше и крупнее рыбы наловит.

Вот и мы с Юркой в тот раз заехали на «Ниве», казалось бы, в самую глушь костромских лесов. Плутали долго, несколько раз спрашивали у случайно встреченных лесорубов, как проехать к реке, затащив машину в снег, чтобы пропустить встречный большегрузный транспорт, и потом извлекали ее оттуда – короче, намаялись еще до рыбалки. Но грело сознание того, что ловить мы будем в нетронутых, безлюдных местах. И от этого настроение поднималось.

Вскоре мы выехали на высокий обрыв. Река здесь делала крутой поворот и выходила на длинный широкий плес. Насколько было видно, сидел,



бурил, слонялся по льду наш брат, рыбак. Это было уже слишком. Проехать и потом проплутать столько верст, чтобы поздороваться с мужиком из соседнего подъезда...

Пошли вниз по течению, пробуя ловить на старых и новых лунках и в

очередной раз убеждаясь, что у нас под окнами берет точно такой же окунь, а то и покрупнее.

Наконец решили на одном из поворотов поискать счастья на чистом месте. Пробурили по три лунки там, куда не ступала нога рыбака. Мои

все оказались на небольшой глубине пустыми. Юрка же у последней лунки притих, поводя удочкой вверх-вниз, а левой рукой придерживая леску.

– Зацеп, что ли? – поинтересовался я.

– Ага, – тихонько выдохнул напарник. – Зацеп.



Я так думаю, на килограммчик.

Я без суеты встал и прорубил лунку метрах в пяти от приятеля, привязывающего новую блесну. Попробовал: глубина та же, и опять пусто. Напарник снова кого-то зацепил. Минуту спустя он благополучно извлек из лунки огромного окуня и шустро запихнул его в ящик.

– Бури ближе. Здесь ямка.

Я снова взялся за коловорот. Пока никто из рыболовов не обращал на нас внимания. Пробив следующую лунку рядом, я опустил блесну. Глубина была почти на метр больше. Едва блесна поднялась ото дна, как кто-то в воде нажал на кивок, и после подсечки на крючке заходила живая тяжесть, намерения которой никак не совпадали с моими. Все же потихоньку, складывая леску к ящику, я вытянул порядочного окуня. Юрка снова кого-то водил под льдом.

Парень, обедавший метрах в двадцати от нас, стал внимательно изучать Юркины маневры. Окунице моему приятелю, видимо, попался немалый, потому что никак не же-

лал пролезать в лунку. Парень перестал жевать и, как нам показалось, на всю реку завопил:

– Эй, мужик! Ты что там таскаешь?

– Щепочку, – апатично ответил мой напарник. В этот момент окуню все-таки удалось сойти с крючка, и Юрка, показав блесну, с деланным облегчением вздохнул:

– Слава Богу, отцепил.

Парень презрительно хмыкнул и отвернулся.

За несколько минут, отпущенных нам соседями на ловлю вдвоем, мы поймали штук по десять килограммовых окуней. По-

том нас засекали, и еще через пару минут все окрестные рыболовы уже бурили наши плащи и снасти и возмущались тем, что мы так бессовестно разбросали свои коловороты.

Однако ямка о к а - з а -

лась небольшой, и вновь пробитые лунки лишь за-светили

дно и распугали других членов стаи. Мы поймали еще по паре окуней, до предела разогрев таким образом всех соседей, но на этом все и кончилось.

На мотыля стал попадаться ерш, а блесны уже никого не интересовали.

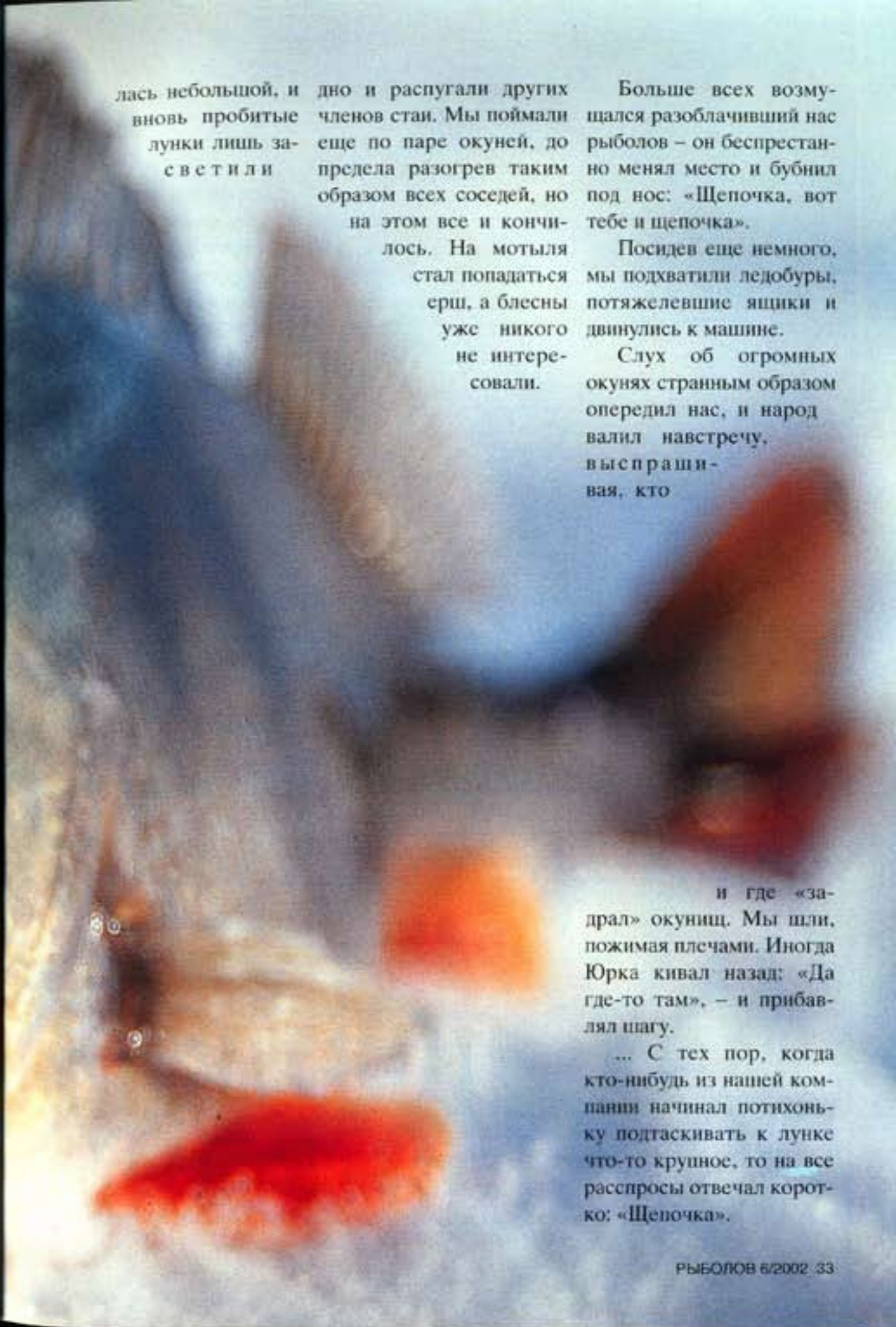
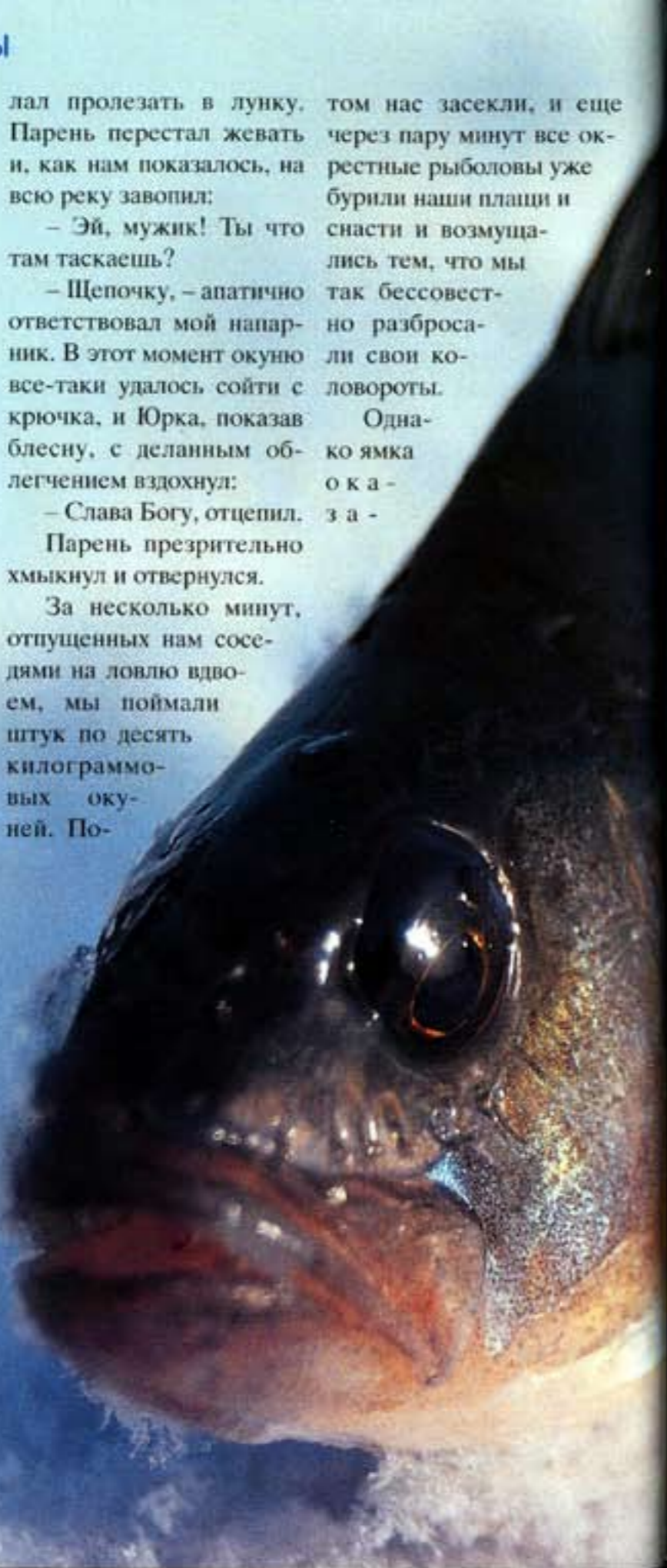
Больше всех возмущался разоблачивший нас рыболов – он беспрестанно менял место и бубнил под нос: «Щепочка, вот тебе и щепочка».

Посидев еще немного, мы подхватили ледобуры, потяжелевшие ящики и двинулись к машине.

Слух об огромных окунях странным образом опередил нас, и народ валил навстречу, выясняя, кто

и где «задрал» окуниц. Мы шли, пожимая плечами. Иногда Юрка кивал назад: «Да где-то там», – и прибавлял шагу.

... С тех пор, когда кто-нибудь из нашей компании начинал потихоньку подтаскивать к лунке что-то крупное, то на все расспросы отвечал коротко: «Щепочка».



ТАКТИКА ЛОВЛИ

Хотелось бы сразу посоветовать: если вы собрались ловить жереха, то не размещайтесь на ловлю другой хищной рыбы. Казалось бы, и так все ясно, но как часто я сам обжигался на этом.

Приезжаешь, активности жереха не видно. Спустя некоторое время переходишь на ловлю судака, но

мой напарник более последователен – все бросает и бросает свой кастмастер. Проходит час, другой, и вдруг видишь согнутое в дугу удилице, а потом помогаешь ему взять в подсачек трофейного жереха! Именно так и ловят крупных рыб!

Я знаю людей, которые с весны до осени ловят только жереха.

Разберем несколько способов ловли этой рыбы спиннингом.

Ловля «на всплеск»

Это, можно сказать, хрестоматийный способ.

Вы стоите на берегу водоема и замечаете мощный (или не очень) удар рыбы. Внешние признаки активности жереха могут быть раз-

личны: водоворот, бурун, вылетевшая из воды уклейка или чехонь. Всплеск случается и на стрежне, и рядом с береговой кромкой.

Уверенно сказать, какая рыба ударила, бывает не просто. Даже очень крупный шереспер порой лишь аккуратно выворачивается в погоне за добычей. Вам может показаться, что

вы заметили всплеск небольшого окуня, но вот блесна падает в избранное место и на тройнике оказывается наш главный герой. Поэтому если идет целена-

целена-аккуратно выворачивается в погоне за добычей. Вам может показаться, что



*Окончание.
Начало см. в №№4–5/2002.*



А.ЕГЕРЬ
г.Москва

ЖЕРЕХ и его ловля спиннингом на канале имени Москвы

правленная охота за жерехом, надо забрасывать на каждое подозрительное шевеление воды. Пусть лучше блесна опустится в месте, где вывернулся миролюбивый лещ, и дощечки покатаются со смеху, чем вы пропустите еле заметный бурун от проходящего неподалеку шереспера.

Надо вообще очень взвешенно подходить к информации о том, что, дескать, сегодня здесь была рыба определенного вида. Вас могут уверять, что на поверхности гулял судак, щука, сом, сазан, — не обращайтесь на это никакого внимания, люди часто заблуждаются. Проверьте это место на наличие жереха, и, возможно, вы будете приятно удивлены.

Вот жерех врзается в косяк уклейки на высокой скорости. Вы замечаете то, что называют ударами. Часто они следуют один за другим. Все происходит очень быстро. Блесна еще в полете, а по следующему развороту видно, что жерех уже покинул зону удара и уходит, гонясь за уклейкой вверх по струе.

Если вам хочется ловить «на всплеск», то наберитесь терпения и находитесь в постоянной боевой готовности. Дужка лесоукладывателя должна быть откинута, а кончик удильщика — находить-

ся перед вами. Все готово к броску: свис лески от «тюльпана» до блесны, сзади ничто не мешает забросу, а сами вы присели, чтобы не слишком «отсвечивать».

Жерех безошибочно выбирает места на водоеме, где меньше народа. Порой спиннингисты мечутся по берегу за бьющим жерехом, но он, как ни странно, все время бьет именно там, где сию минуту никого нет. Удар, еще удар — спиннингисты спешат туда, но там все затихло, а жерех появляется в том месте, где они стояли до этого. Маскировка всегда актуальна, а при охоте на жереха тем более. Даже такой пустяк, как блестящая блесна, способен отпугнуть крупного жереха.

За примером ходить далеко не надо. На противоположном берегу расположился другой рыболов. Он просто осматривает поверхность водоема или, к примеру, прикуривает. Его блесна свисает с кончика спиннинга и слегка вращается вокруг своей оси. Яркие блики от полированных плоскостей бросают вам в глаза солнечного зайчика. А расстояние — то в добрых сто метров! Если вам слепит глаз этот самый зайчик, то и жереху, по всей видимости, тоже!

Потому я взял себе за правило в перерывах между

забросами опускать блесну в воду перед собой. Пустяк? Нет!

После удара жереха вам необходимо положить блесну именно так, чтобы она перелетела центр событий и прошла точно через место всплеска. Если шереспер не покинул его, пока вы делали заброс и начинали проводку, у вас есть все основания рассчитывать на поклевку. «Kastmaster» выходит в верхние слои воды, его хорошо видно в поляризационных очках, и в этот момент вы видите блеснувший бок крупной рыбы, а чуть позже чувствуете хватку.

Если поклевка не состоялась, то ничего страшного в этом нет. Главное, что же-

рех заявил о своем присутствии на этом участке водоема. Вам только и остается, что перейти на другой способ ловли жереха, а именно «вслепую»!

Ловля «вслепую»

Этот способ гораздо более добычлив. Я поначалу относился к нему довольно прохладно. Куда как зрелищней и престижней поймать шереспера на удар! Однако мои приятели имели свое мнение на этот счет. И со временем я убедился, что во время боя оба способа одинаково эффективны. Но гораздо чаще бывает, что именно ловя «вслепую», добиваешься лучшего результата.

Если вы уверены, что на выбранном вами месте жерех присутствует, то не надо терять время в ожидании, когда он сонно вывернется в верхних слоях воды. Главное, что он здесь есть, и вам нужно методично проверить приманкой интересное место справа налево и сверху вниз, обловив все горизонты воды. Не могу объяснить, почему, но при этом способе ловли требования, предъявляемые к маскировке, существенно ниже. Необходимо лишь не шуметь, не топтать, не кричать, присесть или спрятаться за каким-либо кустом, если есть такая возможность.

Тактика ловли очень проста, если не сказать при-

митивна. Вы перемещаетесь по берегу от одного места к другому, и если на этом участке водоема есть жерех, то рано или поздно он окажется у вас в подсачеке.

Жерех может курсировать и по центру водоема, и в прибрежной зоне. Нередко вы, увидев удар даже в 70 м, забрасываете туда приманку, но она остается без внимания. В каких-то случаях некоторое время жерех может преследовать ее, но так и не решиться на хватку. «Kastmaster» выходит в прибрежную зону, и прямо у ваших ног приманку перехватывает другой курсирующий вдоль берега жерех.

Может быть, тогда было бы выгоднее ловить в при-



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

РЫБЫ И РЫБОЛОВЫ

брежной зоне? Да, если здесь больше жереха, но это скорее справедливо для реки. В канале, как это ни странно, основная масса жереха держится обычно в 20-50 м от берега. Правда, и здесь крупные местные одиночки легко могут охотиться в прибрежной зоне. Жерех известен своей осторожностью (так оно и есть!), но в периоды захода из водохранилищ больших косяков этой рыбы нередко удается поймать ее и в 15 м от уреза воды, в том числе при ловле «на всплеск»!

Проводка блесны

Обычно вопрос о проводке блесны при ловле жереха ставит меня в тупик. Насколько быстро надо крутить катушку и с какой скоростью, соответственно, должна идти сама блесна? «Блесна должна идти быстро!» – утверждают специалисты. Вам такое объяснение понятно? Мне – нет. Рассмотрим сами принципы проводки, и, возможно, что-то прояснится.

Обычно поиск рыбы начинают с поверхностного слоя воды. Блесна идет на глубине от 20 до 50 см. Вы крутите катушку с такой скоростью, чтобы приманка достаточно легко, но при этом не слишком напряженно играла и не скакала бы по



поверхности. При лесоемкости шпули 100 м Ø0,4 мм и редукции 5,2:1 это примерно 3 оборота катушки в секунду.

Более крупный жерех предпочитает более медленную проводку, а мелкий охотнее отзывается на скоростную. Все это так, но исключений в этом вопросе не меньше, чем самих правил. Бывает, что крупный жерех очень активен и с большим



азартом гоняет рыбью мелочь, тогда он предпочтет очень быстро идущую приманку, а иногда, наоборот, нужно, чтобы блесна достаточно медленно двигалась в верхних слоях воды.

Жерех очень активен в предрассветных сумерках. Потом промежутки между волнами активности могут достигать часа и более. С рассвета и до полудня таких волн может быть до десяти,

но чаще не более пяти. Ближе к этому времени есть смысл попытаться поймать жереха, который переместился в средние слои воды, но при этом не прочь перекусить уклейкой. Для этого он выбирает те же места, где он брал в утренние часы.

Вы забрасываете блесну и даете ей опуститься на определенную глубину. Для этого на первом забросе вы позволяете приманке упасть

на дно, но при этом ведете отсчет времени погружения.

К примеру, приманка коснулась дна на счет «10». На следующем забросе вы позволяете блесне опуститься до глубины, которая соответствует счету «7», и начинаете подмотку. Приманка скорее всего начнет свое движение по восходящей траектории, вы делаете 15-20 оборотов катушки и снова даете блесне заглубиться.

но уже на существенно меньшую глубину. Через некоторое время после заброса вы позволяете приманке опуститься на меньшую глубину, к примеру, до счета «5»... Таким образом вы проверите все горизонты воды. Я несколько раз попадал в ситуацию, когда только так можно было найти и поймать рыбу.

Поклевка

Поклевка жереха происходит по-разному. Иногда она воспринимается как мощный рывок, порой как короткий удар, временами как мощная потяжка. Часто жерех садится на блесну очень мягко.

Жерех может атаковать блесну под любым углом в горизонтальной плоскости. Чаще всего он заходит сзади, а в момент нападения немного изворачивается и бьет сбоку. Для удачной подсечки это одна из наиболее надежных ситуаций.

Мягкий удар случается, если хищник догоняет блесну и наносит удар сзади. Это тоже благоприятная ситуация.

Самым странным видом поклевки является мощная потяжка. Вы ведете блесну, вдруг следует ошеломляющая хватка, при которой фрикцион катушки сдает несколько метров лески, и рыба сходит... Такие поклевки случаются довольно часто, а результат всегда один и тот же – сход. Это бывает, когда жерех бьет блесну «в лоб». В этот-то момент мы и ощущаем длинную потяжку, при которой наша катушка успевает stráвить до десятка метров лески, после чего леска провисает.

Очень интересно наблюдать хватку жереха, курсирующего вдоль берега. Блесна входит в прибрежную зону, и тут появляется жерех. Он движется перпендикулярно ходу блесны. Заметив приманку и решившись на поклевку, он резко наращивает скорость и наносит удар сбоку.

Хватка весьма занятна. Жерех, сомкнув на блесне челюсти, делает рывок головой, разворачивается и бросается на середину водоема...

Вываживание

Не знаю почему, но многие считают, что жерех – слабый боец. Уверю вас, он ожесточенно борется за свою жизнь. Он не впадает в прострацию, глотнув воздуха, как это «любит» делать лещ, не замечено у него и типичной судачьей «вялости».

Жерех никогда не станет уходить в придонные слои в надежде завести леску под корягу. Схватив приманку неподалеку от водных зарослей, он не станет искать спасения под ковром кувшинок и стеблей тростника.

Вся жизнь жереха проходит в движении, причем на больших скоростях. Стрежень реки – его стол и дом, поэтому хищник предпочитает бороться в привычных для него условиях. После поклевки жерех всегда стремится уйти подальше от берега, к середине водоема. Здесь он будет совершать стремительные рывки в верхних и средних слоях воды.

Несколько раз мне удавалось поймать жереха ранней весной при ловле щук в заболоченных заливах. Можно было сравнить сопротивление 1,5-килограммового жереха и 3-килограммовой щуки. И только рывок в сторону водохранилища сразу после поклевки давал понять, что на сей раз моим противником стал шереспер.

