

Читай - и поймашь!®

ISSN 0233-7754

РЫБОЛОВ

РЫБОЛОВ®

ОКТАБРЬ

10' 2015

Час бычка

(стр.68)

Карася по-сибирски - ручная работа

(стр.60)

Осенний поплавок. Ловим, где глубже

(стр.30)

Щука: настроения сезона

(стр.18)

ISSN 0233-7754



15010



9 770233 775006

12+



Для тех,
кому важен результат!

FLAMINGO



Модель	Типоразмер	Передаточное отношение	Количество подшипников	Емкость шпули мм/л
INFINITY 2307 AN-F	3000	6.2:1	6+1	0.15/180, 0.18/150, 0.20/100
INFINITY 2407 AN-F	4000	6.2:1	6+1	0.20/200, 0.25/150, 0.30/100
PHANTOM 2307 AP-F	3000	5.2:1	6+1	0.15/180, 0.18/150, 0.20/100
PHANTOM 2407 AP-F	4000	6.2:1	6+1	0.20/200, 0.25/150, 0.30/100



Владелец торговой марки "FLAMINGO" – ООО "Голдфиш" г. Воронеж

Оптовая продажа широкого ассортимента рыболовных товаров
Тел.: (473) 250-28-83, 250-28-84; тел./факс: (473) 250-28-85
www.flamingo-fishing.ru E-mail: alex@flamingo-fishing.ru

♦ г. Москва – 8(495) 632-42-85 ♦ г. Тамбов – 8(910) 759-79-43 ♦ г. Челябинск – 8(351) 778-50-47 ♦
♦ г. Краснодар – 8(8612) 35-63-73 ♦ г. Пенза – 8(8412) 44-14-67 ♦ г. Екатеринбург – 8(343) 246-35-72 ♦
♦ г. Курск – 8(4712) 51-47-18 ♦ г. Красноярск – 8(391) 213-30-73 ♦

реклама

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

Главный редактор А. ГОЛОВАНОВ

Над номером работали:

В. А. ВОЛКОВ, Н. ГЛОБА,
А. ПОХЛЕБКИН (ответственный редактор),
А. РАССТЕГАЕВ

Фотографии и слайды:

А. АНАНЬИН, А. ВОЛИЧЕНКО, В. А. ВОЛКОВ,
В. Н. ВОЛКОВ, А. ГУЗЕНКО, А. ГУРОВ,
Д. ДАВЫДОВ, В. ЕГОРОВ, А. ЛИСИЦА,
А. ПОХЛЕБКИН, К. ФАДЕЕВ, И. ЧИНЯКОВ.

На обложке: фото В. А. ВОЛКОВА

Верстка: А. НЕМЧИНОВ

Рисунки: С. ЕРМИЛОВ

Адрес редакции:

Москва, Остаповский пр.-д, 5,
бизнес-центр «Контакт», стр. 17, офис 106.
Тел.: (495) 607-18-05, факс: (495) 607-19-94

Адрес для почтовой корреспонденции:
107078, г. Москва, а/я 118

E-mail: info@rybolov.ru, sekretar@rybolov.ru

PR-директор А. РАССТЕГАЕВ

Коммерческий директор П. ЖИЛИН

Отдел реализации:

П. ЖИЛИН, С. ШАРГОРОДСКИЙ, Ю. ЮДИН
Тел./факс: (495) 607-19-94
E-mail: zakaz@rybolov.ru

Отдел рекламы:

Тел.: (495) 607-17-52, тел./факс: (495) 607-19-94
E-mail: reklama@rybolov.ru

За содержание рекламных объявлений
ответственность несет рекламодатель

Подписано в печать 13.09.2015 г.

Объем 6 печ. л.

Формат 145x210 мм, бумага мелованная

Цена договорная. Тираж 55000 экз.

Отпечатано в типографии Lietuvos rytas

Тел.: (+370 5) 274-37-43; +7 (495) 343-60-10

Рукописи не рецензируются и не возвращаются

Редакция оставляет за собой право

не вступать в переписку

©ООО «РЕДАКЦИЯ ЖУРНАЛА «РЫБОЛОВ», 2015 г.

Наши издания:

РЫБОЛОВ *elite*
РЫБОЛОВ

подписка

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

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

Наш сайт – <http://www.rybolov.ru>
<http://www.журналрыболов.рф>



Европейская Ассоциация производителей
и поставщиков рыболовного снаряжения

МАССОВЫЙ
НАУЧНО-ПОПУЛЯРНЫЙ
ИЛЛЮСТРИРОВАННЫЙ
ЖУРНАЛ

РЫБОЛОВ

Основан в январе 1985 года

ОКТАБРЬ

10/2015

Техника и тактика ловли

- А. ГУРОВ – На Рыбинку с «колебалками» **2**
А. ЛИСИЦА – Четыре типа осенней щуки **18**
А. ВОЛИЧЕНКО – Рыба ищет, где глубже,
или Поплавочная ловля на больших глубинах **30**

Рыбы и рыболовы

- В. ЕГОРОВ – Осень на малых речках **38**
А. ГУЗЕНКО – На Дону после жаркого лета **44**
В. ВОЛКОВ – Карась идет в наступление **50**
К. ФАДЕЕВ – Осенняя ловля карася... руками **60**

На море

- Д. ДАВЫДОВ – Трехбычковая снасть **68**
А. АНАНЬИН – Экстремальная рыбалка,
или Охота пуще неволи **78**

Спорт

- И. ЧИНЯКОВ – Итоги ежегодного конгресса CIPS **84**

Рыбачок

90

Выставка рыболовных достижений

92

У костра

- В. ШПАКОВ – Троллинг **94**

НА РЫБИНКУ С «КОЛЕБАЛКАМИ»

А.ГУРОВ, г.Москва



Ловить хищника можно по-разному. Вполне очевидно, что наиболее популярны у рыболовов-спиннингистов на большом водохранилище, а тем более таком, как знаменитое Рыбинское, участки вдоль русел затопленных рек, различные ямы и глубокие канавы-желоба с выраженным

рельефом и наличием коряжника, а нередко и с затопленным лесом. Подобные места не слишком трудно найти при помощи навигатора с картой глубин и эхолота, однако успешная рыбалка может быть не только там.

Большая часть акватории Рыбинского моря довольно мелководна.

На ней хватает обширных участков, простирающихся подчас на десятки-другой километров, где основные глубины не более 3-5 м, а то и меньше. Наша практика показывает, что и там хватает хищника, в том числе и трофейного!

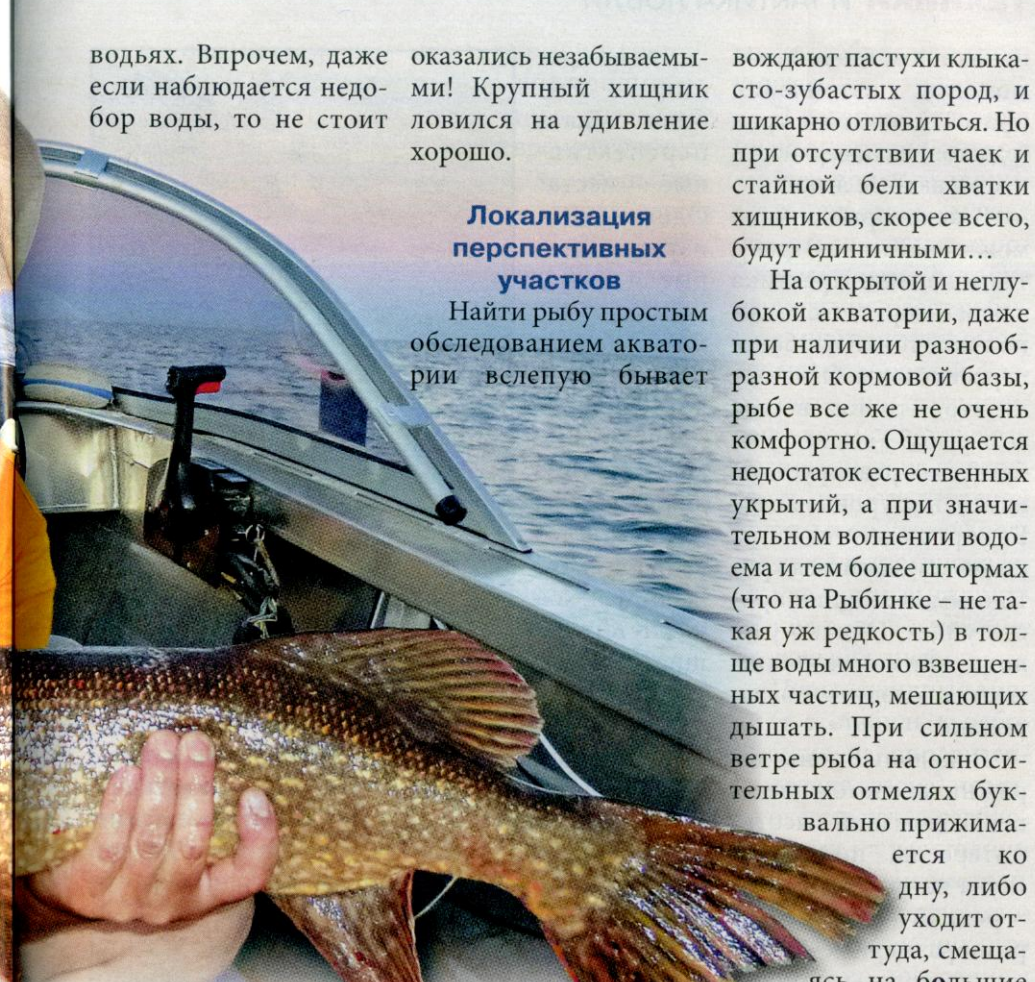
Как известно, чем выше уровень воды, тем больше рыбы на мелко-