Один из них взял колеблющуюся блесну в полуметре от зарослей хвоща. Щука давно бы сообразила, что ее спасение в траве, но жерех просто не мог позволить себе сражаться в чуждых для него условиях.

Он активно сопротивляется от момента поклевки и до взятия его в подсачек. Правда, надо оговориться: любая рыба в течение

года пребывает в различной «спортивной форме». И наиболее яростно борются жерехи с начала июля до сентября. До июля они еще не полностью восстановили свои силы после нереста, а поздней осенью сказывается похолодание воды, что для этой теплолюбивой рыбы является затормаживающим фактором.

Вкусовые достоинства

Считается, что жерех невкусен, сух, костляв, а потому в кулинарном отношении ничего особенного собой не представляет.

С тем, что жерех не станет шедевром, как его ни готовь, можно согласиться. Но он ничем не уступает по вкусовым качествам большинству карповых. Чем лучше голавль, язь, лещ, плотва, густера? Ничем. Все они в равной степени костлявы. А в тех водоемах, где много корма, жерех упитан, его мясо довольно жирное. Осенний жерех очень хорош в вяленом и жареном виде.

Я рассказал почти все то, что знаю об этой прекрасной рыбе. Надеюсь, что рассказанное мною будет интересным и полезным не только для начинающих спиннингистов, но и для тех, кто по какой-либо причине раньше никогда не занимался целенаправленной ловлей жереха. Внушительный внешний вид, солидные габариты, достойное сопротивление при вываживании и вполне приемлемые вкусовые характеристики делают шереспера заманчивым объектом охоты со спиннингом.

Не сомневаюсь, что другие знатоки и ценители спиннинговой ловли жереха в чем-то не согласятся со мной. Ничего удивительного в этом нет. У разных людей взгляды могут не совпадать. Спиннинг – вообще занятие тонкое и неоднозначное. Возможно, позже я и сам что-то пересмотрю...



Основная торговля и демонстрационный зал расположены по адресу:
121433, Москва, ул. Боядыня, Филевская, Дворец, 3
тел.: (095) 146-30-54, факс: (095) 146-97-84
www.dam.ru
e-mail: dam@dam.ru

Розничная торговля в Москве:
1. Магазины "Рыболов", ул. Маршала Бирюкова, 24, тел. 194-18-93
2. Торговый центр "Проклятый", ул. Кировоградская, 13, павильон 1Г-19
3. Торговый центр "Торбушин Двор", Бирюлинский проезд, 7, корпус 3, этаж С-1, павильон Д.А.М.
4. Рабочий центр "СКАТ", ул. Красногвардейская, 79, строение 39, павильон Д.А.М., тел. 337-30-47
5. Магазины "Рыболов", ул. Каширская, 60, тел. 144-46-57

Представители в других городах:
г. Санкт-Петербург (812) 367-66-11
г. Самара (8462) 34-06-92
г. Красноярск (8612) 131-09-16
г. Нижний Новгород (8462) 27-29-09

ЗА КРУПНЫМ ОКУНОМ

Ю. ЮСУПОВ
г. Энгельс,
Саратовская обл.

Я, пожалуй, не ошибусь, если скажу, что большинство рыболовов зимой отдает предпочтение окуню. Его ловля интересна, увлекательна и высокоспортивна. Даже в глухую пору, когда

почти вся рыба, за исключением налима, перестает проявлять интерес к пище, окунь хоть и не столь часто, как по первому льду, но продолжает радовать рыболовов своими поклевками.

А как увлекает ловля этой рыбы, когда попадаешь на жирующую стаю! Нередко удается вытаскивать из одной лунки десяток-два окуней подряд.

Стаи окуня часто перемещаются по водоему, и их

надо искать. И там, где окуни еще вчера довольно неплохо ловились, сегодня можно не увидеть ни одной поклевки. Весьма существенное влияние на подвижность окуневых стай оказывает перемещение планктона. Дело в том, что основным кормом для окуня служат мальки всех пород рыб, включая и собственную молодь. А пищей для сеголетков является планктон.

Места скопления планктона в значительной степени определяются меняющимися условиями – течением, уровнем воды, температурой, атмосферным давлением, содержанием растворенного в воде кислорода, загрязнением воды.

И тот, кто неутомим в поисках окуневых стай (а приходится пройти по водоему не один километр и пробурить не один десяток лунок), не так уж редко за свои труды бывает вознагражден отменным уловом, а порой и такими окунями, о которых летом приходится только мечтать.

Все-таки наиболее крупные «горбачи» становятся трофеями рыболовов именно зимой, особенно по первому и последнему льду.

Большинство окунятников, даже если попадают на жор, довольствуются в ос-

новном небольшими и средней величины окунями. Безусловно, попадаются и крупные экземпляры, но случается это довольно редко. Одна из причин – в том, что рыболовы предпочитают ловить окуня на прибрежных участках с глубиной не более 2-3 м.

А крупные экземпляры чаще всего располагаются на достаточно большой глубине. Это заметил еще Л.Сабанеев, утверждавший, что «...чем крупнее окуни, тем глубже и обыкновенно дальше от берега они становятся».

Правда, в определенные моменты – чаще всего это случается в первой половине зимы – удается попасть на жирующего крупного окуня и на отмелях, но обычно «горбачи» весом от 400-500 г попадают в водохранилищах, на глубинах 4-8 м.

Я давно увлекаюсь подледной ловлей окуня, а в последние 5-6 лет в основном охочусь именно за крупными экземплярами. Не всегда мои уловы бывают тяжелыми, но я предпочитаю поймать несколько хорошего размера окуней, чем много окунешек весом 50-100 г.

Для успешной охоты за крупным окунем надо хорошо знать не только водоем,

но и особенности зимнего образа жизни его обитателей.

Самая подходящая пора для ловли «горбачей» – первая половина зимы. В это время они не имеют каких-либо определенных мест обитания. В это время окунь – бродяга. Местом для ночлега ему нередко служат более или менее глубокие участки водоема с неровностями дна, прилегающие к отмелям. Нередко крупный окунь появляется на

довольно глубоких участках проток с заметным течением и резко выраженными свалами, грядами, откосами, а преследуя малька, заходит в неглубокие – 0,5-1 м – травянистые заводи.

Если летом крупные окуни предпочитали охотиться за мелкой рыбешкой в одиночку, то зимой они это делают небольшими стаями. Мне, к примеру, не раз удавалось из одной лунки вытаскивать подряд нескольких крупных окуней.

Лишь примерно в середине января активность крупного окуня заметно снижается. На

течении он уже практически не появляется, изредка выходит на отмели. Накопив жира, «крупняк» упрячется на зимовку в тихие, почти без течения, достаточно глубокие омуты, заводи, затоны. Но и здесь в благоприятные дни он выходит кормиться на прилегающие к зимовальным ямам участки с несколько меньшей глубиной.

Ловля на отмелях

С образованием достаточно крепкого льда ловлю крупного окуня можно начинать в среднего размера заводях, глубиной 0,5-1 м. Хорошие места – прогалы в стене тростниковых или камышовых зарослей, их рыба посещает чаще всего.

Крупные окуни в такие заводи заходят обычно небольшими стайками спустя 30-40 минут после рассвета, поэтому есть смысл, дожидаясь его, рядом с зарослями тростника или камыша пробурить лунки на расстоянии одна от другой не менее 5-6 м. Их надо обязательно затемнить, лучше снегом, чтобы свет ни в каком случае не попадал в подводное пространство.

Окунь-«горбач», как и любая крупная рыба, пуглив и достаточно осторожен. Ошибается тот, кто считает, что полосатый шум не боится. Вести себя на местах ловли надо тихо и помнить, что рыба находится буквально у вас «под ногами».

Небольшие и средней величины окуни, устраивая коллективную охоту на мальков, загоняют их в заводи для более легкой расправы. Самые крупные экземпляры, как я неоднократно убеждался, нередко становятся нахлебниками у

своих более мелких собратьев. Зайдя в заводь и выбрав в подводных зарослях удобное для засады место, они предпочитают ждать, когда им «подадут» малька.

В это время внимание окуня привлекает все, что движется и шевелится поблизости. Из приманок подходят и блесна, и мормышка. Леску в расчете на то, что понадобится форсированное вываживание крупных экземпляров, следует применять не тоньше 0,17-0,18 мм.

Приманка не должна делать резких и энергичных движений, которые могут только насторожить рыбу, находящуюся в весьма ограниченном подледном пространстве. Приемлемы незначительные подъемы и опускания мормышки или блесны с непродолжитель-

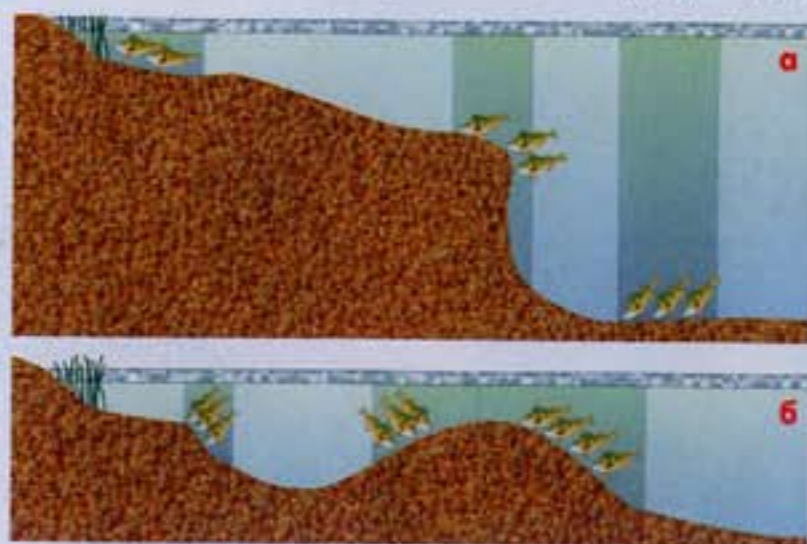
ными паузами. Играть приманкой следует значительно дольше, чем при ловле окуня в более глубоких местах.

Поклевка окуня на отмелях практически всегда ярко выражена. Здесь рыба не примеряется к приманке, как она нередко делает на глубине при плохом клеве. Кивок удочки изгибается, как правило, не плавно, а резко.

Учитывая небольшую длину и незначительную толщину лески, да и достаточно приличный вес рыбы, подсечку следует делать коротким и не очень резким кистевым движением. Резкая и сильная подсечка в большинстве случаев приводит к обрыву лески или к поломке удильника.

Клев крупного окуня на отмелях не бывает продолжительным. Обычно он

Варианты профиля окуневой протоки:
а – прибрежный свал; б – подводная гряда.



длиться 20-30 минут, а порой не более 12-15 минут. При столь краткосрочном «выходе» дорога каждая минута, и надо быть очень рациональным в своих действиях. Но все лунки нужно обязательно проверить, причем желательно не один раз. В моей практике не раз случалось попасть на клев рыбы только при повторных проверках лунок. Ведь точно нельзя определить, в какое время рыба появится под ними. Если же в течение 1-1,5 часа после рассвета поклевки не было, то вряд ли стоит их ждать.

Бывает, что почти все сделанные вами лунки принесут удачу. И нередко случается, что только одна из них – счастливая.

Иногда удается поймать крупного окуня на отмели и днем, но это, скорее, исключение. Появляются «горбачи» в заводях и вечером, примерно за час-полтора до наступления темноты, но происходит это гораздо реже, чем утром.

Ловля на глубине

Крупный окунь ловится и в достаточно глубоких протоках с умеренным течением. В волжских водохранилищах таких немало. Многие протоки изобилуют грядами и откосами, на которых предпочитают дер-

жаться горбачи. Часто их можно встретить на затопленных руслах речек и небольших протоках со свалами и резко выраженными неровностями дна.

Эти-то протоки и представляют для рыболова в первой половине зимы наибольший интерес. Конечно, в них бесполезно искать окуня на значительных глубинах с сильным течением – он будет стоять там, где течение умеренное, ломаный рельеф дна, да и глубина не более 6-8 м.

В протоках с крутыми свалами в глубину поклевки чаще всего случаются у его верхней и нижней границ.

Если нахождение свала вам неизвестно, то для его определения лучше двигаться под некоторым углом к берегу, сверля лунки через несколько метров. Когда глубина начнет заметно меняться, сократите расстояние между лунками – свал где-то рядом. Чаще всего удается найти свал с 3-4 м на 6-8 м.

В некоторые зимы лед устанавливается в морозную погоду с сильным ветром, и найти свал не представляет труда. Как правило, на переходе с глубины на отмель образуется торосистый лед, который довольно точно повторяет ли-

нию бровки (бывшей береговой линии протоки).

В более или менее пологих протоках крупный окунь чаще всего держится на бугорках (грядах) с глубиной 4-6 м и с умеренным течением (рис.б). Нередко успех приносят бугорки, возвышающиеся над дном всего лишь на 30-40 см.

Крупный окунь довольно часто, особенно в утренние часы, держится на отмели у свала или прячется прямо за ним, но не далее чем в 30-40 см. Ближе к полудню поклевку крупного окуня можно ожидать под свалом на глубине. У нижней кромки свала нередко бывает много рачьих нор, и крупный окунь сюда частенько заглядывает в надежде ими поживиться. При потрошении рыбы я нередко обнаруживал в ее желудке небольших раков.

Тщательной проверке подлежат участки, непосредственно прилегающие к верхнему краю свала (0,5-1 м) и ниже свала; при этом следует увеличить спуск лески на 30-40 см. При ловле у нижнего края свала уходить в сторону центра протоки далее чем на 1,5-2 м не следует.

В протоках с более или менее пологим рельефом дна главное – отыскать бровки и возвышенности. В

ямах и наиболее глубоких участках протоков рыба если и стоит, то только потому что отдыхает, а не кормится. Лунок при ловле крупного окуня, особенно у свала, бурить приходится много, и всех их надо затенить крошкой льда, а лучше снегом, особенно в ясную погоду. Крупный окунь довольно упорист при вываживании, а затемненная лунка заметно облегчает этот процесс.

Не следует после проверки лунок забывать о них (некоторые рыболовы имеют такую привычку). Окунь может подойти сюда позднее.

При ловле на глубинах 6-8 м с течением приходится пользоваться довольно крупными приманками, к примеру, мормышками-«дробинками» Ø8-10 мм. Крупный окунь даже такую приманку нередко заглатывает глубоко, чего не скажешь о нем при ловле в стоячей воде. И все-таки не рекомендую слишком увлекаться круп-

ными приманками. Главное – при ловле не должно пропадать «чувство дна» и мормышка под действием течения не должна слишком отклоняться от вертикального положения.

По моим наблюдениям, на глубинах 6-8 м окунь обычно ловится преимущественно у дна, а у свала на отмели нередко попадает и вполводы.

Окуня на глубине можно с успехом ловить почти весь световой день, во всяком случае, поклевки бывают до 14-15 часов. В ясные дни с довольно высоким атмосферным давлением крупный окунь берет приманку плохо, даже на приличной глубине в это время часто попадаются мелкие экземпляры, весом до 100-150 г.

В пасмурные дни с устойчивым давлением (не слишком низким или высоким) активность крупного окуня заметно возрастает. Именно в такие дни попадаются

наиболее крупные экземпляры. Не так уж редко в уловах оказываются окуни весом 1-1,5 кг.

Ловля у зимовальных ям

Во второй половине зимы жизнь в водоемах, закованных толстым ледяным панцирем, замирает. Можно пробурить с десяток лунок на местах, где крупный окунь хорошо ловился еще совсем недавно, но даже не увидеть поклевки.

В глухую пору уменьшается концентрация кислорода в воде, понижается ее температура, и рыба становится вялой, уходит на глубину – теперь она большую часть времени проводит в полусонном состоянии на зимовальных ямах, кормится редко. Даже небольшие «матросики» не проявляют былой бойкости. Нередко и утренний клев проходит почти незамеченным. И все же крупного окуня можно ло-

ЭВФ-ТУР приглашает
ОХОТА: лось, кабан, олень, косуля, рысь, волк, лиса
РЫБАЛКА: щука, судак, окунь, лещ, подлещик и многие другие
ВСТРЕТИМ НОВЫЙ ГОД ВМЕСТЕ: коттеджи, базы, гостиницы в России и Финляндии со специальными праздничными программами для любителей природы и активного отдыха
Тел.: (095) 177-12-53, 177-39-09
www.mtu-net.ru/gooseisland/

вить даже в глухозимье, если знать некоторые особенности такой рыбалки.

«Горбачи» не мигрируют в поисках пищи по водоему, лишь в короткие периоды активности они выходят кормиться на участки возле зимовальных ям с несколько меньшей глубиной. Это, как правило, гряды, бровки, откосы. Если, к примеру, глубина зимовальной ямы 6 м, то крупный окунь будет кормиться где-то на 4-5 м. В самой яме рыба интереса к пище не прояв-

ОХОТА И РЫБОЛОВСТВО НА РУСИ

XIII Международная выставка

Р В К Э К С П О Д И З А Й Н

13-17 февраля 2003 год
 Москва ВВЦ пав. №69
 Тел.: (095) 181-4474, Тел./факс: (095)258-8766

Палатка предназначена для зимнего подледного лова в условиях минусовых температур, но может быть использована и летом – для туризма, рыбалки и отдыха.

Ее неоспоримым преимуществом является чрезвычайная мобильность. Время раскрытия и установки не превышает 30 секунд, демонтаж и укладка в чехол займет не намного больше.

Палатка изготовлена из высокопрочного дюралевого каркаса натурального брезента и специальных скотчевых тканей. Оригинальный каркас зонтичного типа позволяет выдерживать значительные ветровые нагрузки.

Диаметр основания 220 см. Высота 150 см. Габариты в собранном виде 97x15 см. Вес 3,5 кг.

Тел.:(3432) 42-87-97, 68-55-41
Факс: (3432) 52-65-90
г. ЕКАТЕРИНБУРГ

Надежность и качество

ляет, и никакая, даже самая соблазнительная приманка поклевку не вызовет. Поэтому тут важно отыскать не зимовальную яму, а места кормежки рыбы около нее. И если вы их найдете, то не только поймаете крупного окуня, но и сможете определить время выхода рыбы на кормежку в последующие дни.

Мой опыт ловли крупного окуня у зимовальных ям показывает, что попасть на клев этой рыбы можно не только ранним утром, но и в полдень.

Однажды в самую что ни на есть глухую пору после долгих и безуспешных поисков рыбы около 13 часов на глубине 4 м я выловил

12 и 14 часами. Кроме того, я убедился, что крупный окунь даже в глухозимье выходит кормиться не в одиночку, а небольшими стаями. На этом же водоеме, но в другом месте в конце февраля мне удалось вытащить подряд из одной лунки 6 окуней весом по 400-500 г.

Тактика ловли окуня у зимовальных ям довольно проста.

Пробурив лунки в тех местах, где предположительно находится рыба, наберитесь терпения и периодически их проверяйте. Сразу скажу, что поклевок много не будет, а можно и вообще их не увидеть. Но

если день рыбалки оказался более или менее благоприятным для клева, без улова не останетесь.

Немного о приманках. Лучше всего в глухозимье крупный окунь берет на мормышку с насаженным мотылем или без него. В большинстве случаев это оказываются самки, у которых брюхо уже раздуто от икры, и приманку они предпочитают маленькую – например, «дробинку» Ø4-5 мм на леске не толще 0,15 мм.

Обычно рыба берет около дна, но нередко и в метре от него, а порой и вполводы. Причина – в том, что вода в верхних сло-

Предположительно одной из основных причин бесклевья является изменение магнитного поля Земли. Любой циклон (зимой циклоническая деятельность в атмосфере Земли довольно высока) несет в себе огромный электрический заряд, который во время движения искажает магнитное поле, что отрицательно сказывается на всем живом. Особенно болезненно на это явление реагируют рыбы. Прошел циклон – магнитное поле Земли начинает стабилизироваться, повышается активность и улучшается самочувствие у всех живых существ на планете.

Так что рыболову надо следить за информацией о погоде. При движении циклона, как я неоднократно убеждался, бесполезно идти на рыбалку.

Ориентироваться можно и на показания барометра. Изменение атмосферного давления говорит о том, что циклон приближается или уходит. Установившееся атмосферное давление (не слишком низкое или высокое) говорит о том, что можно надеяться на клев рыбы.

Так называемые магнитные бури тоже оказывают существенное негативное влияние на активность рыб, которые в это время интереса к пище не проявляют.

Некоторые рыболовы могут возразить, что им приходилось возвращаться домой с уловом, несмотря на магнитные бури. Да, бывает, что ученые, прогнозируя это сложное явление, ошибаются, но случается это довольно редко. От поездки на рыбалку в дни магнитных бурь лучше отказаться.

ях бывает обогащена кислородом, особенно у травянистых мест.

Клев крупного окуня в глухой период чаще случается в пасмурные дни при потеплении и в слабозимнюю погоду с установившимся атмосферным давлением.



Окуня весом 800 г, затем в течение 8-10 минут этой же лунке произошло четыре поклевки, и к своему улову я прибавил двух «горбачей» по килограмму весом.

Клевали окуни на бугорке у зимовальной ямы, глубина которой была около 6 м.

В дальнейшем на этом месте до середины марта я почти на каждой рыбалке вылавливал по несколько крупных окуней, и чаще всего это происходило между

Язь считается рыбой полухищной, которую можно поймать спиннингом лишь случайно. Однако методом проб и ошибок мы с партнером по рыбалке пришли к выводу, что язь можно ловить целенаправленно, но только в определенный период времени – перед ледоставом. Выяснилось, что в холодной воде эта рыба активно отзывается на джиг-приманки.

Поскольку язь предпочитает стоять на глубине, рядом с «фарватерной» щукой, судаком и сомом, то рыболову понадобится лодка. Поклевки происходят при медленной ступенчатой проводке, которая достигается за счет медленного дрейфа и методичного обстукивания дна поролоновой рыбкой.

Как вы уже поняли, при ловле язя уместнее отвесное блеснение джиг-приманками, а не традиционная проводка. Язь – рыба отнюдь не реактивная, и ловить его надо иначе, чем щуку или судака. С теми все просто: находим свал на сколько-нибудь значительной глуби-

не и методично облавливаем его последовательными забросами тяжелых джиг-приманок. При ловле же язя главное – уменьшить скорость проводки. Конечно, в этом случае на облавливание перспективного участка уйдет больше времени, зато если удастся найти стаю, вы будете вознаграждены частыми и результативными поклевками.