водьях. Впрочем, даже если наблюдается недобор воды, то не стоит

оказались незабываемыми! Крупный хищник ловился на удивление хорошо.

Локализация перспективных участков

Найти рыбу простым обследованием акватории вслепую бывает



расстраиваться раньше времени. Например, в последние пару сезонов, в отличие от предыдущих лет, до ординара на Рыбинке (102 м) стабильно не доставало 1,5-2 м. Однако и при таких условиях ловля спиннингом взброс на мелководных поливах была очень интересной, а некоторые выезды и вовсе

сложно. Ловля спиннингом взброс определенно покажется большинству рыболовов на редкость скучной. Конечно, всегда есть шанс наткнуться на бой чаек, указывающий на место пиршества окуня, или на проходящий косяк леща, которого обычно сопро-

вождают пастухи клыкасто-зубастых пород, и шикарно отловиться. Но при отсутствии чаек и стайной бели хватки хищников, скорее всего, будут единичными...

На открытой и неглубокой акватории, даже при наличии разнообразной кормовой базы, рыбе все же не очень комфортно. Ощущается недостаток естественных укрытий, а при значительном волнении водоема и тем более штормах (что на Рыбинке – не такая уж редкость) в толще воды много взвешенных частиц, мешающих дышать. При сильном ветре рыба на относительно отмелях буквально прижимается ко дну, либо уходит от туда, смещаясь на большие

глубины или на более защищенные от ветров участки акватории.

И все же перспективные участки, на которых регулярно держится хищник, на поливах все же присутствуют. Конечно, их меньше, чем нам хотелось бы, но найти их вполне реально. Это, прежде всего, локальные скопления

пеньков, оставшихся с момента затопления (фото 1), выходы трав (рдестов) на поверхность и компактные ямки.

В некоторых местах можно найти как траву, так и пеньки. Практика ловли говорит, что именно такие точки наиболее перспективны. Означает ли это, что там всегда есть рыба? Увы, нет. Рыба чутко реагирует на изменение уровня воды. Ее сброс всего на 30-50 см может оказаться критичным, и хищник просто уйдет. Однако уделить внимание таким местам следует обязательно!

Локальные зоны коряжника, состоящие из пеньков разной высоты, интересны по-своему. Щука на таких участках – редкий гость, но вот разноразмерные судаки или «мордатые» окуни могут присутствовать, что называется, в количестве. При благоприятных условиях их можно хорошо половить. Правда, в дни, когда хищники упрямо жмутся ко дну и не желают подниматься в толщу воды за приманками, количество зацепов при облове такой акватории может зашкаливать...

Где на просторах Рыбинки искать перспективные места?

Один путь – изучать старые карты или современные лоции. Другой – искать при помощи эхолота. Найти подходящий рельеф – то есть локальное скопление пеньков и сопутствующие им приямки можно

даже с помощью бюджетных одно-двухлучевых приборов.

С рдестами еще проще. При тихой погоде или слабой волне (обычно ближе к сумеркам или ранним утром) поднимаясь до поверхности траву несложно заметить невооруженным глазом. Кое-где можно найти целые поля рдестов, но столь масштабные заросли нам не интересны. Мы ищем локальные травянистые пятячки, а иногда на хорошей точке буквально единичные растения. Когда «правильную» траву удастся приме-



нить, ее лучше сразу занести в память навигатора, а облавливать при следующем посещении, установив лодку на наиболее выгодной позиции.

Правда, здесь вкрадывается один немаловажный нюанс – точку лучше фиксировать, встав прямо над центром травы, а не проходя мимо. Вполне возможно, когда вы решите ее обловить, может быть волна. Она пригибает траву, и та не достает до поверхности, а потому невидима. Если точка поставлена непосредственно над травой, то мы всегда зна-

ем, где она. Встаем чуть в стороне и облавливаем. Если же точка поставлена даже в десятке метров, то при волне придется искать траву забросами, рискуя распугать рыбу.

На перспективный участок можно наткнуться и совершенно случайно. Вы смело идете на моторе, и вдруг двигатель начинает вязнуть или захлебываться (ощущаются сбои в его работе), либо, намотав траву на винт, глохнет. Ловить сразу в таком случае бессмысленно, проходя участок на пол-

ном газу, рыбу вы распугали, а вот запомнить точку, чтобы спустя некоторое время вернуться на нее и попытаться счастье, определенно стоит...

Есть еще один нюанс. При относительно прохладной погоде в июне – июле и высоком уровне воды в водохранилище, даже обычно топорщащиеся головки рдестов могут не доходить до поверхности, и обнаружить их визуальным способом невозможно. В таких ситуациях найти новый участок с травой можно только при

ловле взброс или троллингом.

И в жаркие годы при низком уровне воды в «море» поиск травянистых участков может оказаться весьма проблематичным. В такие периоды на рдестах бывает много нитчатых (зеленых) водорослей. Разрастаясь, они ограничивают возможность трав подниматься на поверхность, и после ветреной погоды и ощутимой волны даже выросшие рдесты не могут выглянуть «выше воды» в течение нескольких дней.

Перспективные точки (т. е. стабильно работающие на определенном этапе сезона) нередко оказываются разбросанными на расстоянии в несколько километров. Рыба может присутствовать на всех из них, что заметно по показаниям эхолота, невнятным поклевкам, одиночным всплескам. Однако так называемые выходы хищника, когда он демонстрирует свою активность полноценными атаками приманки (фото 2), случаются в зависимости от множества факторов (время суток, погода, наличие волны и т. д.) Поэтому лишь опыт



поможет подсказать, как выстроить маршрут облова, чтобы попасть именно на активную рыбу.

и попадаются особи в районе 10 кг, ну, а щуки весом около 5 кг – вообще обычное дело. Судачки, по большому сче-

тий и нет сильных штормов.

Рыба с одного и того же места может ловиться несколько сезонов подряд. Но и тут есть нюанс. В зимы с низким уровнем воды, в зависимости от направления и силы ветров в разных местах происходят сдвиги и разломы льда. Если не повезет, и такой разрыв будет в районе перспективной точки, то на следующий год она может оказаться уже без травы.



Перспективные точки с травой мы условно подразделяем на судачьи и смешанные. Внешне они выглядят абсолютно одинаково. Однако на первых ловится практически только судак. Щуки, если и попадаются, то единичные и некрупные. Да и стайный судак их посещает не постоянно, а раз в несколько дней.

Смешанные точки гораздо интереснее. На них щуки и судаки почему-то упрямо соседствуют друг с другом... Причем зубастые мамашки, пасущиеся на таких точках, бывают вполне «крокодильских» размеров (фото 3). Нет-нет, да



ту, значительно мельче, но рыбины весом от 3 до 5 кг время от времени попадают (фото 4).

Срок жизни перспективных точек может разниться. В течение сезона они могут «плодоносить» до середины октября, но при условии, что уровень воды высо-

Соответственно, станет нерабочей, и ее придется удалять из памяти навигатора.

Тактика и тонкости облова перспективного участка

После опускания якоря и установки лодки



ЗИМНЯЯ ЛЕСКА

NORmark®

ЭКСКЛЮЗИВНЫЙ ОПТОВЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР

ICE MAGIC

Леска для рыбалки в холодной и теплой воде. Идеально подходит для подледной рыбалки. Леска с малой памятью, высокой прочностью в узле и на разрыв



ELITE ICE

Современная монофильная леска для зимней рыбалки наивысшего качества. Изготовлена из специального нейлонового сополимера. Система размотки «G Precision Winding» практически устраняет память лески. Сочетание эластичности и высокой прочности в узле делает эту леску лучшей в своем классе.

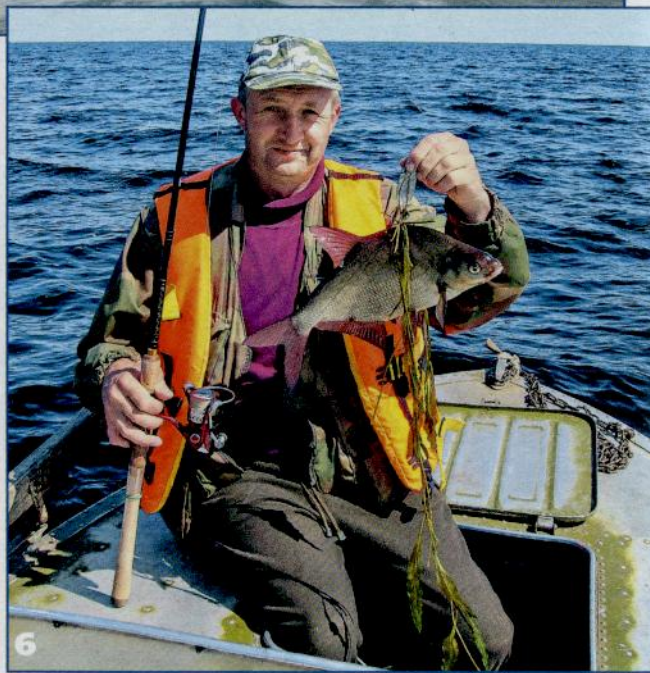




5

(при небольшой волне изначально лучше использовать короткий фал) с какой-то определенной стороны от интересующей нас точки, начинаем делать короткие забросы веером (фото 5). Так мы «подбираем» одиночных хищников, находящихся за периметром перспективной зоны и не распугиваем особей, находящихся в укрытии. Далее, не поднимая якорь, отпускаем веревку на максимальную длину, сплавляемся по ветру и производим облов акватории с другого ракурса.

Понятно, что тактика облавливания перспективного участка может быть другой. Например, мой товарищ, как впрочем, и его дочь с зятем,



6

предпочитают сразу «бомбить» траву или коряжник, чтобы быстро собрать сливки...

При повисании блесны на рдесте далеко не

всегда стоит сразу же сдергивать приманку с травы и форсировать подмотку. Если растения одиночные и, в основном, чистые (без налип-

ших на них нитчатых водорослей), то повисшую на них «колебалку» следует хотя бы пару раз качнуть с небольшими паузами и только потом сдергивать. Нередко хищники, находящиеся неподалеку, видя трепыхания и отблески висящей на траве приманки, тут же ее атакуют. Иногда хватки следуют сразу после того, как блесна сдернута и уже медлен-

но хорошо заметно, оно выглядит как своеобразное окно с другим рисунком волн. В таком случае лодку изначально стоит выставить так, чтобы при проводке тщательно облавливать именно этот затишок.

В солнечную погоду, в зависимости от положения светила на небе, хищники, особенно судак, могут отстаиваться исключительно с

рыбы, начинает верещать, как резанный. Причем тот же лещ нередко стоит в рдестах так плотно, что подбегивается чуть ли не на каждом забросе (фото 6). Наличие в траве бели практически гарантирует присутствие на этом участке клыкасто-зубастых хищников. Судак при этом чаще всего располагается в нижних слоях воды, щуки же, как акулы или касатки в море, барражируют ближе к поверхности.

При низкой освещенности (в сумерки или при значительной облачности), сопряженной со значительным волнением акватории, хищники могут никак не реагировать на большинство блесен, прекрасно работавших еще накануне. Да и проводка любых приманок в верхних горизонтах в такие периоды им малоинтересна. Выручит неспешная, с паузами проводка в придонных слоях воды ядовито раскрашенных блесен (фото 7). Вот они-то запросто выведут из оцепенения и щук, и судаков, и хищники начинают атаки.

Вам повезло застать на точке активного хищника. Однако через ка-



7

но планирует в воде с пучком травы. Поклевки при раскачивании и сдергивании очень запоминаются и привносят в процесс ловли особую изюминку!

На значительной волне вся рыба нередко скапливается с подветренной стороны участка. Визуально такое «тихое»

теневой стороны трав, выходящих на поверхность, или нескольких пеньков, расположенных относительно близко друг к другу.

В траве может скапливаться и белая рыба. Иногда вы можете пойти близко к такому участку, эхолот с активированной функцией определения

кое-то время клев ухудшается. Причины тому могут быть разные. Нередко хищники, патрулируя участок, просто смещаются в сторону. Простое изменение направления забросов обычно мало помогает. А вот перестановка лодки на веслах или на малом газу ситуацию может менять кардинально. Дело не только в облове участка с других позиций. Иногда складывается ощущение, что шум от работающего на небольших оборотах мотора пугает бель, прятавшуюся в тех же рдестах, и она, выскочив на открытое пространство, становится легкой добычей судаков и щук. Хищник активизируется и нападает не только на кормовую рыбу, но и на наши приманки.

Описываемая ловля практически всегда сопряжена с зацепами за пеньки, которые весьма причудливым образом разбросаны по дну. Исходя из этого, в лодке на каждого рыбака лучше иметь по паре оснащенных спиннингов. Понятно, что, зайдя немного дальше места зацепа на моторе или на веслах, а затем, поддер-

живая-покачивая блесну, мы обычно «отбиваем» ее, но рыбу при этом почти гарантированно распугиваем. Соответственно, при зацепе откладываем выбывший из работы комплект, и продолжаем облов акватории запасным. И лишь после пробивки участка снимаем зацепившуюся приманку.

Можно использовать и различные варианты блесен-«незацепляек». По результативности они мало чем уступят обычным. Рыба в «море» не отличается стеснительностью, поэтому двойники или тройники, оснащенные несколькими отталкивающими препятствие проволочными усиками, не будут ее отпугивать или вызывать подозрение. Существенными недостатками большинства заводских блесен-«незацепляек» для ловли на таком крупном водо-



хранилище является их относительно небольшой вес и отсутствие в продаже крупных размеров.

Вместо тройников на заводном кольце «колебалки» можно установить и офсетник с прикрывающим жало силиконом (фото 8). Подобные тандемные или комбинированные варианты приманок рыбные хищники атакуют столь же смело, как и обычное «железо».

Поскольку зацепов много, то не окажется в лодке лишним и какая-то разновидность грузотцепа с петлями из тросиков или отрезков цепей (фото 9). В самых тяжелых случаях он увеличивает шансы выдрать приманку из запутавшейся

старой сети или переплетения корней.

Снасти

Удилище. Для ловли на поливах мы в 90% случаев в качестве приманок используем колеблющиеся блесны весом 25-40 г и размером в половину мужской ладони или даже с ладонь. Игра столь габаритных приманок, в том числе и на паузе, когда они, покачиваясь, опускаются

в первую очередь, требуется не высокомодульный бланк, а надежность и четкая отработка рывков (иначе говоря – способность «вязать») трофейного хищника под лодкой.

Приведу простой пример. На одном из самых первых выездов на такую рыбалку на мою блесну MEPPS Siclops №3 села зубастая весом под 9 кг. Во время выкачивания и потяжек

лательно удилище мощнее.