Язь – рыба стайная, поэтому если клюнул один, то будьте готовы к тому, что рыба будет нападать на приманку на каждой проводке – только успевай застегивать кушан. Но в какой-то момент как отрежет. Значит, вы проплыли над стаей, надо снова возвращаться на исходную позицию.

Опять сплав, поклевки, вываживание – и так до тех пор, пока вы не выловите наиболее голодных представителей найденной стаи. Их обычно бывает около десятка, весом от 200 г до 2-2,5 кг.

Даже небольшой бронзовый красавец с алыми плавниками не даст выта-

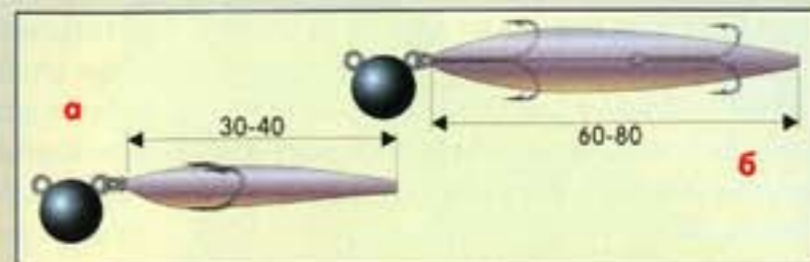
щить себя «с разгону», а более крупный может и встать под лодкой. Кстати, о вываживании – никогда не форсируйте подъем язя на поверхность, иначе губы рыбы порвутся, и она сойдет, предупредит своих сородичей об опасности. Вываживать надо плавно, гася рывки сильной рыбы. Своевременные манипуляции с фрикционом катушки позволят довести до подсачека даже крупного язя.

Спиннинг для ловли язя с лодки нужен полупараболический, длиной 2,1-

2,4 м (7-8 футов), с верхней границей теста до 18-20 г. Катушку в принципе можно взять любую, леска подойдет как монофильная, так и плетеная.

При ловле язя попутно попадаются судаки, берши и сомята. Для последних желательно иметь в запасе удилище помощнее, так как они иногда хватают один за другим, и ваш язевый спиннинг может не выдержать такого испытания. Частенько берет в таких случаях и налим.

Приманка для ловли язя – обычная поролоно-



вая рыбка длиной 3-4 см, вырезанная в виде морковки (рис.а).

Твистеры подходят меньше: на течении они вытягиваются почти в линию, поэтому язи лишь «тюкают» за хвост и не засекаются.

Если же вы хотите совместить ловлю язя и другого хищника, то можно

сделать поролоновую рыбку с несколькими крючками и длиной до 7-8 см (рис.б). На нее попадают самые крупные язи, а также судаки, щуки, берши, сомы, налимы.

За рыбалку можно поймать десятка три язей и попутно с десятком прочих колючих, клякастых, пятнистых и усатых.



С. СЕМЕНОВ
г. Чебоксары

ПРЕДЗИМНЯЯ ЛОВЛЯ ЯЗЯ НА ДЖИГ-ПРИМАНКИ

Вот уже несколько зимних сезонов я весьма успешно ловлю рыбу поплавочными снастями на течении. Хотелось бы поделиться своими наблюдениями на эту тему с другими рыбаками.

При зимней ловле, как и при летней, прикармливать в этом случае обязательно.

Я делаю так. С осени запасуюсь глиной, песком и формочками: разными пластиковыми стаканчиками и баночками из-под сметаны, масла и т.п.

С наступлением морозов дома в большой посуде тщательно перемешиваю глину и песок в пропорции 2:1, затем добавляю круто сваренную ячневую или перловую крупу, пропущенную через мясорубку, сухари, немного воды и сдабриваю смесь нерафинированным растительным маслом.

Еще раз основательно перемешиваю всю массу и, разложив под самый верх по формочкам (с гофрированными стенками для этой цели не годятся), выношу на мороз – в сарай или на балкон, где прикормка и хранится.

Перед выходом на рыбалку вытряхиваю замерзшую прикормку из формочек – для этого ее надо поддержать немного в тепле или опустить на несколько секунд в горячую воду. Много «стаканчиков» брать на рыбалку не следует: хорошо замороженные, они долго не размываются.

Учитывая, что крупа и сухарные крошки очень мелкие, ячей сетки для кормушки должна быть не более 4×4 мм. В этом случае процесс вымывания прикормки пойдет помедленнее.

Теперь непосредственно о рыбалке. Выбрав на реке подходящее место, я сверлю поперек течения с интервалом 40-50 см три лунки для удочек и одну, на 1 м выше по течению, – для кормушки. Она, разумеется, работает в основном на среднюю удочку, но практика показывает, что две боковые тоже не остаются без дела – «вносят» в общий улов около половины пойманной рыбы.

Обращаю внимание всех, кто захочет воспользоваться моими советами: не ставьте больше трех удочек, а спуск лески средней из них сделайте короче.

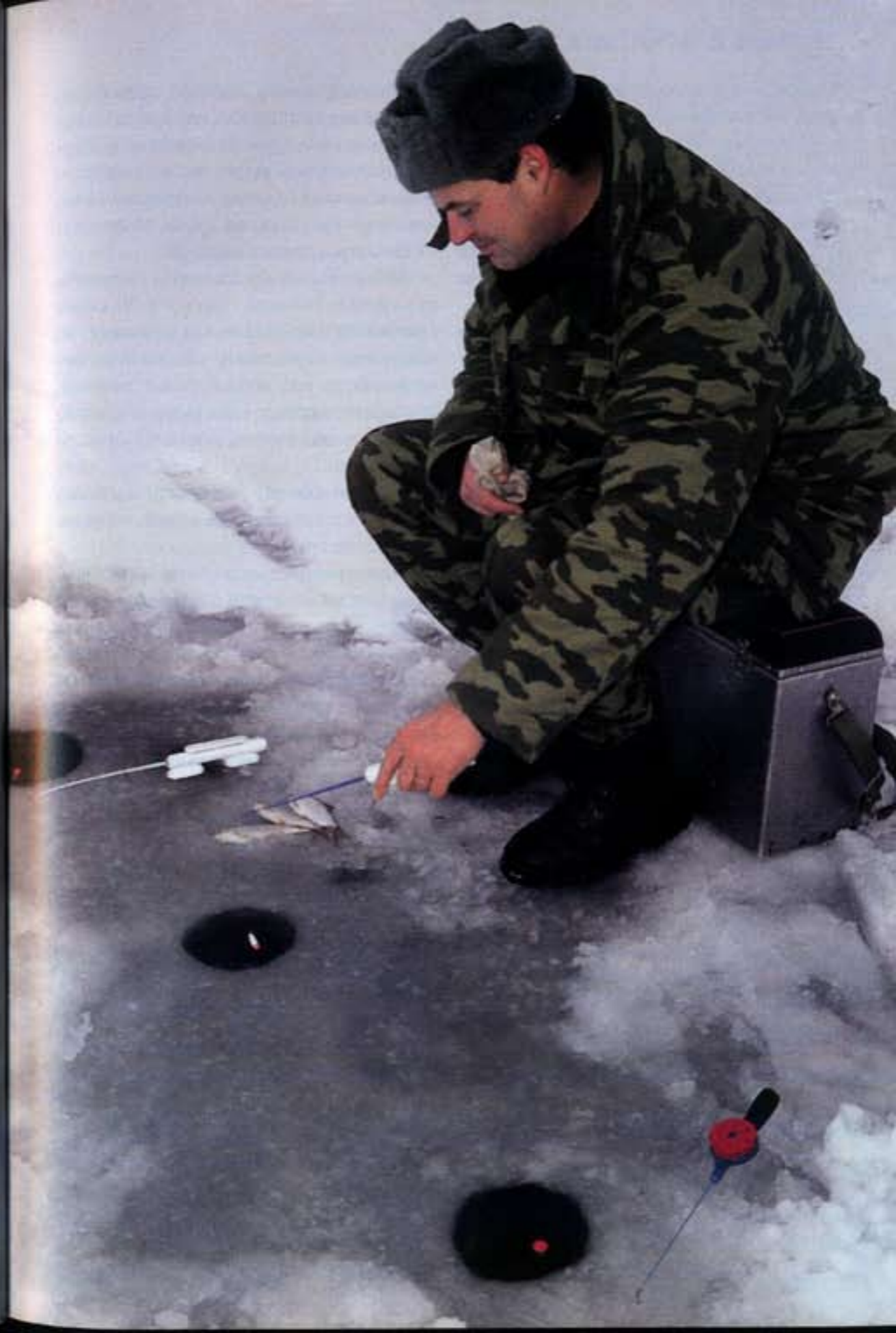
Я надолго запомню, как, установив пять удочек, вышел на берег, развел костерок, пообедал, выпил чаю и в самом хорошем настроении пошел обратно, уверенный, что за час отсутствия на пять крючков кто-нибудь да «сядет».

И не ошибся. Еще издали было заметно, как все кивки прямо-таки беснуются... Рыба действительно «села». Один крупный елец.

Попав на крючок, он в негодовании дал круг и спас таким образом кого-то из собратьев, сплелся из всех лесок нечто невообразимое. В итоге я потерял целый час на переоснащение удочек. С тех пор взял за правило: ставлю не более трех

БОГ ТРОИЦУ ЛЮБИТ

В.СОБАШНИКОВ
г.Котлас,
Архангельская обл.



ТЕХНИКА И ТАКТИКА ЛОВЛИ

удочек, а если надо отойти от них, то две боковые снимаю.

Удильники – самые обычные. Кивок делаю длиной 8–10 см из ниппельной резинки, витой или плоской пружины. На конце укрепляю пенопластовый шарик Ø1 см ярко-красного или оранжевого цвета. Он хорошо виден издали, вблизи тоже – боковым зрением.

Хлыстики – тоже обычные, но я предпочитаю делать их из пружины форменной фуражки: их легко защементировать в надрезе любого прута, чтобы крупная рыба не утянула удочку в воду (был такой случай в моей практике, когда двухкатушечная удочка в мгновение ока исчезла однажды и навсегда, что послужило для меня хорошим уроком). Так что, уважаемые рыболовы, рекомендую всегда страховать свои удочки.

Леска предпочтительнее Ø0,12 мм, поводок во избежание лишних узлов я не ставлю. Леску окрашиваю в любой темный цвет, чтобы хорошо различать ее в сумерках на фоне снега – так она станет заметной. Примерно с полметра, до крючка, она должна остаться не окрашенной.

Крючки – №3–4 любого цвета, самые острые какие возможно.

Что касается крепления грузил, то здесь есть несколько вариантов.

Первый, самый простой способ: закрепить перед крючком грузило потяжелее – и можно бросать оснастку в воду. Да, получится быстро, но не слишком результативно: восемь из десяти поклевки будут пустыми, т.к. рыба почувствует тяжесть и бросит насадку.

Второй способ: на леску поставить два грузила полегче: одно – в 30 см от крючка, другое – в 1 м. Он надежнее, но имеет свои недостатки – леска постоянно натянута под воздействием течения, кивок напряжен, и если рыба самостоятельно не засекается, поклевку определить трудно.

Третий способ: поставить на леску скользящее грузило. Он лучше первого, но хуже второго.

Четвертый способ самый трудоемкий, но в то же время самый надежный. Можно взять два грузильца, как во втором случае, но ставится еще и поплавок с таким расчетом, чтобы течение едва не затягивало его в воду. Он может быть стационарным и съёмным.

Если вы выбрали съёмный вариант, то надо вырезать из пенопласта конусообразное тело, по продольной оси тонким шилом проколоть отверстие и с любой стороны поплавок бритвенным лезвием сделать вдоль до отверстия прорезь, через которую поплавок надевает-

ся на леску. Затем в отверстие вставляется спичка так, чтобы леска была на противоположной стороне от прорези.

Укрепить поплавок на леске и снять его – секундное дело. Между кивком и поплавком леска должна свободно провисать, чтобы рыба не могла преждевременно почувствовать сопротивление кивка.

Теперь о самой рыбалке. Вначале в лунку опускают кормушку (с помощью которой, кстати, легко определить глубину), потом настраивают среднюю удочку из расчета глубина плюс 2–3 м лески, затем следует очередь боковых удочек. Все удильники, повторяюсь, страхуются от сдергивания их в воду.

Поклевка, если сидеть на ящике у лунки, хорошо заметна: поплавок или плавно, или резко уходит вниз. Если же вы расположились чуть поодаль, о поклевке просигнализирует кивок.

Хуже, когда поклевки нет. Я в этом случае сверлю еще одну лунку в 5–6 м ниже моей тройки в расчете на то, что там скажется действие прикормки; беру удочку-«балалайку». Она очень удобна при подаче лески, а при намотке катушка легко вращается одним пальцем и, кроме того, не имеет ручки, что позволяет откидывать ее в сторону не боясь поломки.

Сажусь с нею лицом к троице, чтобы в случае чего не дать маху. Далее, насадив на легкую мормышку ручейника, опарыша или мотыля, опускаю ее вначале метра на три. Затем следуют короткие потряхивания удочкой, увеличение спуска лески на полметра, игра мормышкой и т.д. на удалении метров до двадцати. За кивком следить не нужно: поклевка хорошо передается по руке. При вываживании нужна сноровка, чтобы не запутать леску, но опыт со време-

нем обязательно приходит. И бывали дни, когда я таким образом ловил больше, чем тремя основными удочками.

Что делать, если ваша мормышка где-то далеко, а кивок на одной из трех удочек согнулся и замер? Откинуть мормышечную удочку подальше от лунки и стремглав бросаться к «тройке». Часто этот спринт оправдан.

Замечу также, что ловля на течении при прочих равных условиях протекает успешнее, нежели на тиховодье, и насадку хватают более крупные экземпляры.

Хотелось бы сказать несколько слов о консерватизме большинства рыболовов, с которым мне приходится сталкиваться постоянно.

Зимой на течении я в последнее время ловлю на реке Виледь. Те, кто рыбачат тут же, но на тиховодье, мне хорошо знакомы – и стар, и млад. Но никто еще ко мне всерьез не присоединился: подойдут, посмотрят, поговорят и... уходят на привычные места ловить ершей, плотвичек и «матросиков». Аргумент у них один: «Как можно рыбачить, если мормышка не ложится на дно?!» Показываю улов – ахают, некоторые садятся рядом с удочкой, но больше чем на десять минут их не хватает.

Я же теперь ратую за то, что если уж пришел рыбачить на реку – лови на течении!..



Рыбалка в дельте Волги!
База отдыха «ОЛЬГА»
Щука, судак, лещ, густера, окунь...
И это не все.

Стоимость от 60 у.е. с человека в сутки

Полный пакет услуг:
трансферт, проживание,
трехразовое питание,
егерское обслуживание.
Телефон/факс в Астрахани:
(8512) 39-41-86, 39-55-83
E-mail: lodgeolga@astranet.ru

Сайт журналов «Рыболов» и «Рыболов-Elite»

- Оперативные новости о событиях, происходящих в рыболовном мире
- Анонсы и аннотации готовящихся к выпуску журналов и видеоклипов
- Лучшие фотографии месяца, поступающие в редакцию
- Ежемесячные вести с водоемов России
- Возможность общаться и обмениваться опытом в конференции

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

ЗИМНЯЯ ПОПЛАВОЧНАЯ УДОЧКА

А.СМИРНОВ
г.Москва



Большинство рыболовов начинают постигать азы подледной ловли с поплавочной удочки. Некоторые из них позднее переходят на мормышечные снасти, но многие остаются приверженцами поплавка на всю жизнь.

Я хотел бы дать начинающим некоторые советы в надежде на то, что это в какой-то мере поможет им избежать ошибок и разочарований, почти неизбежных в начале любой рыболовной карьеры.

СНАСТЬ

Снасть должна соответствовать времени и месту рыбалки и обязательно должна быть сбалансированной.

Некоторые начинающие рыболовы покупают уже оснащенные удочки. Вряд ли это разумно. Во-первых, весьма вероятно, что ваше приобретение будет плохо работать, а вы из-за этого навсегда разочаруетесь в зимней ловле, а во-вторых, если вы добьетесь успеха на первой рыбалке, используя собственноручно оснащенную удочку, то обретете уверенность в своих силах и доверие к снасти.

Удочка. Существует несколько типов конструкций удочки для подледной рыбалки с поплавочной оснасткой. Самая простая из них – «кобылка» (рис.1,а) – она очень надежна, и если хлыстик изготовлен из прочного и невосприимчивого к морозу ма-

териала, то она сможет прослужить вам много лет. Особенность «кобылки» в том, что леска наматывается на мотовильце.

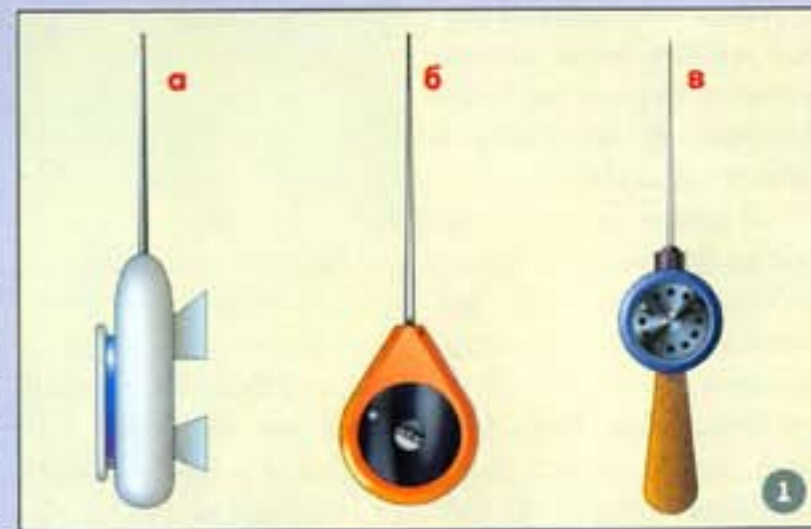
Те, кто считает это неудобным, используют удочки с катушкой, которая может быть помещена в корпус (рис.1,б) или быть открытой (рис.1,в). Но и эти конструкции имеют недостатки: они либо более тяжелые, чем «кобылка», либо не очень удобны для ловли. Кроме того, детали катушки в

мороз могут замерзнуть.

Поэтому каждый рыболов сам решает, что выбрать – простоту и надежность или функциональность.

Леска. Чаще всего добычей начинающего удильщика становится некрупная белая рыба да окуни с ершами, поэтому использовать леску толще 0,10 мм, я думаю, нецелесообразно. Толстая мононить, особенно при малой активности рыбы, плохо влияет на клев. Извест-

1. Удочки для зимней поплавочной ловли: а – «кобылка»; б – с закрытой катушкой; в – с открытой катушкой и пробковой рукояткой.



ны случаи, когда удавалось переломить ситуацию, попросту заменив леску на более тонкую.

Естественно, чем тоньше леска, тем качественнее она должна быть. Лучше остановиться на изделиях известных производителей, у которых заявленные параметры (разрывная нагрузка и диаметр) максимально приближены к реальным.

Поплавок. На рис.2 показаны наиболее распространенные формы зимних поплавков. При выборе конкретной модели надо помнить, что грузоподъемность поплавок должна быть прямо пропорциональна глубине и силе течения в месте ловли. А его форма и цвет, по большому счету, – дело вкуса.

В лунке поплавок должен находиться ниже уровня воды, в противном случае он будет постоянно вмёрзать в образующийся лёд.

В конце зимы, а также во время длительных оттепелей можно использовать и летние поплавки.

Оснастка. Есть разные виды оснастки, я расскажу о трех из них,

которые считаю наиболее удачными.

На рис.3,а вы видите оснастку, которая предназначена для ловли у дна, где обычно и водятся зимой рыба.

Там и надо начинать ее поиск.

Чтобы поплавок тонул, его грузоподъемность должна быть меньше на 0,1-0,2 г, чем совокупный вес грузила. Проверяют огрузку поплавок обычно дома, в 3-5-литровых банках. На водоеме снасть на-



2. Варианты поплавков для подледной ловли.

плавные и естественные движения.

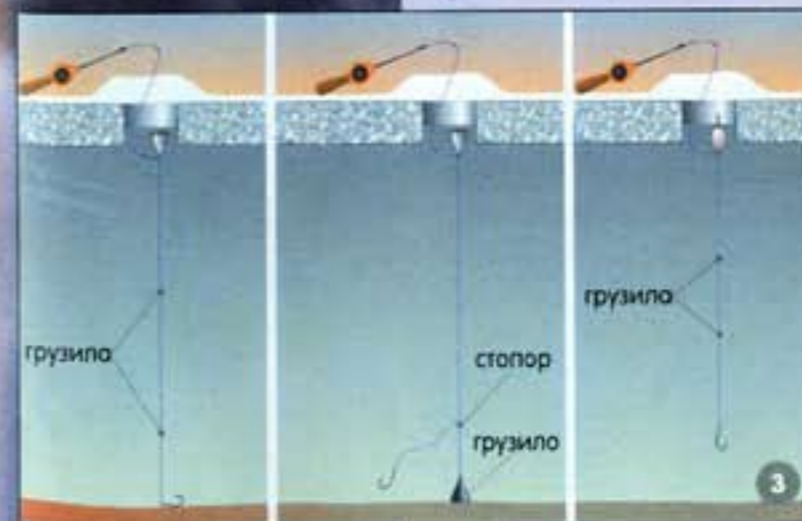
Не повлияет ли большое расстояние между нижним грузилом и крючком на чувствительность снасти? На мой взгляд, при ловле в стоячей воде и правильной огрузке – нет.

Оснастка, показанная на рис.3,б, применяется при ловле на течении, но я советую вам использовать ее и для поиска рыбы, стоящей выше дна. Поплавок следует огружать так, чтобы он медленно тонул под весом грузила. Выше лежащего на дне грузила на основной леске размещаются свободно скользящий поводок длиной от 5 до 35 см и передвижной стопор, например, мелкая дробишка.

Ловлю начинают с самого дна, а затем, при отсутствии поклевки, постепенно поднимают поводок с насадкой вполводы и выше.

Оснастка, которую вы видите на рис.3,в, применяется во время оттепелей и по последнему льду и предназна-

3. Варианты оснащения зимней поплавочной удочки.