Реальная верхняя граница теста используемых нами на сегодняшний день удилищ – 45-50 г. Такие спиннинги позволяют вполне уверенно контролировать процесс вываживания на всех его этапах (фото 10). Что касается оптимальной длины, то она составляет 2,4-2,7 м. Катер имеет довольно высокие борта и посад-



ко дну, прекрасно ощущается рукой даже при сильной волне. Соответственно, при выборе удилища делать акцент на пресловутую чувствительность нет никакого смысла. От спиннингов в нашем случае,

хищницы бланк спиннинга с верхней границей теста 28 г проседал до ручки, а когда рыба на куролесила уже на коротке – под лодкой, то вообще чуть не завязывала его в дугу. Сразу стало понятно, что же-

ку, и с короткими спиннингами не столь комфортно сдерживать крупного хищника на коротке (под лодкой).

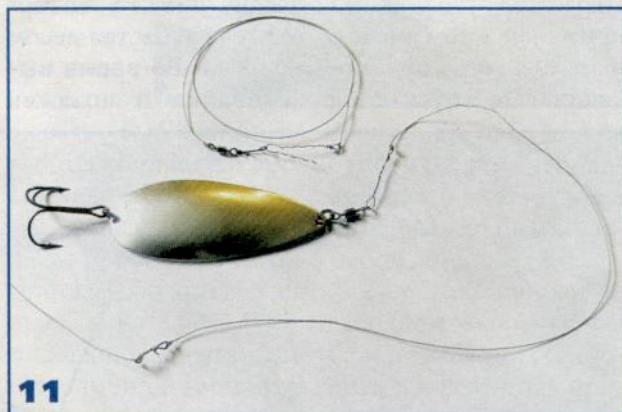
Катушка. Как правило, мы используем различные безынерционные модели со стандарт-

ными (немелкими) шпулями размером 2000-3000 по классификации SHIMANO. Вполне очевидно, что при подобной ловле весьма кстати придутся и катушки с силовым механизмом и размером под 4000, позволяющие меньше церемониться при вываживании крупной рыбы. И все же при ловле с лодки на «колебалки» нет особой необходимости вкладываться в дальний заброс «с выпрыгиванием из тапок», практически отсутствуют ступенчатые проводки тяжелых джиг-приманок с резкими остановками через 1-2 оборота рукоятки катушки. Наша проводка – неспешная, засекавшиеся трофеи выкачиваем удиллицем, поэтому используем небольшие по размеру недорогие катушки без ущерба для результативности уже в течение нескольких сезонов. Нам важны не силовые характеристики, а вменяемая работа фрикциона и качество укладки шнура.

Разумеется, можно использовать и кастинговые комплекты, но в холодную и ветреную погоду ловить с ними не очень комфортно – из-за специфического хвата и

контакта с мокрым шнуром здорово подмерзают пальцы рук.

Шнуры и фурнитура. Наша практика говорит, что для такой ловли предпочтительны не современные 8-жильные шнуры с маркировкой PE или Super PE, а жесткие, абразивоустойчивые «плетенки» наподобие



бые старой доброй POWER PRO с реальной разрывной нагрузкой хотя бы 20-25 фунтов (10-12,5 кг). Такой выбор определяется тем, что бывает много зацепов за различный по высоте коряжник, изрядно обросший ракушкой-дрейссеной. Да и во время вываживания, когда крупный судак или матерая щука, давя вниз, упираются или становятся под разлапистые приподнятые корни

пенька к прочности и надежности шнура предъявляются дополнительные требования.

Поводки. Этот элемент оснастки обязателен. Изготовить поводок можно как из многожильных тросиков, так и из расплетенных проволочек полевого кабеля и т. п. Они довольно гру-

бые и толстые, а их длина никак не меньше 35-40 см. При сильной волне щука, как правило, атакует более жестко, но при этом чаще промахивается, нередко уродуя поводок гораздо выше приманки. Соответственно, с короткими поводками нам не избежать обрывов. Я креплю поводок к «плетенке» при помощи безузлового монтажа (фото 11), мой напарник – через различные узлы.

Застежки. А вот без них лучше обойтись. Конечно, карабин очень удобен для быстрой смены приманок, но уже несколько лет мы их практически не используем. Пусть мы и ловим на крупные блесны, но по факту не раз получалось, что, попадая на щучий зуб, застежки просто отрывались. В таких случаях мы теряли и трофеи, и не всегда бюджетные приманки.

Простой и надежной альтернативой застежкам служит крупный вертлюжок, концевое ушко которого крепится в заводное кольцо на приманке. В общем, никаких самопроизвольно открывающихся элементов!

Блесны

При ловле зубастых «мамаш» всегда стоит помнить, что размер имеет значение, а вот в расчете на судака, чаще подверженного капризам настроения, все же желательно использо-

вать более узкие «колебалки», да и размером помельче. Стоит отметить, что мы вполне успешно ловим как на фирменное «железо» от MEPPS, BLUE FOX, MOSCA и прочих брендов, так и на различные по наме из Поднебесной или на «штамповки» от отечественных



полукустарных компаний (фото 12). Мы, конечно, в курсе, что в наше время колеблющиеся блесны не пользуются большой популярностью, но наш выбор в их пользу впол-

не осознанный. Причин сразу несколько.

– Кормовая база хищников (помимо окуней) на поливах по большей части состоит из представителей семейства Карповые, а даже не крупные лещ, густера или плотва – рыбы широкие. Соответственно, крупные «колебалки» неплохо имитирует привычные щукам и судакам кормовые объекты.

– Если не терять приманки на зацепах или по собственной глупости, то колеблющиеся блесны, пусть и утрачивающие из-за потертости некий внешний блеск и лоск, спокойно живут и работают по несколько сезонов. Соответственно, на любую из них можно

взять далеко не один десяток рыбин и вполне себе «крокодилистого» размера.

– Важный момент – отличие от джиг-приманок, воблеров и джерков одну и ту же «колебал-

ку» можно проводить в самых разных горизонтах водной толщи, что при ловле на поливах с глубинами в 3-5 м всегда актуально. К тому же при ветре и значительной волне приемлемые возможности анимации, контроля во время проводки приманки и возможность своевременной подсечки наилучшим образом сохраняются именно у блесен.

– Избыточный вес джиг-приманок на небольшой глубине помимо систематических зацепов, делает время между касаниями дна на паузе столь кратким, что хищники часто промахиваются. Причем та же щука при промахе нередко атакует выше проводка и просто срезает приманку. В общем, удел джиг-приманок и воблеров – это ловля в тихую погоду...

Щука и судак

Довольно нетипичная ситуация для водоемов Средней полосы, но на акватории Рыбинского водохранилища даже значительно отличающиеся по размерам особи этих видов хищников могут преспокойно соседствовать или вообще



держаться рядом друг с другом. Соответственно, забрасывая приманки практически в одном направлении и проводя их в том же горизонте, и зубастых, и клыкастых можно ловить буквально через одного. Тем не менее, хватки судачков

все же становятся смелее и чаще, когда с определенной точки вылавливается хотя бы паратройка щук. На мой взгляд, этому явлению есть объяснение – выловленные зубастые разбойницы обычно значительно крупнее своих

конкурентов клыкастой породы (фото 13)...

Как ни странно, судак на рыбинских поливах (особенно в траве) запросто может атаковать вашу приманку высоко от дна, даже возле поверхности (фото 14). С зубастой-то понятно, она – пелагический хищник, но такое поведение клыкастого поначалу обескураживало.



нала проводку. Через полчаса на ее счету были пара щук и хороший судак, а мы не могли похвастаться даже холостыми поклевками. Стоило нам тоже начать ловить под поверхностью, как ситуация поменялась, и клевать стало у всех...

Нередко судачки начинают капризничать. Вместо уверенных хваток начинают слабые тычки, пощипывания или касания. Добрать еще парутройку рыб можно, у меня и в размер «колебалок» или заменив их на «вращалки» либо легкоогруженные джиг-приманки. Правда, подобные

в качестве прилова. Тем не менее, размер применяемых нами блесен для окуня слишком велик, поэтому бывает много холостых поклевков. При желании половить эту рыбу, стоит либо использовать небольшую приманку, либо имеющую дополнительные яркие элементы в виде лепестков, кембриков или шерстинок. Тогда окуни будут попадаться очень стабильно. Ну, а при слабой волне, позволяющей ловить легкими джиг-приманками, и вовсе наловить их проблемой не станет.

Берши в траве (особенно если на дне



Сразу вспоминается одна из первых рыбалок на водохранилище. На точке с глубиной 4,5 м мы с товарищем стали пробивать блеснами средние и придонные слои воды, а его дочь Вика после приводнения приманки тут же начи-

тровки оказываются успешными лишь при слабой волне.

Окунь и берш

Эти полосатые хищники на «колебалки» периодически бросаются (фото 15), и на них можно вполне рассчитывать

пеньки) или поблизости от нее присутствуют довольно часто, но, опять же, на крупные блесны почти не попадаются. А вот джиг-головки с силиконовыми червяками или твистерами, проводимые в придонных слоях или покачиваемые под лодкой в отвес, их определенно интересуют.

Вываживание

Когда вы ловите на лодке из ПВХ с невысокими бортами, принимать даже крупную рыбу можно и нужно ухватистым лип-гриппом. Так трофеи формально меньше травмируются, но скажу уверенно, аккуратно достать глубоко засевшую в пасти матерой щуки или крупного судака приманку, не обездвижив рыбку, получается крайне редко. Если же вы видите, что блесна зацепилась с краю пасти, а трофей все равно собираетесь отпустить, то лучше подольше подержать рыбку у лодки. Крутясь на коротком отрезке лески, хищник от приманки избавится самостоятельно.

А вот при ловле с катера, у которого высокие борта, на ощутимой вол-

не (чтобы, перевесившись, вы просто не выпали из лодки в воду) принимать рыбу все же лучше в подсачек с широким ободом и реально прочной сеткой или надежным багориком с длинной ручкой (фото 16).

Щука весом под 10 кг на начальном этапе вываживания обычно ведет себя очень спокойно. Подвести ее к лодке не сложнее, чем не к р у п н у ю хищницу. Складывается ощущение, что «маша» просто удивлена тем, что ее куда-то при г л а ш а ю т пройти. Но вот рядом с лодкой настроение матерой хищницы резко меняется, и, сохранив силы в начале вываживания, она,

спуртуя, готова буквально в одно мгновение заломать бланк удилица, запутать «плетенку» за якорный фал и оборвать снасть.

Нередко влетают и весьма «нервные» особи

зубастых, но они обычно помельче – весом 5-6 кг. Их вываживание на любом этапе – просто концерт: свечки, кульбиты, броски, тряска головой! Для уменьшения вероятности схода таких истеричек, лучше опустить кончик спиннинга



в воду и не позволять им трясти головой, плюс периодически (когда голова рыбы не на поверхности) на какие-то мгновения ослаблять натяжение шнура. После этой нехитрой процедуры

щука быстро смыкает челюсти, и как бы ускокаиваясь, не поднимается к поверхности, а идет в глубину.

В ситуациях, когда мы поднимаем щуку к поверхности и видим, что крючок приманки ненадежно держится в

кам упереться в корни пней. Если рыбе это удалось сделать, то не следует тянуть или создавать большую нагрузку на шнур, чтобы он не перетерся или не обрезался об ракушечник. Не давая слабину, мы либо ждем, когда рыбка выйдет из корчей, либо подходим на лодке к точке «зацепа» и пытаемся сдвинуть или оторвать трофей от дна уже в вертикальной плоскости.

На поливах у моего товарища не единожды происходили и хватки сомов, но взять усатых в условиях коряжника, да еще при значительном волнении моря не удавалось. Рыбины либо сокрушали снасть, либо обрывали приманку. Тем не менее, несмотря на любой возможный исход поединка, при поклевке сома лучше сразу сниматься с якоря...

Безопасность

Рыбинское водохранилище не зря называют морем. Даже несильные ветра (дующие с открытой акватории) могут поднимать значительную волну, идти против которой еще та пытка! Если у вас слабосильный мотор или лодка с невы-

сокими бортами, следует быть особенно осторожным. При усилении ветра, который быстро поднимет волну, и тем более при появлении на горизонте грозового фронта, лучше сразу двигаться в сторону стоянки или на острова, где можно переждать непогоду. Да и, кстати говоря, острова на водохранилище почти всегда обитаемы, и, попав под дождь и основательно промокнув, на них, по меньшей мере, вы сможете просушиться.

Заключение

На протяжении многих лет, когда мой товарищ жил или отдыхал на Рыбинке, он подбирал альтернативу колеблющимся блеснам для ловли на поливах, экспериментировал с различными типами приманок. Это были и крупные переднеогруженные «вертушки» типа MEPPS Luxox, и различные воблеры, и джиг-приманки. При определенных условиях все это работало и работает, но полноценной заменой пусть примитивным, но универсальным штампованным блеснам так и не является.

ЧЕТЫРЕ ТИПА ОСЕННЕЙ ЩУКИ

А. ЛИСИЦА
г. Харьков, Украина

Осень считается по-настоящему щучьим временем, однако не всегда она оправдывает надежды рыболовов. Иной раз бывает сложно даже добиться поклевки. Простых рецеп-

Пожалуй, ключевая роль в успехе – суметь понять настроение хищницы. После этого остается только подобрать к ней подход.

В октябре щука, с одной стороны, уже за-

Однако в конкретный день ее настроение (состояние) может разниться.

Итак, осенняя щука бывает: активная, инертная, пассивная и безразличная. Без-

тов (да и сложных тоже), как избежать неудач, у меня нет, однако я заметил, что понимая картину происходящего, можно развернуть ситуацию в свою пользу.

была свои летние привычки дремать где-то в зарослях или теньке, а с другой еще не перешла на зимний экономрежим с минимумом движения и питания.

условно, даже в течение дня часть экземпляров будет переходить из одного состояния в другое, однако в рамках отдельной рыбалки все, как правило,

получается более-менее стабильно. Непроста ведь осенью щучий клев практически одинаково вероятен утром, днем или вечером.

Щука активная

Пожалуй, самое приятное, что может приключиться на рыбалке, это попадание на активную щуку. Периодически такое случается с каж-

дым, о чем, конечно же, мы долго помним и рассказываем друзьям. Но если вдуматься, то такие рыбалки бывают нечасто. У многих, даже опытных рыболовов может хватить пальцев одной руки, чтобы их пересчитать. Бывает и так, что щука явно активна, и можно, вроде, бить рекорды, но уловы по итогу дня получаются средними. Причин тому несколько, одна из которых – мы не правильно распорядились временем, отведенным на рыбалку.

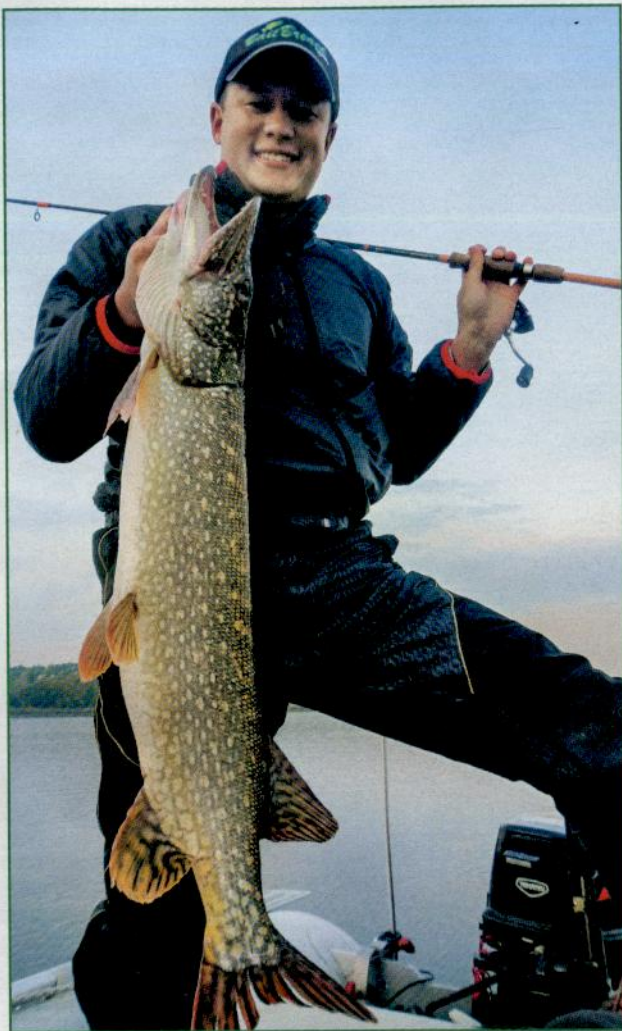
Активная щука – та, которая в данный момент охотится и быстро решается на поклевку, если приманка попадает в ее поле зрения. Это совершенно не значит, что на небольшой территории мы сможем поймать много рыб. Скорее всего, нам достанутся лишь самые активные экземпляры, плюс несколько из тех, которые атакуют добычу лишь в момент, когда та проплывает у их носа. Дело в том, что даже осенью щучьи скопления – довольно редкое явление.