СОВЕТЫ НАЧИНАЮЩИМ

чена для ловли не только со дна, но и в толще воды. Ее огружают так же, как и летнюю оснастку для ловли в стоячей и медленно текущей воде.

Многие начинающие рыболовы совершают одну и ту же ошибку – ловят исключительно у дна, изредка поднимая насадку на 30–40 см, чего зачастую бывает недостаточно. Иногда в той же самой лунке стоит поднять насадку на метр и более, как сразу начинаются поклевки.

Оснастки всех видов используются в двух вариантах: с крючком или маленькой мормышкой. Крючки лучше выбирать специальные, предназначенные для ловли на мотыля. Мормышки я советую ставить самые маленькие, диаметром до 1,5 мм.

На водоемах Подмосковья чаще всего используются мормышки «капелька», «дробинка» и «овсинка» серебристого, медного или черного цвета.

Опытные рыболовы часто берут на водоем по две одинаково оснащенные удочки: одну – с мормышкой, другую – с крючком, так как у ры-

бы в этот день могут быть свои предпочтения.

Прикормка. При ловле на поплавочные снасти успех рыбалки во многом зависит от прикормки. Ее основная функция – собрать и удержать рыбу под лункой. Не зря же существует поговорка: «Как прикормишь, так и половишь». Есть тут и одна тонкость: прикормка должна быть менее аппетитной, чем насадка.

Я советую вам пользоваться наиболее доступными и проверенными прикормочными смесями: панировочными сухарями с манкой, или с сухим молоком, или с ванилью. Как ни странно, в последнее время на подмосковных водоемах самой действенной ароматической добавкой стала высушенная и размолотая кожура цитрусовых.

Многие рыболовы используют в качестве прикормки мелкого мотыля. Мой личный опыт свидетельствует о том, что результат в этом случае бывает ничуть не лучше, чем когда я прикармливал смесями из растительных компонентов.



Новички же чаще всего разочаровываются в кормовом мотыле из-за того, что неправильно его используют. Живые личинки, попав на дно, быстро зарываются в грунт и не привлекают рыбу. Чтобы этого избежать, достаточно слегка сдвинуть комочек мотыля в руке перед его помещением в кормушку или некоторое время подержать на морозе. Травмированный или подмороженный мотыль не сможет проявить свои шахтерские качества в полной мере.

Некоторые рыболовы утверждают, что раздавленный мотыль источает более сильный запах и, соответственно, лучше привлекает рыбу, поэтому иногда неплохие результаты приносит добавление кормового мотыля к сухарям.

Различные каши (пшеничная, овсяная, гречневая) зимой практически не используются, так как рыба намного хуже откликается на такую прикормку, чем в сезон открытой воды.

Существует два основных способа прикармливания: с использованием кормушки и

без нее, т.е. прикормка опускается непосредственно в лунку.

Кормушкой пользуются всегда, когда ловят на течении (даже очень слабом) или используют сыпучую прикормку, например, панировочные сухари с различными ароматическими добавками. Кормушку, вмещающую около 100 г прикормки, открывают в полуметре от дна (в стоячей воде) или на дне (на течении).

При ловле в толще воды в прудах и озерах, как мне кажется, очень полезным будет насыпать в лунку горсть сыпучей прикормки и размешать ее в воде черпаком. Частицы будут медленно тонуть, образуя ароматный столб прикормки, который может привлечь рыбу с достаточно большого расстояния. В процессе ловли через каждые 20-30 минут в лунку досыпают дополнительные порции прикормки.

Обильное прикармливание производится один раз – перед началом ловли. В каждую лунку опускается по две кормушки. Во время ловли лучше подкармливать небольшими пор-

циями после того, как клев прекращается на 15-20 минут. Постарайтесь не переборщить с прикормкой – зимой, а особенно в период глухозимья, рыба не очень активна, поэтому обильное корма может не привлечь ее, а отпугнуть.

В местах, часто посещаемых рыбаками, особенно после нашествия их на водоемы в выходные дни, дно усеяно разнообразной прикормкой. Если она не успела закиснуть, рыба в таких местах держится постоянно, поэтому

здесь можно и вовсе не прикармливать.

Насадки. В качестве насадки для ловли поплавочной удочкой большинство рыбаков Центральной России используют мотыля. Покупать его лучше накануне рыбалки, но в случае необходимости личинки можно сохранять в любой посуде, заполненной водой и поставленной внизу холодильника (лучше всего в отделении для овощей).

Мотыля перевозят и хранят на рыбалке в мотыльнице, на крышке которой должны быть

маленькие отверстия, через которые будет поступать воздух.

Другие животные насадки – опарыш, короед, личинка репейной моли, мормыш, навозный и земляной черви и другие – используются гораздо реже. Причин несколь-

ко: они редко продаются в магазине, их сложнее хранить, да и рыба уважает их гораздо меньше, чем мотыля. Однако успех может принести использование «бутербродов» из мотыля и, например, личинки репейной моли.

Растительные насадки – тесто, болтушка, макаронки, различные каши – также зимой используются рыбаками крайне редко. Правда, болтушка и макаронки – очень хорошие насадки для плотвы, но я не рекомендую начинающим



рыболовам ими увлекаться: процесс приготовления хорошей растительной насадки сложен и долог, а гарантии хорошего клева на нее нет. Поэтому в начале постижения рыболовных наук лучше использовать мотыля.

Поиск рыбы. Те виды рыб, которые наиболее доступны начинающему рыболову (плотва, подлещик и густера), чаще всего держатся на больших плесах с неровным дном или на подводных столах, возвышающихся над руслом.

На популярных водоемах нахождение косяков кормящейся рыбы можно определить по скоплениям рыболовов. При их отсутствии место, где держится рыба, можно найти по «изрешеченному» льду и ковру из прикормки.

На незнакомом и безлюдном водоеме лучше выбрать для поиска достаточно обширный участок и начинать сверлить лунки от берега, с глубины 2 до 7-8 м. Промеряя глубины, ищите любые неровности дна. Найдя такой участок, просверлите несколько дополнитель-

ных лунок. Выбранные для ловли лунки надо прикормить. Если через час поклевки не начались, то смените место.

Даже если вам сопутствует удача и вы сразу нашли кормящуюся рыбу, лучше сделать 3-4 запасные лунки, ведь клев может и прекратиться.

СОБИРАЯСЬ НА ЛЕД

Многие молодые рыболовы, отправляясь на рыбалку, совершают типичную ошибку: одеваются, ориентируясь на температуру в городе. А ведь на льду всегда холоднее! Одеваться на рыбалку надо с «запасом» в 7-15 градусов, поскольку ловля на поплавочные снасти предполагает длительное нахождение на одном месте почти без движения.

Никогда нельзя забывать о правилах безопасного нахождения на льду. Никакой «бешеный» клев не стоит вашей жизни! Если толщина льда меньше 6 см, то лучше воздержаться от рыбалки.

Не выходите на первый и последний лед в одиночку и без специальных средств – «спасалок» (пластиковых

или деревянных рукояток с острыми металлическими штырями, связанных между собой прочной веревкой), которые всегда должны находиться поверх одежды.

Не поленитесь взять с собой длинную крепкую веревку с привязанным к ней увесистым грузом, ее можно добро-

сить до провалившегося под лед рыболова.

Даже на относительно толстый лед надо выходить только с пологого берега, обходя вмерзшие в лед камыш, осоку, кусты.

Передвигаться лучше по прозрачному льду, он всегда крепче мутного. Заснеженные участки лучше обойти –

под ними может скрываться полынья.

Особенно надо быть осторожным при рыбалке на реке. Толщина льда здесь обычно неодинакова. Даже если у берега она достигает 15-20 см, то на середине реки могут быть промоины.

Для проверки толщины первого и послед-

него льда используйте тяжелую пешню. Простукивать ею лед надо не перед собой, а немного в стороне, и делать это осторожно.

И еще: просверлив лунку, закрывайте ножи ледобура специальной крышкой или всверливайте его в лед, чтобы потом по неосторожности ими не пораниться.



ЗИМОЙ ЗА НАЛИМОМ

А.ПТИЦЫН
г.Жуковский,
Московская обл.

Я ловлю налимов на Рыбинском водохранилище, в районе слияния Мологи и Ламы, которые образуют залив шириной около 2 км. Донки ставлю вблизи русла Мологи на свале, где глубина обрывается с 4 до 15 м. Налим клюет в этом месте очень хорошо, я только однажды остался без улова.

Сейчас самое время для ловли налима. Он любит холодную и чистую воду, держится обычно на глубине, предпочитая места с каменистым и закоряженным дном. На водохранилищах налим может стоять в районе русел впадающих в него рек.

Летом эта рыба прекращает питаться, уходит в топляки и впадает в оцепенение, но с похолоданием воды она начинает вести активный образ жизни, и это продолжается до весны. Л.Сабанеев писал о поимке двухпудовых на-

лимов. По его утверждению, к югу и западу России налимы уменьшаются как в числе, так и в весе. Для средней полосы характерны налимы весом до 1 кг, но попадаются и 3-4-килограммовые.

Донки для ловли налима просты до гениальности. Я наматываю на пустую катушку 20 м лески Ø0,5 мм (если налим уйдет под корягу, есть шанс его вытащить). В качестве грузила использую «оливку». Стальной поводок не нужен – у налима почти нет зубов. Больше одного поводка на донку ставить не советую, рыба просто их запутает. Крючок – одинарный №10 (по отечественной нумерации).

Насадки для ловли этой рыбы могут быть самыми разными: черви, выползки, свежемороженая тюлька, рыбки желудки, раздавленный ерш, живая рыбка. Я предпо-

читаю ловить на живца – ерша или окунька, которых насаживаю за губу.

По моим наблюдениям, налим заглатывает свою жертву с головы, поэтому к утру крючок оказывается у него в желудке, и поводок приходится обрезать. Крючок из пойманного налима я извлекаю дома, во время потрошения рыбы.

Вечером ставлю на выбранном месте 10 донков-поставушек.

Если место хорошее, то утром снимаю 8 налимов.

Чтобы лунки ночью не замерзли, их надо очистить от ледяной крошки и засыпать рыхлым снегом. И обязательно пометить палочками, иначе найти их утром будет трудно.

Советую взять на рыбалку маленький топорик, им можно вновь открыть лунки, замерзшие за ночь.



ПОСЛЕДНЯЯ ТОЧКА СЕЗОНА

С 26 октября по 2 ноября в Ахтубинской пойме состоялся фестиваль под флагами редакции журнала «Рыболов-Elite» и спортивно-оздоровительной базы «Дельта», традиционно завершающий сезон ловли по открытой воде. В нем приняли участие почти 50 представителей Москвы, Смоленска, Иванова, Коломны, Сергиева Посада. Спонсорами выступили



А.РАССТЕГАЕВ,
наш спецкор



Этот трофей Вячеслава Чернописского потянул на 73 кг и стал абсолютным победителем в соответствующей номинации. Сам герой считает, что без квалифицированной помощи напарника Андрея Степанова рекорда бы не получилось.

литерская фирма AQUA и администрация города Коломны. По единодушному мнению всех участников фестиваля, отличительной его чертой по-прежнему остается добрая, товарищеская атмосфера. Да и трофеи радуют.

Редакция, как всегда, использовала исключительные возможности этого региона для того, чтобы подготовить оригинальные статьи и видеосюжеты с ведущими специалистами и экспертами в области рыбной ловли.

В ближайшем номере журнала «Рыболов-Elite» читайте наш подробный отчет об этом событии.



Поймавший самого крупного жереха фестиваля Андрей Комаров уже получил щедрые призы от питерской фирмы AQUA. Свою часть подарков вручает зам. главы администрации г. Коломны Вячеслав Васильевич Беднов.

РЫБОЛОВ



Почти все участники фестиваля – спиннингисты, так что лодка с мотором здесь не роскошь, а часть необходимого снаряжения.



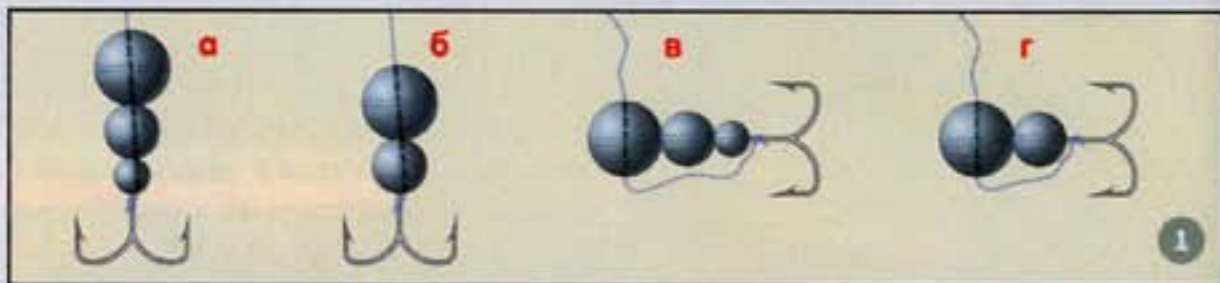
МОРМЫШКА «МУРАВЬИНЫЙ ЧЕРТИК»

А.БОЛДЫШЕВ
г.Москва

При ловле подлещика и плотвы рыболовы обычно используют мормышки «муравей»

такого решения, думаю, всем очевидны. Назвать ее можно «муравьиный чертик» (рис.1).

тырьмя крючками, получится «ведьма», широко используемая рыболовами Саратовской



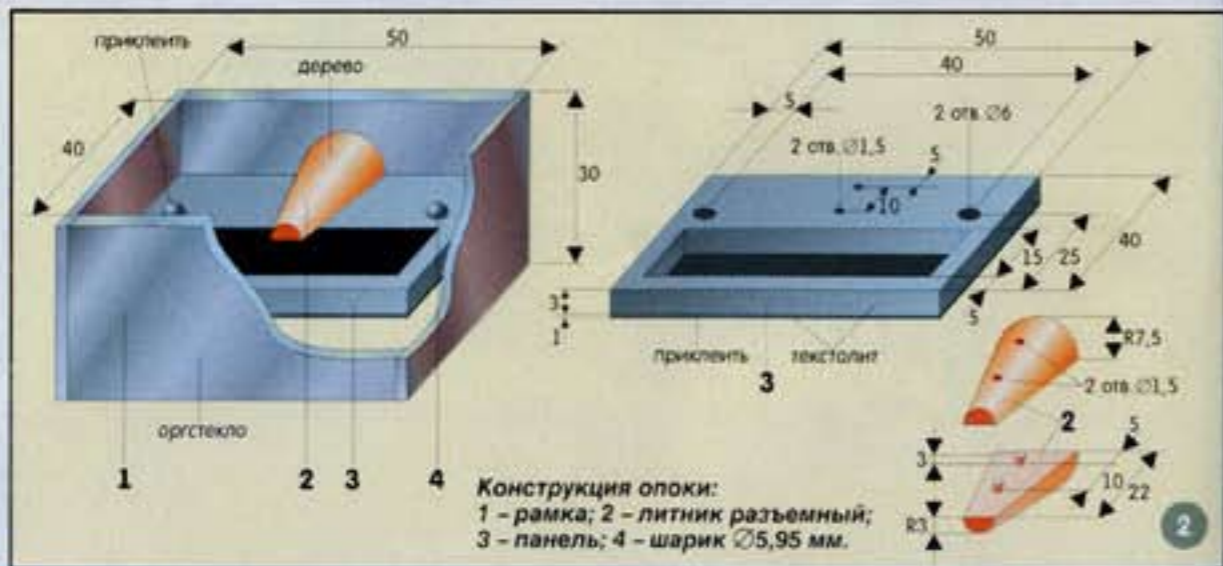
или «чертик», выбирая нужную непосредственно на водоеме, в зависимости от активности поклевки. Я попробовал изготовить такую мормышку, которая обладала бы достоинствами и той, и другой – а выгоды

В теле новой модели выполнены два отверстия, чтобы можно было крепить ее к леске и как «муравья», и как «чертика», который вооружен тремя крючками (если такую мормышку изготовить с че-

тырьмя крючками, получится «ведьма», широко используемая рыболовами Саратовской

При изготовлении мормышки «муравьиный чертик» полезно учесть некоторые рекомендации.

На рис.2 приведена конструкция опоки для



изготовления двухместной литьевой формы.

Желательно рамку сделать прозрачной, чтобы обнаруживать, а

достаточно прочен и выдерживает слишком мало отливок без образования облоя.

Я рекомендую использовать алебастр в сочетании с более прочным материалом – таким, какой используется стоматологами для пломбирования зубов, причем наносить его тонким слоем (2-3 мм) только на рабочие поверхности.

Для придания телу мормышки необходимой формы предлагаю использовать специальный набор шариков.

В таблице приведены

широко распростра-



следовательно, и своевременно устранять пу-



зыри и пустоты, образование которых неизбежно при заливке формы.

Для формы, показанной на рис.3, обычно используют алебастр. Однако этот материал не-

нужные номера шарикоподшипников и соответствующие им размеры диаметров шариков, что упростит их подбор.

На рис.4,а-б приведено расположение всех

элементов мормышки на пластилине в опоке перед заливкой формы. При изготовлении мормышки с тремя крючками два из них должны быть расположены в одном месте, один над другим.

На рис.4,в показано расположение всех элементов мормышки перед их заливкой свинцом. Цевье крючков следует зачистить от гальванического покрытия и ржавчины, на крючке не должно быть ушка для крепления к леске.

В мормышках с одним крючком цевье облуживается и впаивается в тело в процессе заливки. После заливки мормышки с двумя или тремя крючками их надо развернуть на угол 120° и зафиксировать пайкой. Проволочки следует вынимать после удаления облоя и литника.

Мормышку необходимо окрасить в черный цвет, а расположенную у крючков часть тела – в какой-либо другой.

Шарикоподшипники радиальные легкой серии, №	23	24	25	26 27	29	200 202	201	203	204
Шарики, Ø мм	1,59	2,38	3,18	3,97	4,76	5,95	5,56	7,14	7,94

ИСКУССТВЕННЫЙ БОКОПЛАВ

В. САВИЦКИЙ
г. Воронеж

При разделке крупного окуня я решил поинтересоваться, чем питается зимой крупная рыба. Вскрыл желудок, а он весь забит маленькими 1-2-сантиметровыми речными рачками – бокоплавами (на Байкале их называют бормашами, у нас на Дону – мормышами, еще где-то – горбунцами).

Однажды летом, когда я добывал речных червей, мне попались бокоплавы: они быстро удирали от моих рук, прижав голову к хвосту, делая скачкообразные резкие движения. Я решил изготовить мормышку, имитирующую движения бокоплава.

Для изготовления мормышки понадобились мягкий пенопласт или поролон, крючок №3-5 и выточенная из вольфрама или свинцовая дробинка диаметром 4 мм.

Вначале к крючку припаял дробинку (рис.1.а). (Если у вас нет желания заниматься пайкой, можно купить в рыболовном магазине мормышку с длинным крючком. Желательно, чтобы цвет грузила



был серым, зеленым или грязно-черным.) Затем из поролона или мягкого пенопласта вырезал «колбаску» по длине цевья крючка, толщиной 2-3 мм, и насадил ее на крючок, как червяка (рис.1.б).

Теперь надо сделать лапки. Через каждые 2 мм перетягиваю поролон швейной нитью, оставляя концы длиной 5 мм (рис.1.в). Лапки не только играют при проводке, но и маскируют жало крючка.

При изготовлении «бокоплава» важно не переборщить с толщиной и длиной поролона, иначе бородка и жало крючка окажутся закрытыми, из-за этого возможны сходы.

Окраска приманки должна повторять цвет настоящего рачка (от светло-серого до темно-синего).

«Бокоплава» можно украсить бисером и цвет-

ными кембриками, как чертика, который также имитирует водную букашку. К леске мормышку надо привязывать, как обычный крючок, за колечко.

Лучше всего приманка проявляет себя при ступенчатой проводке. Вначале я опускаю приманку на дно и выжидаю 10 секунд. Потом начинаю стучать мормышкой о дно, приманка в этот момент имитирует копошащегося в грунте рачка. Если поклевки не последовало, начинаю мелкую и частую игру, делаю паузу в 5-10 секунд, поднимаю мормышку на 10 см и продолжаю проводку – и так почти до самой поверхности воды.

Опыт показывает, что зимой окунь частенько решается на хватку почти под самым «потолком», то есть непосредственно под нижней поверхностью

льда, а весной и летом приманкой может соблазниться и голавль.

Когда я играю «бокоплавом», тельце его колеб-

лется, трясется, лапки «болтаются», когда же я прекращаю игру, грузило тянет приманку вниз (рис.2).



Оснащение удочки такое же, как и при ловле на «чертик».

Чтобы научиться играть мормышкой, перед выездом на водоем потренируйтесь дома в ведре с

водой, сделайте, так сказать, «пристрелку».

Уловы на эту мормышку всегда были отличными. Но при ее использовании есть две тонкости: нельзя допускать смерзания ниточек и ловить надо только на тонкую леску.

На «бокоплава» можно ловить не только зимой, но и летом.

УКРЫТИЕ ОТ ВЕТРА

Е. КРОТОВ
г. Казань

В ненастную зимнюю погоду рыболовы вынуждены ставить палатки или прятаться в полиэтиленовые мешки. В палатке ловить хорошо, если не нужно часто менять место, в мешке же рыбачить неудобно.

Предлагаемое мною укрытие не спасет, как палатка, от непогоды, крепкого мороза или снежного

бурана, но вполне защитит от ветра и несильного снегопада.