Бывает, что начало облова какого-то места получилось успешным, но потом клев прекратился. Велика вероятность, что здесь просто закончилась

активная щука. В такой ситуации правильнее поискать следующее место с голодной хищницей, нежели выбивать под чистую уловистое.

Я как-то прикидывал, что оставаясь на уже обловленном месте, пусть и принесем рыбу, за время «икс» я ловил одну щуку, а когда перемещался по «свежим» точкам, за это же время ловил в 3 раза больше. Конечно, такая статистика весьма относительна и субъективна, однако здравый смысл подсказывает, что активную щуку стоит искать именно активно.

В принципе, тактика перемещений и проверки перспективных мест уместна почти всегда, в октябре же – особенно. Чтобы не застать время щучьего выхода в движении, разумно избегать долгих переходов. Следующим местом ловли стоит выбирать ближе к тому, где мы только что рыбачили, пусть даже оно выглядит не столь перспективным. Пусть середина осени и предполагает стабильность клева на протяжении дня, обычно все же наблюдаются пики и спады активности. Причем последние, увы, более ча-



стые и продолжительные.

Поскольку активную щуку не нужно долго уговаривать, даже на самых лучших щучьих местах я особо не задерживаюсь. Не трудно прикинуть, что потеря даже десятка минут (а время летит неза-

метно) на каждой из точек выльется по итогу в час-два полноценной рыбалки, которые могли бы оказаться самыми результативными.

Поскольку активная щука наименее требовательна к снастям и проводкам, желательно все

делать в быстром темпе. Часто я использую скоростные проводки, если, конечно, они приводят к поклевкам. Тут не все так просто, как кажется. Я неоднократно попадал в ситуации, когда щука была очень активной, однако подавать приманку требовалось крайне медленно и плавно. Если коротко, то смысл успешной ловли активной щуки состоит в следующем: за минимум времени мы облавливаем максимум территории.

Многие, особенно начинающие спиннингисты допускают одну и ту же

ошибку. На обычных рыбалках, кстати, она не столь заметна, но, к примеру, на соревнованиях или же когда анализируешь в конце дня все происходившее, промах виден четко. В чем он заключается? В попытке доловить клюнувшую, но промахнувшуюся или тем более сошедшую при вываживании хищницу! Даже если вы настоящий профи в «игре на добывание», КПД таких действий обычно невысок. И если речь идет о злой поклевке, после которой рыба банально не засекалась, поймайте ее реально и по-

пробовать стоит. Обычно смена приманки и быстрый заброс в то же место приводят к успеху. Однако же уколотившаяся и тем более «проехавшая» на крючке десяток метров зубастая сразу теряет аппетит, и второй раз атаковать приманку не желает. Ее, конечно, иногда тоже удастся доловить, но сделать это сложно. С каждым последующим забросом шансы на поклевку уменьшаются в геометрической прогрессии.

Собственно, если щука укололась, но не попала, для успокоения

не оставляй без присмотра блесны EcoPro

ECO PRO

Блесна Судачья

Хорошо знакомая российским рыбакам блесна «Судачья» от ECOPRO в новом зимнем сезоне 2015-2016 г. представлена в обновленном виде - цветная линейка приманки пополнилась двухцветными вариантами гальванического покрытия - S/G (серебро/золото), S/C (серебро/медь) и C/G (медь/золото) - хорошо зарекомендовавшими себя на водоемах России. Блесна также оснащена 3D глазом, который является дополнительным аттрактантом для хищника и придает приманке максимальное сходство с натуральной рыбой.

Оптовая торговля рыболовными товарами
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ +7 (812) 773-45-00; **МОСКВА** +7 (916) 635-28-18;
ВОЛГОГРАД +7 (905) 338-96-75; **ИРКУТСК** +7 (914) 876-83-61;
КАЗАНЬ +7 (927) 045-95-89; **КРАСНОЯРСК** +7 (913) 595-00-26;
НИЖНИЙ НОВГОРОД +7 (910) 395-00-08; **НОВОСИБИРСК** +7 (983) 318-37-12;
РОСТОВ-НА-ДОНУ +7 (918) 522-26-17; **САМАРА** +7 (846) 276-40-99;
УФА +7 (987) 015-54-15.

ecogroup
 www.eco-group.ru

Розничная торговля товарами для рыбалки и активного отдыха
efish.ru
 www.efish.ru
 реклама

души лично я все же делаю повторно пару забросов и после (независимо от результата) меняю место. Сюда, кстати, разумно вернуться позже (вече-

с большого расстояния. Конечно, без привязки к водоему и конкретным условиям трудно что-то советовать, но я заметил, что наиболее беспрое-

бимую приманку, или же через заброс тащит к берегу или к лодке горы травы. Понятно, что от всего этого не застраховаться, но лучше сразу



ром или через пару часов), но приманку однозначно лучше использовать другую. Даже у некрупной щуки-«травянки» память не девичья.

В общем, тратить много времени на долов – однозначная ошибка, ведь в других местах, вероятно, нас ждет много активной рыбы.

Для скоростной ловли разумно выбирать приманки с активной игрой, чтобы хищник их замечал

рышный вариант – твистеры и виброхвосты. Причем последние более актуальны, поскольку главное щучье меню в октябре – окрепшая молодежь, собравшаяся в стаи на зимовку.

Нередко слабый результат обусловлен тем, что вместо облова новых перспективных мест, спиннингист перевязывается после обрывов, стучит отцепом по донным корягам, спасая лю-

выбирать относительно чистые места, где не так вероятно испортить проводку зацепом. Проверено: осенняя щука в поисках добычи прекрасно себя чувствует на относительно открытых пространствах, не забиваясь в коряги или траву, что характерно, скажем, для летней поры.

Довольно часто активная щука занимает вполне прогнозируемые для рыболовов участки. Если это

довольно посещаемый водоем, а точка хорошо известна или же легко бросается в глаза, разумно, прежде всего, обловить ее. Но не стоит удивляться, если поклевки не будет. Причин тому миллион, одна из которых – «дежурную» хищницу уже поймали до нас.

Наиболее интересными для ловли активной осенней щуки, по моим наблюдениям, являются: участки со средними глубинами вблизи ям; русловые бровки; границы заливов, примыкающие к большой воде; сами заливы, если там скопился малек. Собственно, хищнице можно найти на любом участке, где глубина не ниже фоновой водоема, поблизости есть какие-то донные аномалии и стаи кормовой рыбы.

Щука инертная

Далеко не всегда удается попасть на активную щуку. Но осень на то и золотая пора, что отлично порыбачить можно в разных ситуациях. Даже не обязательно, чтобы щука в этот день пировала.

Собственно, неправильно полагать, что инертная щука – рыба, которую очень трудно поймать. Во всяком слу-

чае, я под инертностью хищника понимаю, прежде всего, ее определенную избирательность, вялость и отсутствие голода как такового. Сказанное отнюдь не значит, что такая щука неуловима.

Согласно обычным рыбацким наблюдениям и данным ихтиологов, даже после успешной охоты заметная часть хищниц не впадает в полный ступор, а готова продолжать пиршество, пусть и с меньшим энтузиазмом. Такая щука не активна, но и не пассивна. Она инертна. Чтобы соблазнить ее на поклевку, не требуется сверхусилий, достаточно подать приманку поближе к рыбе и не насторожить ее неподходящей игрой. Тяжело, конечно, судить, но, я думаю, даже в хороший день наибольшая часть щуки именно инертная.

Знать заранее, насколько активна сегодня щука, очень важно. Ведь велика вероятность, что на следующем перспективном месте щука будет вести себя точно так же. Наблюдательный спиннингист сможет судить о настроении щуки (пусть и по косвенным признакам) уже после облова первых участков. Каковы

признаки, что щука нынче инертная?

Если после быстрой поимки первых (первого) «дежурных» экземпляров поклевки продолжились, но через значительные промежутки времени, это значит, что хищница здесь есть, она не единичная и готова атаковать наши приманки, просто не особенно голодна. Это и есть инертный тип щуки.

Нередко случается, что поначалу поклевки случаются слабые и невразумительные, а то и вовсе щука провожает приманку. Но как только мы находим ключик (сменив проводку, приманку, даже вектор заброса), происходит уверенная атака. Это также инертная зубастая.

Иногда при облове большого по площади перспективного участка поклевки не столь часты, как нам того бы хотелось, однако регулярны и стабильны. Если в водоеме достаточно щуки, вероятно, мы снова имеем дело с инертной хищницей.

Смею утверждать, что инертную щуку можно отлично половить. Для этого необходим ряд действий:

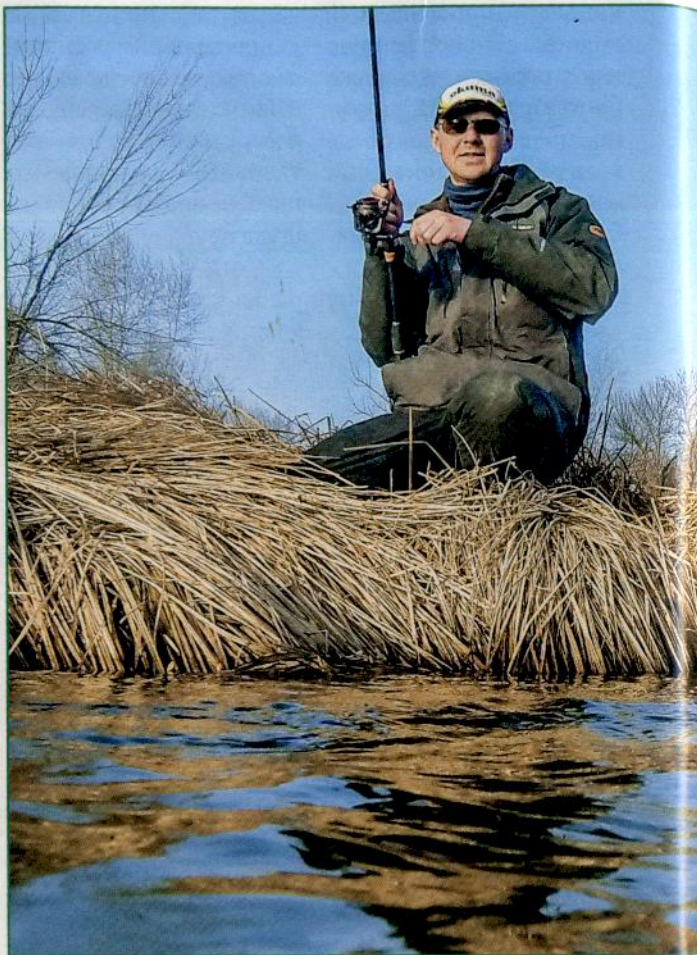
1. Облов интересного участка начинаю с самой

проверенной на данном водоеме приманки, которая, возможно, сегодня не окажется самой эффективной, однако даст понять, есть ли здесь щука и готова ли клевать.

2. Аналогично я поступаю и с проводками, используя лишь самые надежные из своего арсенала. Зачастую это обычная «ступенька» с паузой при свободном падении приманки в 2-3 сек. Почти всегда стараюсь даже на одной проводке чередовать скорость подмотки, высоту подбросов приманки, продолжительность пауз. В этом случае шансы угадать явно выше.

3. Хотя инертная щука и не бросается на приманку, как только ее увидит, подолгу уговаривать ее на поклевку, на мой взгляд, неправильно. Если на выбранной точке реакция со стороны зубастой отсутствует и какой-то минимум проводок и приманок уже опробован, лучше просто сменить место. Возможно, здесь пусто или же рыба находится в полудреме.

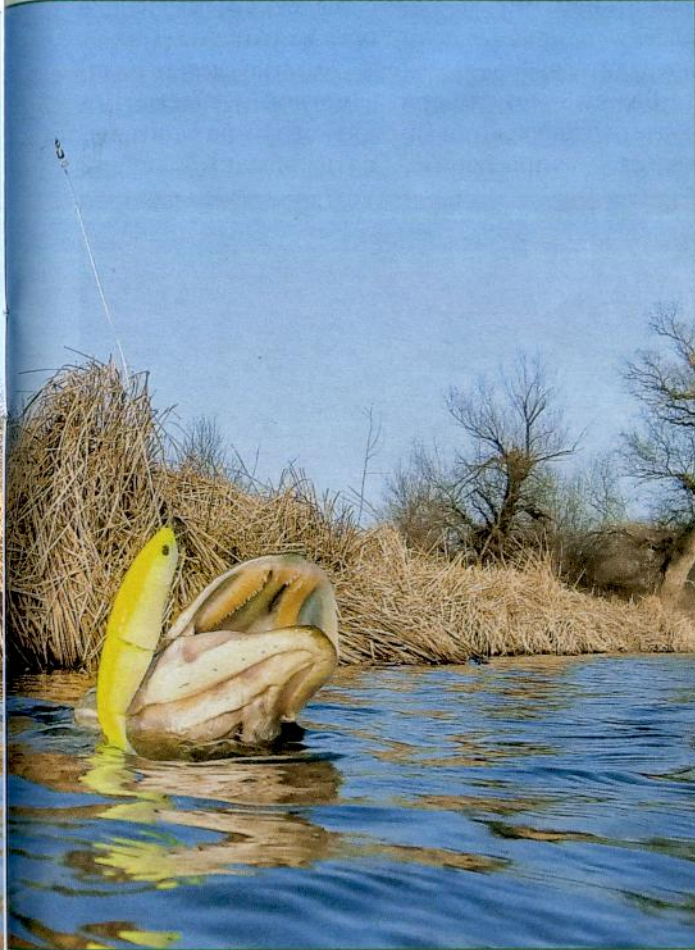
4. Облавливаем подряд все известные перспективные точки. Этот подход хорош для активной щуки, он же прино-



сит немалые дивиденды и в случае, когда щука инертная. Правда, желательно концентрировать свое внимание на определенных характерных местах, особенно если запас щучьих точек ограничен. К примеру, выбирать не слишком локальные донные аномалии, а более обширные, где щука и чув-

ствует себя в безопасности, и легко может поймать добычу.

5. Отмечаю или запоминаю точки, которые сработали. Сюда можно будет заглянуть под конец рыбалки. Вполне возможно, хищница станет более стоворчивой и сразу же отзовется на наши действия. Точно так же стоит



отметить точки, которые поклевки не принесли, чтобы к ним сегодня более не возвращаться. Конечно, случаются приятные неожиданности, но по общей статистике – это потеря времени.

Тактика ловли инертной щуки осенью, в принципе, мало чем отличается от особенностей охоты

за активной рыбой. Но это в тех ситуациях, когда перечень известных щучьих мест обширный, точки расположены относительно близко, а коллег-спиннингистов на воде не так много, чтобы говорить о прессинге. Довольно часто, как минимум, одно из условий не выполняется, и щучья

рыбалка автоматически становится более изысканной и вдумчивой.

Так, стоит осознать, что любая точка, проверенная кем-то до нас, становится вдвое менее перспективной. Безусловно, совсем не факт, что наши конкуренты предлагали щуке то, что она ждала, или то, что собираемся предложить мы. Однако обычно осенью на воде находятся опытные рыболовы. В общем, правильно быть первым не только в очереди за пивом, но и на щучьей точке.

Инертная щука не бежит почем зря в погоню за резвой добычей, поэтому приманку надо проводить в спокойном ритме, как бы не хотелось обловить следующее место. Впрочем, чересчур деликатничать или прибегать к разным смелым экспериментам я бы не стал. Во-первых, однозначно теряется темп ловли (это осознаешь обычно лишь в конце дня), а во-вторых, совсем не факт, что такие действия окажутся более интересными щуке, нежели стандартные, приносившие успех раньше.

Щука пассивная

Куда более сложный и неприятный случай, когда

щука отказывается клевать. Да и вряд ли она склонна к существенным перемещениям. Подобно инертной щуке, пассивная не безразлична к

ально соблазнить на клевку, однако следует потрудиться.

Важный момент при ловле пассивной щуки является «миниатюриза-

силы съесть разве что орех или чипсы.