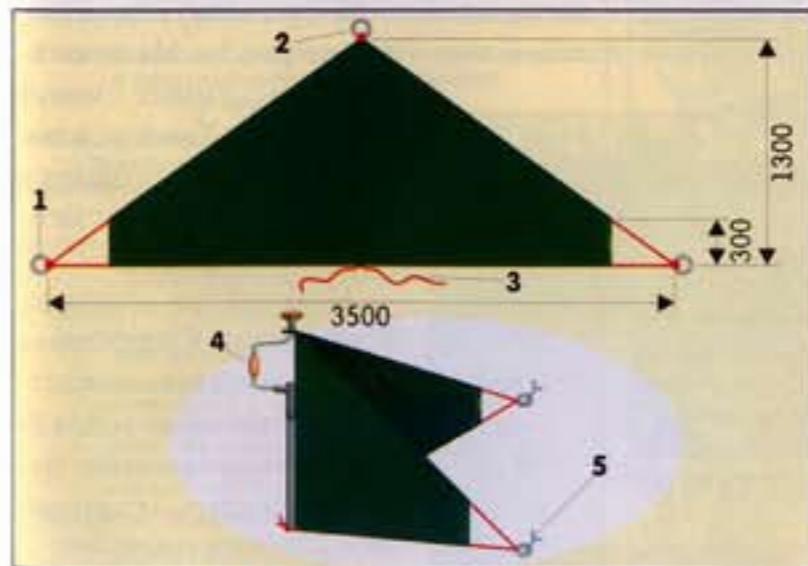
Из ткани, которая используется для изготовления мешков под сахарный песок и муку, я раскроил полотно и прошил его по краям для прочности капроновой лентой.

Лента с двух сторон выходит за края полотна, на ней свободно надеты два

металлических кольца. В верхней части полотна по центру пришита веревочная петля, а внизу – завязки. Чтобы собрать всю конструкцию на льду, необходимо сначала заглубить в лед бур на 20-30 см, на его верхнюю ручку надеть веревочную петлю, внизу полотно привязать к буру завязками. После этого левая и правая сторона полотна натягиваются приблизительно под прямым углом и через металлические кольца фиксируются на льду двумя стальными кольшками. Экран от ветра готов.

Установка укрытия на льду занимает всего 2-3 минуты.

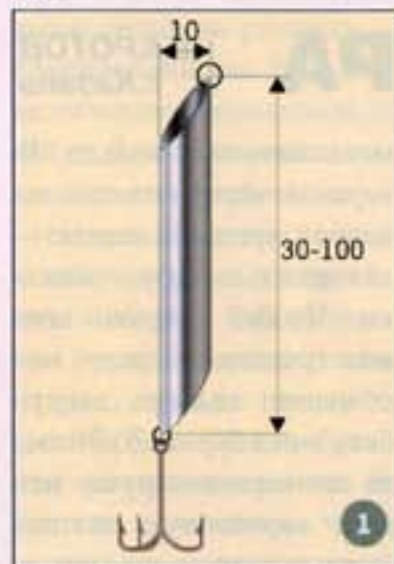
Укрытие от ветра:
1 – металлические кольца;
2 – веревочная петля;
3 – завязки;
4 – верхняя ручка ледобура;
5 – стальные кольшки.



АЛЮМИНИЕВЫЕ БЛЕСНЫ

С. СЕМЕНОВ
г. Чебоксары

Купленная в магазине блесна играет своими гранями, сверкает. Но за целый день на нее нет ни поклевки. Скорее всего, недостаток этой приманки кроется в ее большом весе.



Мой отец решил сделать блесну, аналогичную покупной, но из алюминия (рис.1). Испытание она прошла в волжской воде. День выдался совсем бесклевным, но мне удалось поймать пяток крупных (даже для этих мест) окуней. Соседи дивились и просили показать блесну.

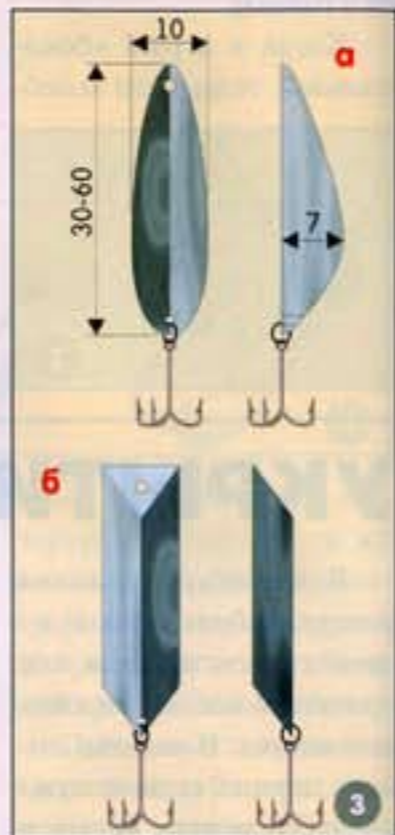
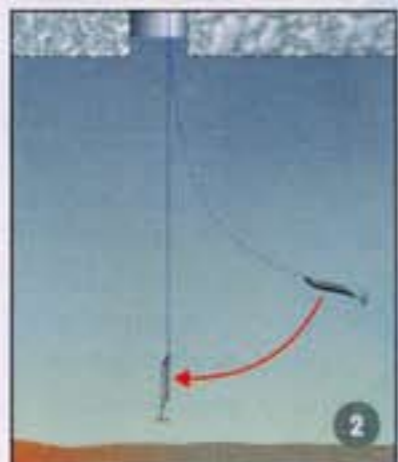
Для своих размеров она имеет малый вес, а потому обладает интересной игрой (рис.2). На судачью блесну (т.е. длиной свыше

8 см) зимой попадалась рыба среднего размера, притом с забитым мальками желудком.

Изготовить блесну несложно: из алюминиевого прутка надо вырезать заготовку, в ней просверлить отверстия под заводные кольца, затем отшлифовать до блеска. После оснащения тройниками ее можно предоставлять на дегустацию судакам и щукам.

Если кому-то покажется, что эта блесна похожа на всем известную трубчатую блесну, то он не ошибется. Единственное отличие – в ней нет полости, она цельная.

Из алюминиевого прутка с треугольным сечением мы изготавливаем также блесны, изображенные на рис.3, б.



браженные на рис.3, б. Они ничуть не уступают по уловистости предыдущей, а в некоторых случаях даже превосходят ее.

Сложнее всего изготовить приманку, показанную на рис.3.а. На ее изготовление уходит минут пятнадцать. Так как алюминий хорошо поддается обработке, обточить заготовку несложно.

Никогда не спешите, делая блесну. Кропотливая работа окупится множеством поклевок, да и ловля на красивую приманку будет приносить эстетическое наслаждение

РЫБНЫЙ «КОМБАЙН»

Б. Лосев
г. Екатеринбург

Однажды во время перволедья я увидел странную картину: пожилой рыбовод блеснил, потом откладывал снасть в сторону и в ту же лунку опускал леску с крючком, наживленным мотылем.

Дед вытаскивал двух-трех окуньков, а когда клев прекращался, почему-то вновь брался за блесну.

Я спросил, для чего он блеснит, если рыба у него попадает только на мотыля.

«Ложись на лед да посмотри, что в воде

происходит, сам все и увидишь», – предложил мне старичок. Я так и сделал.

И что мне удалось подсмотреть?

Окуни медленно подходят к играющей блесне. Видно, что она привлекает их. Но почему-то только некоторые смельчаки отделяются от стаи и бьют приманку носом.

И тут на смену блесне плавно спускается мало-заметный крючок с привлекательной насадкой.

К нему спешат сразу два осмелевших любопыт-

ных окунька. Подсечка – и из лунки извлекается полосатая рыбка.

Но подсечка и подъем рыбы распугали стайку. Вот тогда снова возле дна появляется дразнящая блесна.

А что, если на небольшом поводке выше блесны привязать крючок с насадкой? Поиграть блесной, положить ее на дно и медленно опустить леску с крючком?

На следующей рыбалке я так и сделал. И, знаете, «комбайн» не подвел.

ТРИВОЛ

Оптовая торговля рыболовными товарами собственного производства

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

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

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

PERLON-ICEBERG

«BAYER» (Германия)

Уникальная леска – гибкая, эластичная, устойчивая на разрыв – при ее эксплуатации именно при пониженных температурах.

Гарантия качества и надежности.

Тел.: (812) 524-20-64, 524-67-53 www.nevaset.ru

АВТОКОНЦЕПТ

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

ПРОДАЖА • СЕРВИС

3-63-63-63 г. Москва
Ленинградское ш., 52

НА ЛЬДУ ДОНСКОЙ ДЕЛЬТЫ

А.ГУЗЕНКО, наш собкор по Ростовской обл.



По моему мнению, донская дельта по всем условиям рыбалки вполне может успешно конкурировать с волжской – и летом, и тем более зимой. Многочисленные протоки в низовьях Дона изобилуют рыбой разных видов. Некоторые из них, например кефаль-пелингас, ловятся только у нас, на Волге такой не встретишь.

Приходится сожалеть, что вся заповедная часть дельты Дона закрыта для

простого люда, и, как часто это бывает, все рыболовные блага достаются сильным мира сего с их скромно стоящими здесь же дачами. И когда кто-либо из рыболовов тем или иным способом прорывается в райские дачные места, то, вернувшись, обычно рассказывает о рыбалке, размеренно жестикулируя обеими руками...

Но, несмотря на все гонения, простые ростовские мормышечники и поплавочники все ближе

подбираются к границам дельты у поселков Донской, Кагалник, Дугино и Рогожкино, где можно, зная специфику уловистых мест, с успехом открыть зимний сезон.

Наиболее популярный объект для ловли на блесны и мормышки – окунь. Его начинают ловить с лодок в отвес еще

до ледостава. Лишь несколько дней при становлении льда «горбачи» отдыхают от внимания рыболовов, но как только укрепятся закраны, на границе 3-5-сантиметрового льда уже появляются рыболовы с пешнями. Кто успеет первым, тот и наловит скопившихся после непродолжительного

«мертвого сезона» окуней.

Чуть в стороне, где на метр-два глубже, прочесывают донные обрывы охотники за судаком. Но сильное течение и малочисленность некрупных клякастых хищников, норвящих покинуть блеснильщиков и уйти к границе заповедника, прово-



цируют рыболовов вернуться к поискам окуня на 3-4-метровой глубине.

Тут-то и поджидает удильщиков стоящая на границе подводных зарослей щука, которая не терпит появления в своих владениях дорогих вольфрамовых мормышек, свисающих на тонких лесках.

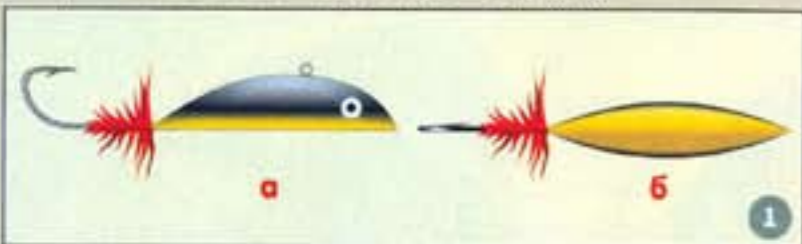
Можно считать везением, если щука зацепилась с внешней стороны своей отточенной зубной пилы, — лишь тогда появляется возможность вытянуть на лед «подледного крокодила». Такого визитера не ждешь среди окуней, поэтому багорик покоится в рюкзаке — не дотянуться...

Лед нетолстый, и теоретически можно взять щуку рукой за глаза, но она упирается в лед под лункой своим крокодильим носом. Несколько раз пытаюсь развернуть ее голову, но все тщетно, щука успевает продвинуться и вновь встать поперек лунки. Слегка прижимаю леску рукой, но



хищница опережает меня на долю секунды — резким рывком она обрывает мормышку и уходит с нею на глубину. Досадно! Мормышку не жалко, просто вся соль рыбалки

1. Мормышка «мышь»: а — вид сбоку; б — вид снизу.



— в борьбе с крупной рыбой: кто окажется быстрее и проворнее?

Через день знакомый поймал на блесну щуку с моей мормышкой и позвонил мне по телефону...

В прошлом сезоне хорошо показала себя наша новая мормышка в виде срезанной полусферы с загнутым хвостом. Мы назвали ее «мышь» (рис.1). Коснувшись дна,

2. Игра «мышью» у дна.

эта приманка поднимает облачко ила, привлекающего рыбу. Из-за относительно немалого веса мормышка легко достает до подводных обрывов с 5-6-метровой глубиной. Кроме того, благодаря большому лобовому сопротивлению при подъеме приманка хорошо играет на течении (рис.2).

Крупная «мышь» привлекает внимание даже



судака, а на небольшую прекрасно ловятся плотва и карась.





ВООРУЖИСЬ ДО ЗУБОВ

WANTED

Cannelle

Оптимальный выбор: ООО "Крю"
 тел.: (995) 125-3727, 120-6423
 E-mail: csn@rybka.ru, http://www.rybka.ru

Представительства в регионах:
 г. Новосибирск, тел.: (3832) 66-72-98
 г. Воронеж, тел.: (0732) 76-87-95
 г. Ярославль, тел.: 8-502-6550348

Крю

Охотники за белой рыбой в последнее время все чаще переносят на подледную рыбалку летние способы ловли. Закоренелые доновички переходят на зимнюю «кольцевую» ловлю, применяя уменьшенные варианты кормушек и более миниатюрные кольца. В качестве сигнализатора поклевки в мороз используются поплавки, а при оттепели – кивки. На «кольцо» успешно ловятся рыбец, крупная густера, иногда лещ. Лунки для ловли на «кольцо» пробиваются широкие, так как конструкция снасти довольно громоздка для зимы.

Самая многочисленная рыба донской дельты – серебряный карась. Правда, в отличие от лета, когда поймать карася может каждый, зимой эта рыба уходит на самые глубокие места. В реке карась обычно стоит под свала-

ми, на глубине более 3-4 м. Экземпляры покрупнее (до 1 кг и более) и вовсе скатываются на 8-10-метровые глубины фарватеров и зимовальных ям.

Даже одного-двух аккуратно надетых на крючок мотылей карась берет очень неуверенно и лучше засекается на самые мелкие крючки – №№18-22. Чаще же он просто трется по лескам поплавочных снастей, заставляя поплавки беспорядочно плясать. Из двух-трех десятков подсечек лишь одна оказывается результативной. Рыболовы, впервые посетившие протоку в донской дельте, списывают это на поклевки мелочи, хотя в это время подо льдом может проходить стая килограммовых карасей.

В русле на глубине 5-8 м можно напасть на стаю крупной густеры или рыбака или же поймать такую царскую рыбу, как шемая. Это предел подледной дельтовой удачи!

К сожалению, на сильном течении почти невозможно использовать простую мормышечную оснастку, а применение дополнительного грузила или нескольких мормышек не очень нравится осторожной здешней рыбе.

Во время оттепелей приустьевые участки фарватера быстро очищаются ото льда и в них вполне возможна ловля рыбы с ледового припая как на донки, так и в проводку. В качестве донки лучше использовать современные удища с кормушкой – за поклевкой гораздо удобнее следить по тонкому цветному кончику, отлично передающему потяжку рыбы.

Проводку по дну на любом течении гораздо эффективней делать с оснасткой, включающей в себя «тирольскую палочку».

MILLENNIUM INNOVATION TECHNOLOGY
 PREMIUM COPOLYMER FISHING LINE

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



№	0,10	0,12	0,14	0,16	0,18	0,20
м	0,90	0,75	0,62	0,50	0,40	0,30
г	0,08	0,12	0,16	0,20	0,25	0,30
кг	4,00	3,00	2,00	1,50	1,00	0,75

СИМЕРА тел.: (995) 7430741, телефакс: (995) 2170990, e-mail: chimera-2000@net.ru
 СОБА телефакс: (995) 2802908

ТАЛИКИ-ТАЛЬЦЫ

В.МИХАЙЛЕНКО

г.Одинцово, Московская обл.

Забайкальские рыболовы, занимающиеся подледным ужением, при слове «талец» испытывают обычно особое, трепетное волнение. Потому что рыбалка на тальцах всегда обещает доставить им несказанное удовольствие. Именно в таких местах переживают зиму лососевые рыбы и налим.

Зимние стоянки рыбы на выходе родниковых вод характерны не только для рек Забайкалья. Но на европейских водоемах найти их сложнее, чем в Сибири, где господствует вечная мерзлота. Однако наблюдательные европейские рыболовы неоднократно замечали, как успешно ловится рыба на ледяных трещинах, образующихся над родниками.

Так что же означает волшебное слово «талец»?

Если условно представить разрез забайкальской земли (рис.1), то в нем присутствует слой вечной мерзлоты, или, как его еще называют, мерзлот-

ный щит **2** с фракциями голубого льда **6**. Он расположен ниже теплого, растительного слоя **1** и выше подземных вод **3**.

Толщина мерзлотного щита неравномерна. Иногда грунтовые воды и поверхность земли разделяет лишь незначительная прослойка. В таких местах мерзлота оттаивает, в ней образуется разрыв, который ученые называют таликом, а в народе повсеместно именуют тальцом.

Итак, талец – это проталина в слое вечной мерзлоты, по которой грунтовые воды под давлением в сотни атмосфер поднимаются на поверхность земли, образуя ключ.

В некоторых случаях талец зарождается под дном реки, тогда ее начинают питать ключевые воды **12**, а точнее сказать, тальцовые.

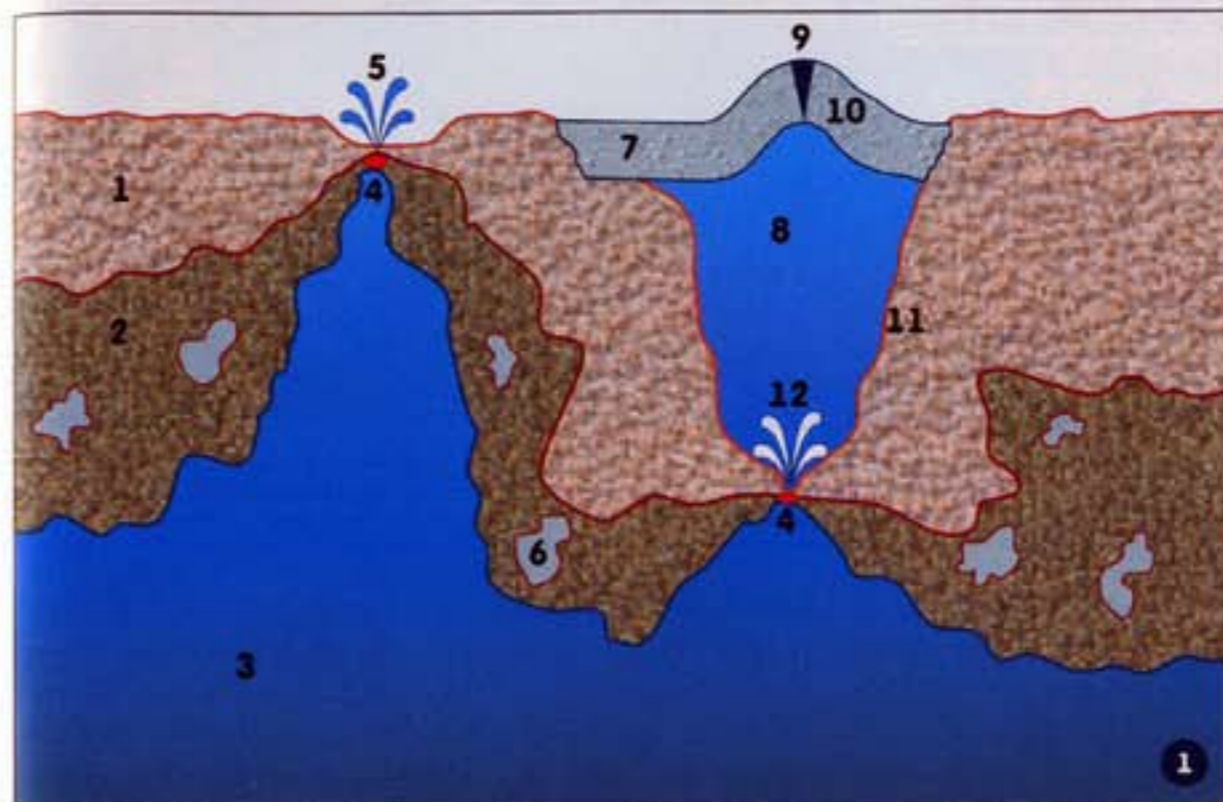
Они могут быть пресными, минеральными, солеными, а также термальными (горячими).

Тальцы с пресной водой называются родниками, с минеральной – ключами, с соляными – солонцами, горячие источники именуются аршанами.

Если на дне реки зародился талец, мерзлотный слой оказывается между «двух огней», точнее двух «печек»: теплых грунтовых вод, действующих снизу, и вод самой реки, воздействующих на него сверху. Разрыв-проталина растет, увеличивая поступление грунтовых вод в русло реки.

Окончательно речные тальцы формируются весной, когда вешние паводковые воды несут по реке множество вырванных с корнями деревьев, бороздят дно реки, углубляя его, образуя прибрежные продолговатые ямы-борозды и способствуя дальнейшему росту зародившегося тальца.

Именно весной такой талец под действием паводковых вод приобретает форму щели, проходящей вдоль берега. Через нее



1. Разрез забайкальской земли: 1 – теплый (растительный) слой; 2 – слой вечной мерзлоты; 3 – подземные воды; 4 – тальцы; 5 – выход подземных вод на поверхность земли (ключ); 6 – голубой лед в слое вечной мерзлоты; 7 – ледяной покров реки; 8 – вода реки; 9 – трещина на льду; 10 – ледяной бугор («шишка», «пузырь»); 11 – прибрежная яма; 12 – выход тальцовых вод в реку.

подземные воды интенсивно выходят в реку и если они пресные, то образуют семейство родничков, выстроившихся в цепочку строго над тальцом.

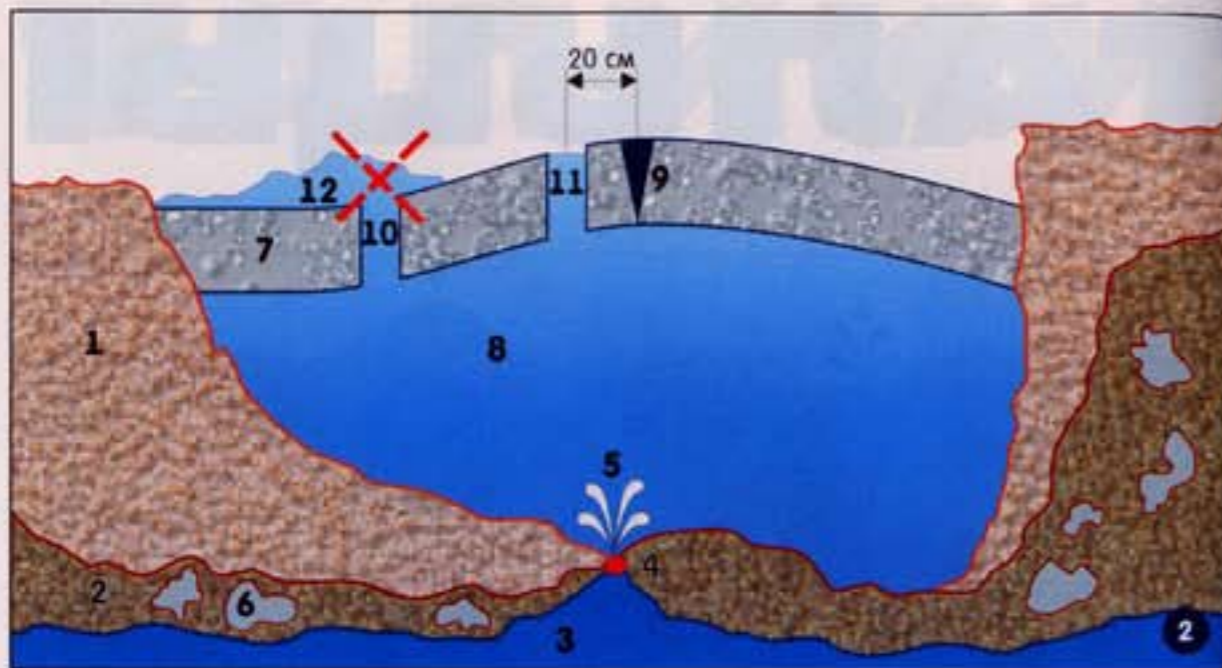
Рыба «тянется» к тальцовым водам даже летом. В жаркую погоду вода на них по-прежнему холодна (около $+8^{\circ}$). Эта температура близка к оптимальной для ленка, хариуса и даже налима.

С началом ледостава рыба направляется на зимовку не только в низовья зимовальных рек, но и скапливается над выходами тальцовых вод, особенно пресных.

Здесь таймень, ленок, хариус, налим находят не только место со свежей водой и, как правило, обилием корма, но и спасение от нарастающего льда. Причем рыба перемеща-

ется вдоль семейства родничков, ее путь проходит точно над тальцовой щелью.

Найти выходы грунтовых вод на реке – а они являются наилучшим местом для подледной ловли – нетрудно. У них есть характерные внешние признаки – трещины на льду в декабре и ледяные бугры на излете зимы, в начале февраля.



2. Выбор лунки на тальце в начале зимы: 1 - теплый (растительный) слой почвы; 2 - слой вечной мерзлоты; 3 - водоносный слой подземных вод; 4 - талец; 5 - выход подземных вод в реку; 6 - голубой лед в слое вечной мерзлоты; 7 - ледяной покров реки; 8 - вода реки; 9 - трещина на льду; 10 - лунка на скате бугра («шишки»); 11 - лунка на вершине «шишки» у трещины; 12 - наледь.

Грунтовые воды, выходящие через талец под огромным давлением, поднимают панцирь льда, от этого он разламывается и образует трещину, которая в точности повторяет очертания тальцовой щели.

Такие трещины на льду появляются уже к середине декабря. В это же время наблюдаются первые приподнятости льда, которые вскоре перерастают в ледяные бугры, по-местному «шишки» или «пузыри».

Сама природа помогает подледным обитателям продержаться зимой, оберегая их жизненное пространство.

Если свирепствует мороз, а снега мало, то лед

нарастает, угрожая проморозить реку до дна и загубить зимующую рыбу. Но этого не происходит, так как одновременно со льдом нарастает и мерзлотный щит, который, в свою очередь, давит на водоносный слой. Чем крепче мороз, тем мощнее выход вод через тальцы и тем выше поднимается ледовый панцирь, расширяя жизненное пространство для рыбы.

Тальцующие участки реки могут быть разной протяженности, от 20-30 до 150-200 м и даже больше. Располагаются они не только в бороздах-ямах. Борозды «кочуют», весной нередко их замывают та-

лые воды, река меняет русло, а тальцы остаются на том же месте, где они зародились. Поэтому выход тальцовых вод может наблюдаться под мелководным берегом, на поливах, русловых ямах и даже в протоках.

Опытные рыболовы ищут места рыбалки на тальцах и по следам норки.

Этот таежный зверек живет возле водоемов, так как питается преимущественно рыбой. Свежие следы норки на разломах льда подскажут рыболову место, где питается зверек и где держится рыба.

Первая лунка над тальцом сверлится на вершине «шишки», примерно в 20

см от трещины. Только в начале зимы она будет рабочей (рис.2), а в феврале - поисковой, позволяющей определить место, где надо бурить рабочую лунку.

Во время ледостава река полноводная, с существенным подпором воды подо льдом. Лунка 11, просверленная на самой вершине «пузыря», заполняется водой под самую верхнюю кромку льда. Если лунку 10 пробурить ближе к берегу, на склоне «шишки» (что нередко случается при поиске оттели), то вода, выходя из лунки на лед, понизит давление подпора вод в реке, что, естественно, отразится на клеве рыбы. Она будет «болеть» до тех пор,

пока уровень вод в лунке не упадет до уровня верхней кромки льда или пока мороз не «закупорит» лунку. На это может уйти, в худшем случае, 2-3 суток.

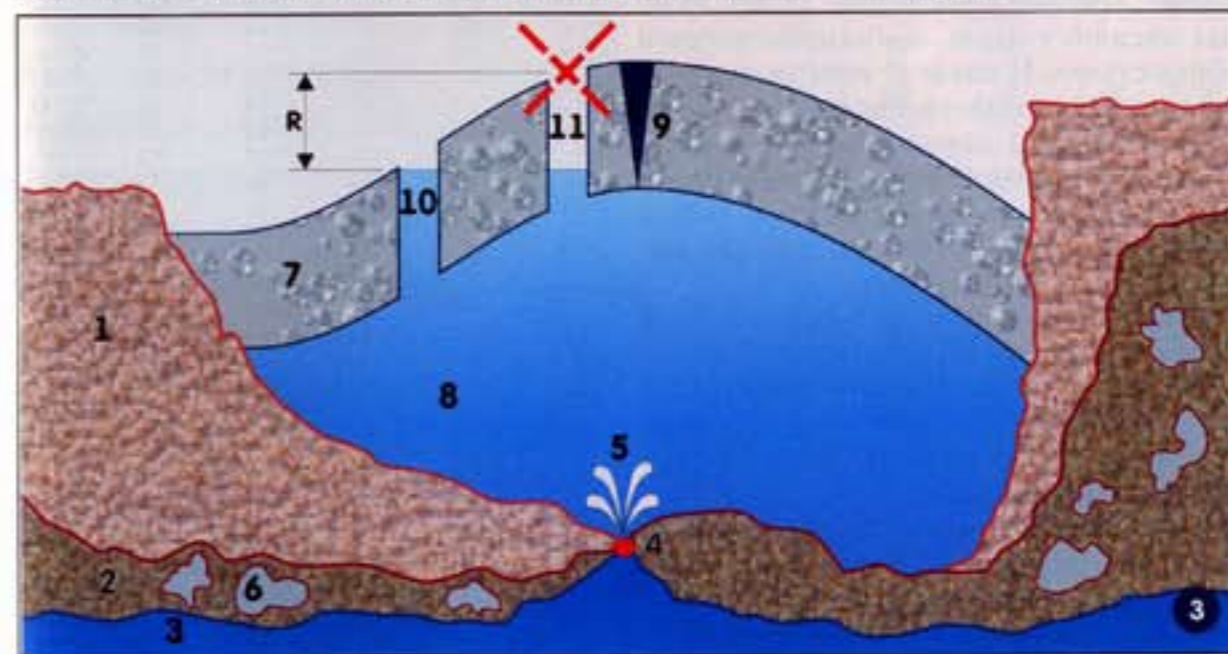
Рабочая лунка в конце января - начале февраля выбирается по-другому (рис.3). К этому времени ледяной бугор достигает максимальной высоты, а в реке устанавливается зимняя межень - самый низкий уровень вод. Поэтому вода в лунке, пробуренной рядом с трещиной, нередко отстаёт от верхней кромки льда на 60-70 см. Вываживать рыбу в этом случае приходится по духу, и сходы неизбежны.

В пробуренной на вершине «шишки» лунке из-

меряется расстояние от края лунки до воды (R). Затем на скате ледяного бугра к пологому берегу выбирают место для рабочей лунки так, чтобы уровень воды в ней доходил до края. Тогда выброса вод через рабочую лунку не произойдет, и рыбалка наверняка будет успешной.

Конечно, тальцы и рожденные ими ледяные «шишки» и трещины бывают разными по конфигурации и расположению на реке. Но в любом случае подготовка к рыбалке на этом чудном месте не должна быть поспешной, чтобы неправильным выбором не загубить талец - лучшее из лучших мест охоты на рыбу.

3. Выбор лунки на тальце в конце зимы: 1 - теплый (растительный) слой почвы; 2 - слой вечной мерзлоты; 3 - водоносный слой подземных вод; 4 - талец; 5 - выход подземных вод в реку; 6 - голубой лед в слое вечной мерзлоты; 7 - ледяной покров реки; 8 - вода реки; 9 - трещина на льду; 10 - лунка на скате бугра («шишки»); 11 - лунка на вершине «шишки» у трещины.



ОЖИДАЕМАЯ АКТИВНОСТЬ КЛЕВА РЫБЫ В ХОЛОДНЫЙ ПЕРИОД 2002/2003 г.

Р.ГОЛОВКО
г.Обнинск, Калужская обл.

Сравнивая таблицы прошлогоднего и предстоящего холодных сезонов, можно увидеть, что степень активности рыбы ожидается несколько более высокая. Очевидно, продолжает сказываться постепенное ослабление вспышек на Солнце, которое негативно влияло на жизнедеятельность земных организмов.

В холодном сезоне 2002/2003 г. можно ожидать более длинных периодов активности рыб в каждом месяце. Так, в январе оживленный клев (3 балла и выше) будет длиться 8 дней и еще 4 дня будут близки к максимуму. Если в прошлом холодном сезоне наивысшая оживленность в зимнее время оценивалась в 3,5-3,6 балла, то в феврале (пик глухозимья!) 2003 г. максимальный балл активности возрастает до 3,8, а в марте-апреле до 3,9.

Несомненно, на этом процессе сказывается начавшееся в XX веке потепление, которое в последние 25 лет шло, по мнению ученых, с «беспрецедентной скоростью». В связи с этим (а также с возросшей хозяйственной деятельностью человека) немало рек в северном полушарии зимой не замерзают вовсе или замерзают не полностью, чем и обусловлено появление нового вида рыбалки – зимнего спиннинга.

Итак, на радость любителям зимней рыбалки предполагаемая жизненная активность рыбьего племени в холодный период 2002/2003 г. ожидается более высокой, чем в прошлом году, в том числе и во время глухозимья.

Четыре последних столбика в каждой таблице – показатель часа суток, открывающего или закрывающего время активного клева рыб.

НОВЕБЬ 2002					
Дата	Балл	От	До	От	До
1	3,0	02	06	14	18
2	2,6	03	06	15	19
3	2,0	04	07	16	20
4	1,6	05	08	17	21
5	1,4	05	09	17	21
6	1,3	07	10	18	21
7	1,5	07	10	19	23
8	1,6	08	11	20	24
9	2,1	08	12	21	24
10	2,5	09	13	22	24
11	3,0	00	02	10	14
12	3,3	00	03	11	15
13	3,4	00	04	13	17
14	3,4	00	06	14	18
15	3,3	02	06	15	19
16	3,0	03	07	15	19
17	2,9	04	07	16	20
18	2,7	05	08	17	21
19	2,5	05	10	17	21
20	2,4	06	09	18	22
21	2,4	06	10	18	22
22	2,4	07	10	19	22
23	2,6	07	11	19	22
24	2,7	08	10	20	24
25	2,8	08	12	21	24
26	3,0	09	13	21	24
27	3,1	00	02	10	14
28	3,2	00	03	12	17
29	3,0	00	04	14	17
30	3,0	01	06	14	18

ДЕКАБРЬ 2002					
Дата	Балл	От	До	От	До
1	2,6	03	06	14	19
2	2,2	03	07	16	19
3	1,8	04	08	17	20
4	1,6	05	10	18	21
5	1,6	06	10	18	22
6	1,8	07	10	19	23
7	2,0	07	11	20	23
8	2,0	08	12	21	24
9	2,5	09	13	22	24
10	2,8	10	14	22	24
11	3,2	00	02	11	15
12	3,4	00	03	12	16
13	3,3	00	04	13	17
14	3,4	01	06	14	18
15	3,3	02	06	15	19
16	3,1	03	09	16	20
17	3,0	04	08	16	20
18	2,8	05	08	17	21
19	2,7	05	09	17	21
20	2,6	06	09	18	22
21	2,5	07	10	19	22
22	2,5	07	11	19	23
23	2,4	08	11	20	23
24	2,5	08	12	21	24
25	2,6	09	13	21	24
26	2,7	10	14	22	24
27	2,7	00	02	11	15
28	2,8	00	03	12	16
29	2,6	00	04	12	17
30	2,6	02	06	14	18
31	2,5	03	06	15	19

ЯНВАРЬ 2003					
Дата	Балл	От	До	От	До
1	2,3	04	07	16	20
2	2,1	05	08	17	21
3	2,0	06	09	18	22
4	2,0	06	10	19	22
5	2,0	07	11	20	23
6	2,2	08	12	20	24
7	2,4	09	12	21	24
8	2,6	09	13	21	24
9	2,9	10	14	22	24
10	3,1	00	03	11	15
11	3,4	00	03	12	16
12	3,5	00	04	13	17
13	3,6	01	05	14	18
14	3,5	02	06	15	19
15	3,4	03	07	16	20
16	3,1	04	08	17	20
17	2,9	05	09	17	21
18	2,6	06	09	18	22
19	2,4	06	10	19	22
20	2,2	07	11	19	23
21	2,1	08	11	20	23
22	2,0	08	12	21	24
23	2,0	09	13	21	24
24	2,4	10	14	22	24
25	2,4	00	02	10	15
26	2,7	00	03	11	16
27	2,7	00	04	13	17
28	3,0	01	05	14	18
29	2,9	03	06	15	19
30	2,7	04	07	16	20
31	2,4	05	08	17	21

ФЕВРАЛЬ 2003					
Дата	Балл	От	До	От	До
1	2,2	05	09	18	22
2	2,0	06	10	19	22
3	2,1	07	11	19	23
4	2,1	08	11	20	23
5	2,2	08	12	20	24
6	2,4	09	12	21	24
7	2,7	09	13	22	24
8	3,0	10	14	22	24
9	3,3	00	02	11	15
10	3,5	00	03	12	16
11	3,7	00	04	13	17
12	3,8	02	05	14	18
13	3,6	03	07	15	19
14	3,3	04	08	16	20
15	3,2	05	09	17	21
16	2,6	05	09	18	21
17	2,2	06	10	18	22
18	1,8	07	10	19	22
19	1,6	07	11	20	23
20	1,5	08	12	20	23
21	1,6	09	13	21	24
22	1,8	09	13	22	24
23	2,3	10	14	22	24
24	2,6	00	02	11	15
25	3,0	00	03	12	16
26	3,2	00	05	14	18
27	3,1	02	06	15	19
28	2,9	04	08	16	20

МАРТ 2003					
Дата	Балл	От	До	От	До
1	2,6	05	08	17	21
2	2,3	05	09	18	21
3	2,1	06	10	18	22
4	1,7	07	10	19	22
5	2,0	07	11	19	23
6	2,1	08	11	20	23
7	2,2	08	12	20	24
8	2,5	09	13	21	24
9	2,8	09	13	21	24
10	3,2	10	14	22	24
11	3,5	00	02	10	15
12	3,8	00	03	12	16
13	3,9	00	04	13	17
14	3,8	02	06	15	19
15	3,4	03	07	16	19
16	2,9	04	08	16	20
17	2,3	05	09	17	21
18	1,8	05	09	18	21
19	1,5	06	10	18	22
20	1,2	07	11	19	23
21	1,2	07	11	20	23
22	1,4	08	12	21	24
23	1,8	09	13	21	24
24	2,2	10	14	22	24
25	2,8	00	02	11	15
26	3,3	00	03	12	16
27	3,5	00	05	14	18
28	3,3	02	06	15	19
29	3,0	03	07	16	20
30	2,7	05	09	18	21
31	2,4	06	10	18	22

АПРЕЛЬ 2003					
Дата	Балл	От	До	От	До
1	2,2	07	11	19	22
2	2,1	07	11	19	23
3	2,0	08	12	20	23
4	2,2	08	12	20	24
5	2,2	09	12	21	24
6	2,5	09	13	21	24
7	2,8	10	13	22	24
8	3,1	00	02	10	13
9	3,4	00	02	11	15
10	3,7	00	03	12	16
11	3,9	00	05	13	16
12	3,7	02	06	15	19
13	3,3	04	08	16	20
14	2,7	04	09	17	21
15	2,2	05	09	18	21
16	2,7	06	10	18	22
17	2,3	07	11	19	22
18	2,1	07	11	20	23
19	1,2	08	12	21	24
20	1,4	09	13	21	24
21	1,8	10	13	22	24
22	2,4	00	02	11	14
23	2,9	00	03	12	15
24	3,3	00	04	13	17
25	3,4	01	06	14	18
26	3,4	03	07	16	19
27	3,1	04	08	17	20
28	2,9	05	09	17	21
29	2,6	05	10	18	21
30	2,4	06	10	18	22

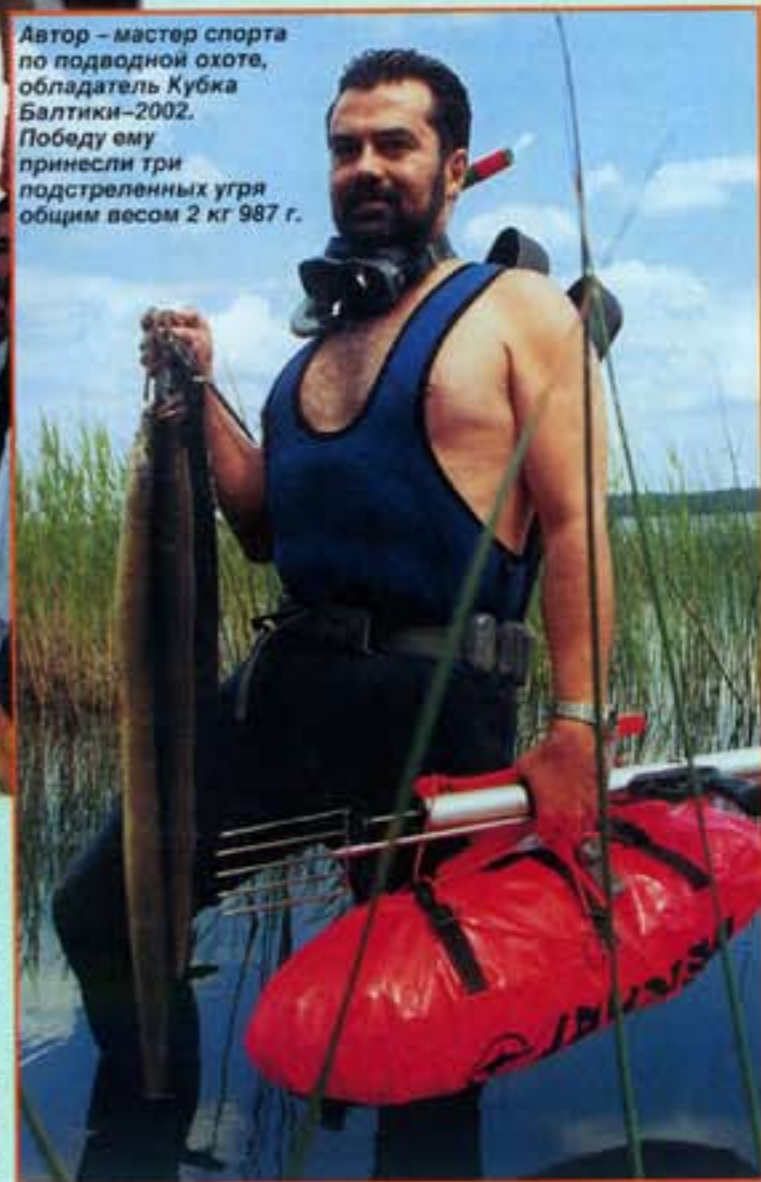
В КОМПАНИИ СЕБЕ ПОДОБНЫХ

Ю.Эль
г.Москва

нулевым результатом, и думаешь: «К чертовой бабушке и этот водоем, и эти соревнования, и их организаторов... Все, ни ластой сюда больше никогда не сунусь». Но проходит время, неприятности



Автор – мастер спорта по подводной охоте, обладатель Кубка Балтики–2002. Победу ему принесли три подстреленных угря общим весом 2 кг 987 г.



Для чего проводятся соревнования по подводной охоте? Можно, конечно, дать много обстоятельных, весомых ответов. Например, для повышения интереса к подводной охоте и развития ее как спорта. Чтобы выявить сильнейших спортсменов для формирования сборной, которая сможет участвовать в международных соревно-

ваниях. Или для повышения общего уровня мастерства охотников. Или для удовлетворения личных амбиций спортсменов и организаторов. И так далее.

Все это верно; и цели определяются важные, и задачи ставятся трудные. И серьезные тренировки, и азарт состязания, и элемент самоутверждения – все это присутствует. Но самое ценное все

же, на мой взгляд, – это живое человеческое общение товарищей по увлечению и приобретаемый опыт, потому что как работают асы, увидишь не часто.

Бывает, что «напашешься» на соревнованиях, наняряешься до тошноты, да еще с

как-то забываются, и вновь просыпается желание еще раз погрузиться в эту праздничную атмосферу, увидеться с коллегами, пообщаться, поделиться последними новостями, обсудить новинки снаряжения и удачные выезды на известные и неизвестные водоемы, познакомиться с новыми людьми, которые так же, как и я, когда-то «заболели» подводной охотой. Меняются правила соревнований, места их проведения, состав участников, но дружеский дух остается.

Немного истории. Соревнования по подводной охоте в СССР начали проводиться в конце 60-х годов прошлого века. Первый чемпионат состоялся в 1971 году и выиграл его ленинградец Валерий Степанов. В сентябре 2002-го прошло XXII первенство теперь уже России, и победителем стал опять же петербуржец Владимир Докучаев – кстати, в 7-й раз! Традиция.

Самые крупные соревнования, кроме чемпионата страны, – это традиционно проводящиеся Кубок России, Кубок Балтики и турнир «Цемес» имени В.Ашме*. По результатам, показанным в этих

*Об этом замечательном спортсмене см. «Рыболов» №3/1998.

турнирах, из спортсменов формируется сборная команда России. Чемпионат и Кубок России, турнир «Цемес» проводятся в акваториях Черного моря как наиболее соответствующих условиям международных соревнований.

Соревнования обычно длятся два дня. Это уменьшает вероятность слу-

де, остальное время тратится на перемещение по акватории или на непродолжительный отдых. Но, конечно, большинство спортсменов старается использовать отведенное время по максимуму.

Такие нагрузки требуют серьезной физической подготовки, особенно на море, когда нырять прихо-



Большие люди и большие рыбы. Слева – чемпион мира и Европы Педро Карбонелли.

чайного успеха какого-либо спортсмена.

Продолжительность каждого дня состязаний 5-6 часов, из них 4-5 часов участники находятся в во-

дятся на большую глубину и проплывать по поверхности большие расстояния. Поэтому на соревнования допускаются только те спортсмены, которые

имеют определенную квалификацию (на чемпионат и Кубок России – не менее 1-го разряда). Кроме того, им обязательно требуется допуск врача.

В целях безопасности каждый участник обязан иметь подводный нож и специальный буй, обозначающий его местоположение на водоеме. И вообще

требования к снаряжению у спортсмена должны быть очень строгие – и к гидрокостюму, и к ластам, и к маске с трубкой, и, конечно, к ружью.

Практика показывает: если есть вероятность того, что что-то сломается или откажет, то это наверняка произойдет на соревнованиях. Поэтому если спортсмен не хочет подвести не только себя, но и всю команду, то все снаряжение, особенно ружье, проверяет с особой тщательностью.

Соревнования по подводной охоте чаще всего лично-командные, так интереснее. Ведь даже одна зачетная рыбка может внести решающий вклад в общий успех. Да и охота командой может зачастую приносить лучший результат. Например, расположившись в «линию», охотники «проныривают» акваторию и могут с большей вероятностью подстрелить рыбу, которая часто уходит незамеченной, когда участник один.

Есть здесь и разные варианты для тактических «маневров». Кто-то из команды может хорошо охотиться в одних условиях, кто-то в других, кто-то на рыбу одного вида, кто-то – другого. Таким образом, распределившись по акватории, что называется, по интересам, можно существенно увеличить шансы на выигрывание в командном зачете.

Акваторию организаторы объявляют заранее в положении о соревнованиях, которое загодя рассылается предполагаемым участникам. На крупных соревнованиях (чемпионат и Кубок России) предусматривается несколько акваторий. Какая из них выпадет, определяет жребий прямо перед началом каждого дня состязания. Естественно, участники стараются заранее изучить места старта. Многие команды приезжают загодя и тщательно исследуют будущие зоны охоты.

Особенно это касается больших озер, водохранилищ и, конечно, моря. В любом водоеме места скопления рыбы распределены неравномерно, это связано и с особенностями подводного рельефа, дающего рыбе укрытие, и с наличием кормовой базы, и с другими, более комфортными для жизнедеятельности рыб условиями, под которыми подразумеваются места впадения рек и ручьев, несущих дополнительный кислород, границы мутной и чистой, холодной и теплой воды и т.д.

Кроме того, очень важно определить особенности поведения рыб разных видов в конкретный

сезон. К примеру, на Черном море сроки массовых миграций кефалей год от года могут меняться в довольно широких пределах. Так что в условиях соревнований, когда конечный результат особенно важен, предварительная разведка необходима.

Конечно, на соревнованиях, особенно международных, она принимает разнообразные формы. Естественно, это изучение карт местности. Здесь, как в большинстве случаев, мы опять отстаем от Запада. Если более-менее подробные достоверные карты сухопутной территории России появились, то достать карты побережья Черного моря с подробным указанием прибрежных глубин сложно, не говоря уже о зарубежных морях, которые очень быгодились, когда предстоят международные соревнования. Вот, например, спортсмены команды Испании на традиционном европейском Кубке «Серебряная амфора» в Болгарии в этом году имели отличные крупномасштабные карты прибрежной зоны (наверное, в НАТО достали...). У сборной России порядок разве что с картами игральными.

При подготовке к соревнованиям проводят также разведку больших акваторий с помощью лодки, эхолота, GPS-приемника и даже рассматривают водоем сверху, облетая его на мотодельтапланах, но в силу дороговизны оборудования делается это в основном опять же за границей.

Конечно, техника техникой, но такое несколько антинаучное понятие, как «шестое чувство», играет порой огромную роль. Как это ни странно, но зачастую уверенность в том, что где-то рядом есть рыба, присутствует на уровне эмоциональных ощущений. Видимо, зрительная

картинка, попадающая в мозг, вызывает реакцию чувств раньше, чем успеваешь ее мысленно проанализировать.

Часто какая-то определенная рыба попадается под водой на фоне конкретных обстоятельств (условно назовем их интерьерными) – около характерного вида камней и скал, определенных водорослей, затопленных кустов и коряг и т.д., а также и при изменении течения, температуры воды и других условий.

И чем чаще это наблюдаешь, тем вернее в схожих обстоятельствах органы чувств дадут сигнал: внимание, где-то рядом

рыба!.. Поэтому непосредственное обныривание акватории накануне соревнований очень важно.

Однако не всегда «знакомство» с акваторией осуществляется только из этих соображений – присутствуют здесь и тактические хитрости. Рыбу планомерно распугивают в одних местах, оставляя нетронутой в тех, куда собираются плыть на соревнованиях. К примеру, сильнее сборные на международных соревнованиях (испанцы, французы) «убирают» крупную рыбу на более-менее доступных глубинах (до 30 м), а сами ныряют на соревнованиях еще



Александр Уткин:
«Теперь уж точно победа!»

Сейчас, сейчас...
Подпустим поближе...



глубже. Конечно, за несколько дней до старта акваторию обычно для охоты закрывают, но этот не совсем честный, на мой взгляд, метод срабатывает.

Возникают, конечно, опасения, что рыбы в местах проведения соревнований совсем не останется. Но, во-первых, в каком-то конкретном месте охотники состязаются не чаще чем один раз в год.

Павел Антонов: «В таком снаряжении спортсмен уверен в успехе»

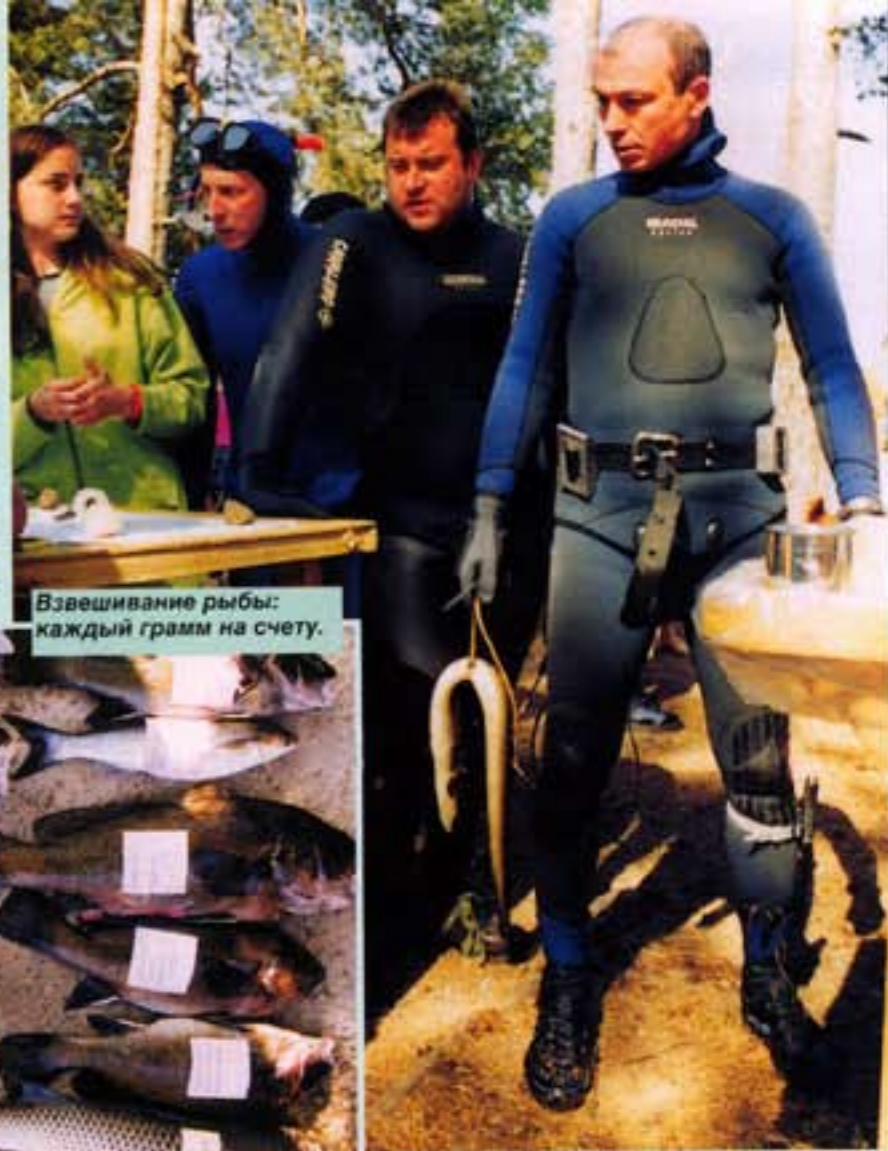


ставлены экземпляры, вес которых меньше зачетного, можно начислять штрафные очки, и это часто практикуется на международных турнирах.

Система начисления очков проста: вес рыбы в граммах плюс ее минимальный зачетный вес. Таким образом, выгоднее подстрелить два «хвоста» по килограмму, чем один на два. При добыче тех видов рыб, которых заведомо проще подстрелить или чей средний вес существенно больше других, применяются понижающие коэффициенты.

Конечно, сдача рыбы судьям и ее взвешивание – наиболее захватывающая (особенно для зрителей)

фаза соревнований, особенно если оно происходит не сразу после финиша, а спустя несколько часов, когда спортсмены придут в себя. Все – участники, капитаны и тренеры команд, болельщики – собираются вокруг жюри, занимающегося взвешиванием, и если в него входят люди с задатками массови-



Взвешивание рыбы: каждый грамм на счету.



Во-вторых, соревнования проходят на огромных акваториях морей и водохранилищ. И в-третьих, добычу рыбы можно регулировать Положением о соревнованиях. В нем может быть установлен запрет на добычу отдельных видов, предусматриваться минимальный зачетный вес добываемых рыб, различаемый в зависимости от вида. Кстати, в случае, если на взвешивание пред-



Награды нашли героев. Кубок России-2002.



ка-затейника, мероприятие превращается в шоу.

Но вот результаты определены, прошла замечательная процедура награждения победителей, вручен обязательный приз за самую крупную рыбу и другие поощрительные призы, и даже если они обошли тебя стороной, чаще всего оказывается, что участвовал в состязаниях не зря.

По своему опыту знаю, что если соревновался с

полной самоотдачей, это обязательно повышает (и порой существенно) уровень мастерства. Приобретаешь «охотничью» мудрость, и не обязательно постигаешь ее сам – что-то расскажут опытные ветераны, с которыми поделились когда-то своими секретами охотники старшего поколения...

Вот почему я выхожу на старт – хочу побыть в компании себе подобных.

И померяться с ними силами.

В середине сентября в португальском городе Коимбра прошел 49-й Чемпионат мира среди рыболовов-поплавочников. В нем приняли участие сборные 31 страны.

Состав российской команды был определен в конце июля по результатам отборочных соревнований, прошедших на Гребном канале в Крылатском. В итоге пятерка спортсменов, отправившихся в Коимбру, выглядела следующим образом: Сергей Федоров, Илья Якушин, Олег Садомцев, Алексей Савосин и Евгений Серeda в роли играющего тренера.

На последнем чемпионате Европы наша команда выступила очень удачно, заняв седьмое место, и



ЧЕМПИОНАТ МИРА ПО ЛОВЛЕ ПОПЛАВОЧНОЙ УДОЧКОЙ

И. ЧИНЯКОВ
Росохотрыболовсоюз



с тех пор в ней появился лишь один новичок – А.Савосин. На внутренних соревнованиях он зарекомендовал себя одним из

лидеров команды «Микадо».

Нашей сборной предстояло нелегкое испытание. История выступлений

российских команд на столь специфичных по видовому составу рыб водоемах стран Южной Европы не внушала оптимизма.

Река Мондего, на которой прошли соревнования, в черте Коимбры имеет ширину около 200 м при глубине у берега до 4,5 м. Зона Е была разбита непосредственно на городской набережной, а А, В, С и D в пригороде, в 2-3 км ниже по течению. Там река была почти в два раза уже, а глубина у берега в некоторых секторах едва достигала 1,5 м.

Течение в зоне Е практически не ощущалось, чего нельзя сказать о других зонах. Поскольку река в пригороде Коимбры подпружена несколькими плотинами, то глубина во всех четырех зонах уменьшалась слева направо. В

ходе тренировок выяснилось, что такая же последовательность прослеживается и в распределении рыбы. На левом фланге ловились более крупные экземпляры.

Наиболее часто на тренировках попадались бога – местная разновидность подуста, а также усач, солнечный окунь, кефаль, пескарь и прочая мелочь. Почти не клевал карп, хотя это обычная рыба для португальских водоемов. Лишь О.Садомцеву на тренировке посчастливилось завести в подсачек килограммового карпа.

Специфика условий ловли в зонах определила выбор снастей. Если в

черте города все спортсмены ловили на штекер, то в пригородных зонах в зависимости от сектора они выбирали между штекером и матчевым удилищем.

По итогам тренировочного тура выводов удалось сделать немного. Оказалось, что португальская рыба предпочитала местную сухую прикормку, продававшуюся в окрестных магазинах, фирменной французской. Кроме того, мы решили отказаться от применения опарыша.

Жеребьевка перед началом первого тура в целом оказалась для нашей команды благоприятной.

Не повезло лишь С.Федорову в зоне А: справа от него расположился легендарный Роберто Трабукко (Италия), а слева – английский спортсмен, пусть не столь именитый, как итальянец, но, как известно, в командах Туманного Альбиона слабых спортсменов не бывает.

В зоне Е, расположенной в черте города, от нашей команды выступал А.Савосин. Первые поклевки у него начались сразу же после стартового сигнала. Но если спортсмены на левом фланге ловили более крупную рыбу, то справа, как и на тренировке, попадалась мелочь: при улове в более чем 100 хвостов вес его редко превышал 2 кг.

Наш спортсмен занимал 8-й сектор. Если из семерых соперников слева от себя он обловил только двоих, то из 23 сидящих справа он уступил лишь шестерым. В итоге в зоне Е мы получили вполне почетное для нас 12-е место.

В других зонах ситуация складывалась по-разному. В зоне А С.Федоров в борьбе с именитыми соседями занял лишь 22-е место. Конечно, большего мы ожидали от Е.Середы, сумевшего подняться только на 17-е место. Зато

наши молодые спортсмены смогли занять 10-е и 11-е места.

В результате российская команда по итогам первого тура заняла 12-е место. Лидерами, как ни странно, стали испанцы, на втором месте оказались хозяева чемпионата, на третьем – сборная Бельгии. Ни англичане, ни итальянцы, считавшиеся фаворитами, не вошли даже в первую пятерку. Французы, неоднократные чемпионы мира, смогли занять лишь 8-е место.

После получения распечаток результатов первого тура выяснилось, что тенденция неравномерного распределения рыбы была практически во всех зонах. И результат спортсмена на неуловистом участке практически не зависел от его класса. Как иначе можно объяснить 23-е место Жана Деске – ведущего разработчика прикормки и снастей SENSAS, 21-е место английского спортсмена, 30-е итальянца?

В четырех пригородных зонах, по сравнению с тренировочными днями, значительно увеличился средний вес выловленной рыбы. В день первого этапа там неожиданно начала клевать довольно крупная

кефаль – до 500 г и выше. С одной стороны, это могло только радовать, но большинство участников готовились ловить совсем другую рыбу. По отзывам спортсменов, 350-граммовая кефаль боролась на крючке так же, как килограммовый карп. Те, кто по ходу тура смог адаптироваться к такой ловле, быстро сменив тактику и снасти, добились успеха. Среди них оказались наши И.Якушин и О.Садомцев.

Судьба была благосклонна к нашей команде и на следующий день, разведя российских спортсменов с явными фаворитами, а в двух зонах нам достались сулившие преимущество 2-й и 5-й сектора.

В городскую зону Е во втором туре попал С.Федоров, имевший наибольший стаж выступлений за сборную, однако его 14-й сектор, судя по распределению уловистых мест в первом туре, не вызывал оптимизма. Начало второго дня подтвердило худшие опасения. Если у соседа, неоднократного призера чемпионатов мира и Европы Нулленса, исправно ловились 100-граммовые подусты, то у Сергея на две рыбки этого бельгийца приходилась одна, да и то в три раза меньшего



веса. Затем постепенно темп ловли у соперников выравнился, но соотношения размеров оставалось прежним. К тому же в самом начале этапа у Сергея было несколько обидных сходов относительно крупной рыбы.

Присмотревшись, на какую насадку ловит своих подустов бельгиец, мы поняли, что это мелкий розовый опарыш, или, как его называют, «пинки», от которого наша команда отказалась еще перед первым туром. На мотыля же ловилась преимущественно рыбешка от 5 до 50 г.

Лишь к третьему часу у нашего спортсмена стали клевать такие же экземпляры, как и у соседа. В своей зоне Сергей занял 14-е место, и это неплохо, если учесть, что он ловил в секторе на границе рыбного и безрыбного участков.

Оставалось ждать новостей из других зон, расположенных «на выселках». Известия оттуда пришли скорее хорошие, чем плохие. Не повезло лишь Е.Середе, попавшему в откровенно унылое место, где он смог наловить лишь на 25-е место. О.Садомцев, используя преимущество 2-го сектора, пропустил вперед

лишь одного соперника. Порадовал 6-м местом в зоне И.Якушин. Немного огорчил А.Савосин, от его выступления в выгодном 5-м секторе мы ожидали лучшего результата, чем 20-е место. В сумме наша команда набрала 67 очков против 72 в первом туре, но подняться в итоговом протоколе выше 12-го места так и не удалось.

Настроение, надо сказать, было противоречивым. С одной стороны, команда заняла высшее место за всю историю выступлений на чемпионатах мира по ловле поплавочными снастями. С другой стороны, мы чувствовали, что выросшее мастерство наших спортсменов и приобретенный ими опыт позволяли замахнуться на место в первой десятке. Но не получилось.

Чемпионами мира стали испанцы, повторившие свой успех 1999 года. Второе место, к большой радости местных болельщиков, заняли португальские спортсмены, а на третьем остались бельгийцы.

В личном зачете с суммой мест 3 первенствовал испанский рыболлов Х.Бласко, обошедший своего соотечественника Х.Дюрана на одно очко. Бронзовым призером стал

англичанин С.Конрой с суммой мест 5.

Португальский чемпионат мира стал для российских поплавочников своеобразным подведением итогов сезона, который в этом году выдался на редкость удачным.

В начале сезона порадовали спортсмены Московского общества охотников и рыболовов, достойно выступившие на клубном чемпионате мира в Хорватии.

В конце июня сборная Россохотрыболовсоюза на европейском чемпионате совершила качественный прорыв, заняв 7-е место среди 26 команд, причем трое спортсменов – О.Садомцев, И.Якушин и С.Федоров – выполнили норматив мастера спорта международного класса, еще года три назад казавшийся для нас недостижимым.

Можно также вспомнить удачный дебют спиннингистов, занявших 5-е место на розыгрыше Кубка мира по ловле форели, состоявшемся в начале июня в Италии.

И заключительным аккордом в ряду успешных выступлений российских рыболовов-спортсменов стало 12-е место на чемпионате мира в Коимбре...

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

MIBADO Abu Garcia Rapala
KONGER ZEBCO Campus

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

**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!
ДЕЛФРИ

Предприятие ТАЮР производит для Вас:

- Готовые прикормки - Новые технологии
- Готовое тесто - диски, крошки и гранулы, готовые для
- Тесто в порошке - компактной температуры!
- "Волшебные трубочки" - теперь еще и манящие!

На нашем сайте - любые сети, арматы и геоинформационные системы

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

ЗАТОН-ФИШ

Все от SHIMANO

Шведские ледобуры «Мора»

Опт/розница: (095) 174-77-12
Факс: (095) 170-14-43
Рязанский пр-т, д. 61, комн. 311А
Тел. 8-903-627-49-81

«Виктория 2000+»

является
**производителем
продукции**
для рыбной ловли,
в том числе
всесезонных прикормок,
готового теста
и активаторов клева

**Тел. (095) 504-49-73
(095) 145-38-36**

Альтернативы не существует!



Официальный поставщик в России «Мир рыболова»
Ижевск, ул. Интернациональная, д.47
Тел./факс: (8312) 77-42-27 E-mail: viktoriya@yandex.ru
Деловая поиск: 7777777777

**ЗИМНЯЯ РЫБАЛКА И ОХОТА
В ДЕЛЬТЕ ВОЛГИ**



«ЗАПОВЕДНАЯ СКАЗКА»

Москва Астрахань
Тел.: (095) 586-7644 Тел.: (8512) 51-11-27, 22-64-39
Факс: (095) 586-86-82 Факс: (8512) 34-22-93
E-mail: zapovednaya-skazka@yandex.ru

ОАО «ПЭМЗ»
предлагает
**электрический лодочный мотор
ЭПЛ-2-У5**

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

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

«ЖДАТЬ ПРИШЛОСЬ ДОЛГО, НО ТРОФЕЙ ТОГО СТОИЛ...»

В конце года по традиции редакция журнала «Рыболов» подводит итоги конкурса «Выставка рыболовных достижений».

Писем мы получили немало. При их чтении обнаружили некоторую закономерность – почти во всех подчеркнуто, что поклевки долго ни у кого не было, пришлось ждать, и наградой за терпение стала трофейная добыча.

Да, немало есть водоемов, где рефреном звучит фраза: «Здесь рыбы нет!». На самом деле все не так мрачно. Рыба есть, просто ее надо уметь ловить. Пример показывают читатели нашего журнала. Ими поймано немало трофеев, которыми мог бы гордиться любой рыболов. Среди пойманных рыб есть не просто крупные, но и выдающиеся.



Эту щуку **Сергей ЗОРИН** поймал в начале ноября на Нижнекамском водохранилище, около д.Алмалы Агрызского района (Татарстан).

Сергей вел «ступенькой» большой красный твистер на 24-граммовой джиг-головке по бровке глубокой ямы, и подводный монстр не устоял. При взвешивании щука потянула на 17,2 кг. Ее длина 119 см.

Пищевод и желудок зубастой хищницы оказались пустыми. Видно, она долго постилась, прежде чем померяться силами с Сергеем Зориным.



Владимир КОМОЛИКОВ из г.Липецка поехал на рыбалку в июне.

День выдался жаркий, безветренный, поклевки ни у кого не было. Когда рыболов почувствовал слабую потяжку, то и представить себе не мог, что ему попался сазан длиной 105 см и весом 16 кг.

Вываживание трофея длилось 45 минут. Вовремя подоспевшие друзья помогли Владимиру взять сазана в подсачек и перевалить его в лодку.

Снасти не подвели рыболова, который в тот день использовал спиннинг FENWICK «Black Night Hawk» 9'6» с тестом 7-38 г; катушку SHIMANO «Ultegra-250»; плетеную леску «Hercu-Line» Ø0,2 мм и виброхвост «Long John».



Фарит ИХАЯТДИНОВ из г.Казани 18 июля на р.Каме возле п.Лашиево в 5.20 утра поймал сома весом 71 кг.

Насадкой служил окунь. Для ловли на квок он использовал капроновый шнур Ø2,5 мм и «советские» крючки №40 (им он доверяет больше, чем импортным).

В этом году уровень воды на Куйбышевском водохранилище был довольно высоким, сомы рассредоточились по мелководью, и найти их было весьма нелегко. Но можно.

Тем дороже стала Фариту победа!



Г.КУЗЯКОВ из г.Заполярного Мурманской обл. 14 июня на р.Печенге нахлыстом поймал семгу весом 15 кг. Снасть состояла из удилища SAGE R8-9 AFTM RPL+, катушки «Magnum 200D», шнура SAGE WF9F, к концу которого была привязана леска SALMO Ø0,30 мм. Лосось взял на классическую мушку «The Thunder and Lighting», которую рыболов связал по рецепту, опубликованному в журнале «Рыболов-Elite». Единоборство длилось полчаса – рыба упорно не сдавалась. И все же из этой схватки нахлыстовик вышел победителем.



Владимир РОМАНИШИН, житель г.Великого Новгорода, пристрастился к рыбалке и свою жену Надежду. Ей во всем сопутствует удача. Когда супруги ловили с лодки на реке Шелонь у д.Голино Шимского района Новгородской области, она поймала судака весом 5 кг 200 г на блесну KONGER №3. Около 20 минут вываживала Надежда свою клыкастую добычу на леске Ø0,22 мм, муж лишь помог взять трофей в подсачек.



Ф.НИЗАМУТДИНОВ из г.Уфы последние 12 лет охотится только на карпа.

«Главные достоинства этой рыбы, – считает он, – сила и хитрость, на стороне же карпятника – мастерство, целеустремленность и профессиональные снасти.

Этот экземпляр весом 14 кг 780 г был пойман на карповое удилище фирмы DAIWA на одном из диких прудов Башкирии.



Москвич **Сергей КУЗИН** обычно ловит на донки с кормушками на канале им. Москвы в Дмитровском районе. 20 июня он затемно приехал на свое место. Заложил в кормушку прикормку – вареное пшено, жмых, панировочные сухари, насадил корку белого хлеба и забросил. Пришлось подождать, прежде чем после очередной поклевки на крючке оказалось что-то очень крупное. Рыба тянула то вправо, то влево, лишь в 10 м от берега она всплыла на поверхность. Это был громадный лещ: при длине 73 см он весил ровно 5 кг.

Снасть, на которую ловил Сергей, состояла из металлического спиннинга, катушки «Орион-102», основной лески MIKADO «Dino» Ø0,31 мм, поводка, сплетенного из шнура SALMO «Hi-Tech» Ø0,12 мм, и крючка «Собла».

Алексей ПЕЛЛЯ живет в г.Петрозаводске. В марте он с отцом рыбачил на речке Безглазой, которая славится сигом и крупным язем.

Два часа не было поклевок, но юноша не сдавался, пробуя различные приманки. Когда он пристегнул золотистую, с красными точками «вертушку» №1 фирмы MEPPS, то заметил, что ее сопровождает подъязок. Вот что им сегодня было нужно!

На очередном забросе Алексей сделал на середине проводки паузу в подмотке – тут и произошла поклевка.

Почти двухкилограммовый язь долго сопротивлялся, но юный рыболов его вытащил.

Следующий заброс терпеливый спиннингист сделал в заросли камыша – и через 10 минут вытащил красавца язя весом 2 кг 750 г.

«Это был самый счастливый день в моей жизни! – написал Алексей в своем письме. – Ждать пришлось долго, но трофей того стоил...».



На этом публикация рассказов о рекордных рыбах, выловленных нашими читателями, не заканчивается – мы продолжим ее в следующем номере.

А тех рыболовов, чьи фотографии с комментариями напечатаны здесь под рубрикой «Выставка рыболовных достижений», редакция премирует видеоприложением к журналам «Рыболов» и «Рыболов-Elite» (см. 2-ю стр. обложки).

«БУФФАЛО» ИЗ ЛУНКИ

А.ЗАЙЦЕВ

пос.Нефтяников, Саратовская обл.

Многим в Саратовской области известен пруд под названием Тарлык. Собственно, это и не пруд даже, а перегороженная плотиной река Тарлыковка.

Караси там такие, что никто не уезжает без солидного улова. Внушительные габариты сребробоких «буханок», заполонивших водоемы Саратовской области, породили ихтиологические легенды об их происхождении и народное имя «бухало», или «буффало», – кому как нравится. Впрочем, к рыбе, которая носит это имя по праву и без ковычек, наш карась отношения не имеет.

Ловится зимой он отлично! Что творится в это время на Тарлыке, даже трудно себе представить. Если вы видели фотографии или кинокадры из Антарктиды с пингвинами, то поймете, о чем идет речь. Сотни рыболовов, сгрудившись на небольшом пятчке, дружно размахивают руками, вытаскивая из-под льда буффальчиков. Счет выловленным карасям идет не на хвосты, а на ведра.

Какие же секреты известны местным рыболовам, добивающимся столь внушительных результатов?

Во-первых, это снасти, во-вторых – насадка, в-третьих – прикормка и в-четвертых – техника ловли. О технике ловли мне хочется поговорить особо.

Главное при ловле карася – это бесшумно и незаметно приблизить-

ся к тому рыболову, который в данный момент вытаскивает карася.

Пока он занят вываживанием рыбы и не может вам оказать никакого сопротивления, вы должны в течение 10-15 секунд пробурить в 30 см сзади данного рыболова одну или две лунки, в зависимости от количества ваших удочек.

Необходимо бурить лунки сзади от рыболова, иначе вам может не поздоровиться. Это достигается годами упорных тренировок. Вам необходим зоркий глаз, лучше всего вооруженный цейсовским биноклем, крепкие мускулы, средства обороны в виде ленинградского или шведского бура, удобная для быстрого бега обувь.

Остальное зависит только от вас самого.

После того как вы внедрились на рыбное место, можно приступать собственно к рыбалке. Итак, какую насад-



ку выбрать? Лучше всего подходит мотыль. Но здесь есть тонкости.

Мотыля надо уметь подготовить к отправке в холодную воду. Ученые обнаружили в слюне человека особые ферменты, привлекающие карася и рыб семейства карповых. С древних времен известно, что вы не поймаete рыбу, предварительно не плюнув на червяка. Аналогичную операцию рекомендуют проводить и с мотылем. Но к этому процессу надо готовиться заранее. Специальными исследованиями установлено, что рыба не переносит запаха никотина и спиртного, поэтому, готовясь к рыбалке, вы в течение 3-4 суток не должны курить и выпивать.

Карась равнодушен к запаху чеснока. Помните об этом и, выезжая на рыбалку, захватите с собой несколько головок. Перед началом рыбалки съешьте одну, чтобы слюной, пропитанной чесночным соком, поплевать затем на мотыля. Эту процедуру вам необходимо повторять каждый новый час. Так как зимний день короток, реальное время ловли ограничивается 7-8 часами, поэтому и чеснока должно быть не менее восьми головок.

Однако все это еще не гарантирует бешеного клева. Тут нам на помощь придет наука. По последним данным, полученным от компетентных медицинских источников, тело человека, в зависимости от настроения, может являться и приемником космической энергии, и передатчиком, излучающим информационную энергию. После того как вы пробурили лунку, вам необходимо сосредоточиться и как бы заглянуть внутрь се-



бя. Вы должны представить ту рыбу, которую хотите поймать, четко определить ее вес, размеры и мысленно передать эту информацию под воду. Человек в данном случае выступает как передатчик.

Известно, что наиболее чувствительными и несущими громадный объем информации являются ступни человека. Вам необходимо разуться, чтобы ваши ноги были абсолютно босыми, и встать двумя ногами над лункой. Они в данном случае будут являться излучателями той информационной энергии, которую вы посылаете в лунку.

Итак, сосредоточьтесь, передавайте информацию с вашими пожеланиями под воду, потом от души плюньте на мотыля чесночной слюной и отправляйте его за первым карасем. Вот увидите, не пройдет и пяти минут, как начнется бешеный клев.

Не забудьте поцеловать первую пойманную рыбку, и крупный улов вам будет обеспечен. Пользуясь этими нехитрыми советами, вы легко поймаete 1-2 ведра зимнего «буффало» и удивите тем самым всех своих знакомых рыболовов.

Содержание журнала «Рыболов» за 2002 год

РЫБЫ И РЫБОЛОВЫ

Астраханцев Н. – Колесо фортуны	6	Пухликов В. – День рождения	2
Барабанов Е. – Наглядный урок	4	Пухликов В. – Поздней осенью на «баламута»	6
Барабанов Е. – Уступил мне уловистое место	1	Разоренов М. – Ловля хищника на малых водоемах	3
Вальков В. – Рыболовы – народ великодушный	1	Решетов А. – Обходной маневр	3
Вершинин Т. – Важно понять причину неудачи	6	Селюминов Н. – О, рыбалка!	1
Волков С. – Мой первый хариус	4	Свиридов А. – На щучьих маневрах	5
Гадалов В. – Щепочка	6	Червяков А. – Приветствие Славянки	1
Григорьев С. – Щука тоже может стать жертвой	2	Шевнин В. – Подчипокские щуки	4
Гузенко А. – «Одинокий волк»	1	Щегольков В. – На лещовой яме	2
Добромыслов П. – Вечерний сом	5	Ярушкин А. – Вслед за листьями	5
Дубининский А. – На банке	3		
Егерь А. – Жерех и его ловля на канале имени Москвы	4-6		
Заводов А. – «Жук» для карпа	4		
Занозин С. – И на лыжах, и на лодке	2		
Кафичев В. – Колется, но хочется...	2		
Колов С. – Мираж	6		
Логинов В. – Средняя Волга, первый лед	6		
Маслов В. – «Тюкалка» для карпа	3		
Митяев Н. – «Мышь» выходит на охоту	3		
Михайленко В. – Когда танцуют хариусы	3		
Михайленко В. – Кстати, о рыжих...	2		
Молоканов Е. – Бычки	3		
Назаров В. – Великаны Кинг-озера	5		
Нестеров В. – «Чужой»	6		
Новиков С. – За днепровской осенней щукой	5		
Осипов И. – Налим исполняет номер: «Выход в лунку хвостом»	1		
Перваков В. – Помни, кто здесь хозяин...	4		
Перваков В. – Тайна зимовальной ямы	5		

ТЕХНИКА И ТАКТИКА

Бараков В. – Ловля сазана в проводку	3
Бараков В. – Половим в полях	2
Еремеев С. – Особенности ловли сазана на Ахтубе	2-3
Кафичев В. – Попробуй раздражить хищника	1
Колосов П. – Соблазны для зимнего карася	1
Молоканов Е. – Бортовое ужение на течении	5
Новиков С. – В оттепель	2
Нырков Н. – Ловля щуки в омутах живцовой снастью	4
Юсупов Ю. – За крупным окунем	6
Семенов С. – Предзимняя ловля язя на джиг-приманки	6
Собашиников В. – Бог троицу любит	6

СНАСТИ И СНАРЯЖЕНИЕ

Гузенко А. – Роль соков J7 в национальной русской рыбалке	4
Гузенко А. – Чем соблазнить кефаль?	3
Добрусин М. – «Орион» – значит быстро, мобильно, надежно	3
Кузнецов Н. – «Кисточка» и «Акустика»	5
Нестеров В. – Такая разная донка	4-5

Савицкий В. – «Соска» для сазана	5
Сущенко А. – Волокуша	5
Чебуркин Б. – На «резинку»	5
Шарапенко С. – Фидер	5
Юсупов Ю. – Зимняя ходовая донка	1

РЫБОЛОВНЫЙ ТУРИЗМ

Андреев Н. – В поисках Царь-рыбы	5
Гузенко А. – Чудная рыба в Сале	3
Гузенко А. – На льду донской дельты	6
Дудкин А. – Ока Касимовская	5
Кожанов А., Марчуков Э. – 10 дней рыбацкого счастья	4
Марчуков Э. – О, это рыбацкое «вдруг»!	3
Мордвицев О. – В краю Тихого Дона	4
Назаров В. – В тридевятом царстве, в тридесятом государстве	1
Нырков Н. – Озеро Великое	1

СОВЕТЫ НАЧИНАЮЩИМ

Аничин Е. – Судака – на крупную мормышку	1
Гончаров П. – Как выращивать червей	5
Мишин А. – Ротан – тоже рыба	5
Молоканов Е. – В начале славных дел	5
Птицын А. – Зимой за налимом	6
Романов С. – Окунь любит дождь	4
Смирнов А. – Зимняя поплавочная удочка	6
Суров В. – Чайки, мальки, окуни...	4

НА МОРЕ

Дунаев А. – Треска берет всегда	4
Федоров В. – Рыбалка в океанских тропиках	1

КРУГОЗОР

Гребенщиков Ю. – Где раки зимуют?	1
Головко Р. – Ожидаемая активность клева рыбы в теплый период 2002 г.	2

Головко Р. – Ожидаемая активность клева рыбы в холодный период 2002/2003 г.	6
Михайленко В. – Талики- тальцы	6

ПРИКОРМКИ И НАСАДКИ

Кафичев В. – Мотыльное тесто	1
Кафичев В. – Тайное оружие – ручейник	3

САМОДЕЛКИ

Андреев А. – Все свое ношу с собой	3
Андреев А. – Поплавок со светодиодом для ночной ловли	4
Берников А. – Проверка рыболовного крючка	3
Болдышев А. – «Рыбка гибкая»	1
Болдышев А. – Комбинированный поплавок	2
Болдышев А. – Мормышка «муравьиный чертик»	6
Будин Е. – Уловистый девон	4
Василов В. – Киль для резиновой лодки	4
Воронин В. – «Подвеска»	1
Воронин В. – Сходов станет меньше	3
Воронин В. – Тяжелая блесна из трубки	5
Иванов С. – Шумящие воблеры из оргстекла	5
Калинин А. – Глубомер-поплавок-бук	4
Князев В. – Универсальная жерлица	1
Козлов Л. – Багорик из шомпола	3
Кротов Е. – Укрытие от ветра	6
Лосев Б. – Рыбный «комабайн»	6
Низовцев А. – Якорь с повышенной удерживающей силой	2
Оршанский Х. – Тесто и хлебный мякиш	3
Панов А. – Автоподсекатель «Кнут»	2

Печенкин А. – Деревянные попперы ручной работы	3
Савицкий В. – Искусственный бокоплав	6
Селюминов Н. – Тростниковые удильща	2
Семенов С. – Отвесный... спиннинг	5
Семенов С. – Алюминиевые блесны	6
Сидоров Е. – Со дна или вполводы?	4
Смирнов А. – Идеальный узел	5
Смирнов А. – Уловистая жерлица	5
Сорокин Г. – Оригинальное мотовильце	4

ФОТОРЕПОРТАЖ	
На выставке побывало более полумиллиона человек	2
Добрусин М. – Выставка в Санкт-Петербурге	3
Расстегаев А. – Последняя точка сезона	6

МНЕНИЕ	
Шехобалов И. – Кольский, 20 лет спустя	3

АКТУАЛЬНО	
Гребенщиков Ю. – Весенний запрет – одни проблемы...	2
Маньков В. – ...Соблюдайте правила – проблем не будет	2

ОФИЦИАЛЬНО	
XI съезд Ассоциации «Росохотрыболовсоюз»	1

ВЫСТАВКА РЫБОЛОВНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ	
«Я понял: рыба взяла серьезная...»	1
«Ждать пришлось долго, но трофей того стоил...»	6

ЛИТЕРАТУРНЫЕ СТРАНИЦЫ	
Гон Г. – За крупняком	2
Ланцов В. – Налим	5

КОТЕЛОК	
Бычков А. – Уха по-каспийски	2
Добрусин М. – Свежая уха на бывшей ВДНХ	5
Смирнов А. – Дальневосточные рыбные блюда	2

ПОДВОДНАЯ ОХОТА	
Гадалов В. – Старый переход	4
Закревский Р. – Напугал и сазана отнял	4
Суворов А. – Море Японское, берег российский	5
Шукин А. – В Запорожье, на Перун	3
Эль Ю. – В компании себе подобных	6

У КОСТРА	
Зайцев А. – «Буффало» из лунки	6
Нестеров В. – О рыболовах «от Бога», просто рыболовах и «рыбачках»	3
Романов Б. – Ерш женится	3
Романов Б. – Скидка на возраст	4
Романов Б. – Сколько стоит рыба?	4
Романов Б. – Так на так с походом	2
Романов Б. – Такое кино	5
Романов Б. – Три рыбалки в разных концах России	1


СПОРТ	
Донсков А. – Военные наступают	5
Чиняков И. – Новости Международной Федерации рыболовного спорта	1
II Чемпионат мира по ловле на мормышку	2
Чиняков И. – Чемпионат мира по ловле поплавочной удочкой	6

Ответы на чайнворд, опубликованный в №5/2002
 1.Ихтиолог. 2.Гагара. 3.Ангара. 4.Аксаков. 5.Волга. 6.Акула. 7.Ахатгар. 8.Рыболов. 9.Воблер. 10.Русло. 11.Омут. 12.Трясина. 13.Ахтуба. 14.Азовское. 15.Елец. 16.Циклон. 17.Нумерация. 18.Як. 19.Конгер. 20.Папала. 21.Аквапант. 22.Гарпун. 23.Навага. 24.Анчоус. 25.Садок. 26.Компас. 27.Сеголеток. 28.Кружок. 29.Квок. 30.Краснопёрка. 31.Амур. 32.Разлив. 33.Водоворот. 34.Топляк. 35.Кета.

ЛУЧШЕ ОДИН РАЗ УВИДЕТЬ, ЧЕМ МНОГО РАЗ УСЛЫШАТЬ

Смотрите нашу телевизионную программу «РЫБОЛОВ» – советы опытных экспертов, рекомендации по технике и тактике ловли, рыболовные путешествия и многое другое

Программа «Рыболов» – на спортивном канале «7 ТВ». Вещание более чем на 300 городов России. Среди них Москва (29-й канал), Санкт-Петербург, Архангельск, Белгород, Брянск, Воронеж, Владимир, Ижевск, Иркутск, Киров, Курган, Мурманск, Нижневартовск, Новгород, Новосибирск, Нижний Новгород, Оренбург, Орел, Пермь, Рязань, Саратов, Смоленск, Саранск, Сыктывкар, Сургут, Тверь, Тула, Ульяновск и др. Потенциальная аудитория – более 50 млн. человек. Еженедельный эфир.

Настраивайте ваши телевизоры на 

Наша программа «Рыболов» выходит на каналах регионального и кабельного телевидения!

- | | | |
|--|--|--|
| Москва
Окружное ТВ «Запад»
Окружное ТВ «Юго-Запад»
Кабельное ТВ «Ангара» | Окружное ТВ «Север», ТК «Московский Север»
Окружное ТВ «Восток», ТК «Телевик»
Окружное ТВ «Юго-Восток», ТК «Телеинформ»
Окружное ТВ «Северо-Запад», ТК «ТИИЦ» | |
| Архангельск ГТРК «Поморье» | Кострома ГТРК «Костромская» | Самара ТК «Орион-ТВ» |
| Белгород ТК «Магнит» | Коломна ТК «Коломенское ТВ» | Санкт-Петербург ТК «NBN-NBC» |
| Винница ТК «Иштар» | Курск ТК «Такт» | Серпухов ТК «ТВС» |
| Волжский ТК «Ахтуба-ТВ» | Липецк ТК «ТВК» | Симферополь ГТРК «Крым» |
| Дудинка ГТРК «Таймыр» | Новгород ГТРК «Славия» | Ставрополь ТК «АТВ» |
| Зеленоград ТК «Элитекс» | Новосибирск ТК «23 телеканал» | Тверь ТК «Тверской проспект» |
| Казань ТК «Вариант» | Н.Новгород ГТРК «Н.Новгород» | Тольятти ТК «Лада ТВ ТНТ» |
| Калининград НТРК «Каскад» | Подольск ТК «Кварц» | Харьков ТК «ТВ 7» |
| Калуга ТК «Ника-ТВ» | Протвино ТК «Про-ТВ» | Челябинск ТК «Восточный экспресс» |
| Киров ТК «Гранд-ТВ» | Псков ТК «Телеком» | 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.gybolov.ru E-mail: gybolovmedia@online.ptt.ru

Следите за местными телевизионными программами!
 Зона вещания непрерывно расширяется!

РЫБОЛОВ *сервис* предлагает



ШВЕДСКАЯ СТАЛЬ

SWEDEN 1999
MORA SWEDEN
MORA SWEDEN

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