Уместно сделать мало-заметной и снасть. Понятно, что не стоит менять обычный щучий



окружающему миру, однако ее интерес весьма скромнен (как у школьника к математике). Конечно, это не приговор, и рыбалка даже в этом случае не обречена. Пассивной щука бывает довольно часто, для многих водоемов это вообще стандартное положение дел. Даже середина осени исключением не является. Несмотря на отсутствие аппетита, пассивную щуку вполне ре-

ция» снастей. Замысел в том, чтобы сытой и дремлющей в глубине хищнице предложить лакомую, но легкодоступную добычу. Щука должна увидеть в жертве беспомощность, обреченность, но вместе с тем и какое-то количество калорий. Наиболее полно соответствует этим требованиям как раз мелкая приманка. Это как *all inclusive* у нас остаются

комплект на ультралайт – осенью щука по-настоящему сильна, и часто встречаются трофеи. Но, скажем, толстый и грубый поводок из струны вполне можно заменить на более тонкий и аккуратный или на флюорокарбонный. Мало того, что пассивная щука очень подозрительна, так еще и вода осенью прозрачная, словно слеза, поэтому грубый и заметный эле-

мент оснастки способен перечеркнуть наши усилия. А еще не забываем, что на аккуратной снасти практически любая приманка ведет себя более естественно и привлекательно.

Из практики: пассивная осенняя щука часто выбирает участки водоема не только с аномалиями дна, но и с укрытиями. Иной раз с помощью поляризационных очков или по иным косвенным признакам удавалось понять, что щука есть, но атаковать не хочет. Места, где такое происходит: коряжник, стена камыша, примыкающая к руслу, упавшие в воду деревья и т. п. На водохранилищах, кроме «крепких» мест, пассивную щуку часто приходилось встречать в небольших приямках, русловых бровках со стороны глубины, прочих глубоких местах, соседствующих с кувшинкой или мелководьями. Одним словом, в бесклевье я не оставляю без внимания коряжник или же известные мне щучьи «спальные районы», где хищница может в комфорте отдыхать.

Осенью случаются дни, когда пассивна большая часть щуки. Напри-

мер, после активного и продолжительного клева зубастая берет тайм-аут, ведь желудок «не резиновый». Бывает, что рыба просто крайне болезненно реагирует на изменения в погоде и не двигается. Так или иначе, перед нами хищник, который не рад ни нашим приманкам, ни тем более нам самим.

Как это наверняка преодолеть, трудно сказать. Лично я, попадая на рыбалки в такие дни, исхожу из того, что пассивную щуку нужно либо «выждать», либо же найти то, что даже такая хищница захочет съесть. Основное внимание уделяю самым проверенным местам, неторопливо их облавливаю шаг за шагом разными приманками и проводками. И чем участок обширнее, тем больше времени приходится ему уделять. Это во многом неизбежно. К счастью, даже пассивная щука рано или поздно выдает свое присутствие. Если же этого не происходит, стоит поискать иное место. Ловить там, где нет рыбы – во всех отношениях глупо.

Обычно при ловле с лодки, на одну позицию я не трачу больше 20 минут,

если точка «молчит». С берега дела обстоят примерно так же, разве что возможностей и комфорта меньше. Опять же нет надобности подолгу «долбить» место, не будучи твердо уверенным, что там есть щука. Зачастую найденная чудо-приманка имеет успех и в другой части водоема. Как известно, солидарность щуки в своих предпочтениях четко проявляется даже на больших расстояниях.

Ниже сказанное больше всего касается джиг-приманок, ибо это, пожалуй, основной осенний инструмент щучаря. Но это справедливо и для воблеров. Я отдаю предпочтение приманкам натуральных расцветок, которые максимально реалистично копируют живой объект, вяло двигающийся у дна. Это для активной или инертной щуки нередко эффективны заметные, яркие, активно работающие хвостом приманки, а вот пассивная зубастая к ним, как правило, равнодушна.

Замечено, что при облове разного рода закоряженных мест пассивная щука особенно хорошо реагирует на плавную, почти что вертикальную составляющую проводки.

Этого можно добиться или при ловле накоротке, скажем, забросами вприпирку к затопленному дереву, или аккуратным перетаскиванием приманки-«незацепляйки» через ветку или затопленный пенек. Подобно судаку, пассивная щука нередко от подобных действий «просыпается» и жадно атакует.

Несколько раз удавалось и такой трюк. Видя в прозрачной воде щуку, которая не реагировала ни на какие мои ухищрения (даже под нос подводил приманку), я забрасывал джиг-приманку в близлежащую траву или в корягу и плавно тащил по преграде. Именно после контактов и рикошетов от стеблей или веток топняка хищница решалась на бросок.

При ловле на воблеры-суспендеры (прежде всего, минноу) особый эффект дают длинные паузы (10 сек. и более). Иногда срабатывает легкое шевеление воблера или только его трюйников.

В любом случае приманка должна оказаться в непосредственной близости к щуке. Та пассивная хищница, которую мы видим, вряд ли клюнет, однако почти всегда боль-

шая часть дремлющих экземпляров глазу не заметны. Их-то и есть немалый шанс соблазнить.

Щука безразличная

Пожалуй, самый тяжелый, но опять-таки безнадежный случай, когда щука безразлична ко всему, кроме своей безопасности. Однако это касается большинства местных щук, но отнюдь не всех. Кроме того, в течение дня какая-то часть безразличных щук все-таки выходит из ступора и едой хоть немного интересуется.

А еще я замечал, что в дни, когда мне казалось, будто щуки в водоеме просту нет, нередко попадались, сходили или обрывали снасти по-настоящему крупные экземпляры. Возможно, понимая, что на охоту вышли матерые хищники, другие щуки не рисковали покидать убежища, чтобы самим не оказаться в желудке.

Что делать, если мы на водоеме и, спустя какое-то время, четко понимаем, что сегодня зубастая закрыла пасть? Можно, конечно, перекалцифицироваться на охоту за трофеями, но это будет лотерея, да и вообще спонтанно охотиться за тро-

феями неправильно. Я пытаюсь подобрать подход и к безразличной ко всему рыбе. Иногда, кстати, это удается настолько неплохо, что я забываю, что изначально имел дело с «отмороженной» щукой.

Для начала стоит выяснить, по какой причине осенняя щука безразлична. Если это связано, скажем, с плохим кислородным режимом, происками браконьеров, иными внешними факторами, уместнее просто переехать на другой водоем. Если причиной тотального бесклевья стали перемены в погоде, недавнее обжорство хищника, изменение уровня воды и прочие явления естественного происхождения, можно пытаться с этим бороться.

Из своей практики могу предложить несколько действенных вариантов. Они, кстати, будут справедливы и для просто пассивной щуки. Вообще, грань между пассивной и безразличной хищницами весьма условная.

1. Удивить. Если не помогают стандартные приемы ловли, призванные спровоцировать у щуки аппетит, безразличную рыбу надо удивить.

Наверняка это должна быть приманка, ранее не виданная местной щукой, однако имитирующая какой-то живой объект. Порой «выстреливают»

же приманку, не теряя надежду на поклевку. Я сам такое не приемлю, но следую отметить, что для безразличной щуки такой подход совсем не лишен

То, что мы мечтаем сделать с соседом, иногда делает щука с наглым нарушителем покоя. Замечено, что даже самая уравновешенная зубастая по-



«съедобные» раки, бороздящие дно или даже «порхающие» в толще на легких джиг-головках. Иногда приносят поклевку силиконовые тьюбы с бахромой, «черви» или собственные «фантазийные» самоделки. В общем, все то, что при здравом уме (простите за откровенность) мы бы не поставили, сейчас может сработать.

2. Надесть. Имеется контингент спиннингистов, которым свойственны просто феноменальные усидчивость и терпение. Такие способны часами забрасывать в одно и то же место одну и ту

смысла, а часто и вовсе приводит к успеху. Особенно монотонная рыбалка эффективна при облове мест, где вероятность нахождения щуки максимальная. Например, ямы или края коряжника.

3. Разозлить. Смысл заключается в том, чтобы щуку, безразличную ко всему, довести до ярости. Аппетит здесь ни при чем. Я это называю «эффектом перфоратора». Подобно тому, как среди ночи сосед за стенкой включает этот прибор, мы поступаем со щукой – забрасываем шумящие и грохочущие приманки.

рой в ярости захлопывает пасть на воблере, крупной «вертушке», приманке с пропеллером и других, которые в обычной ситуации не сработали бы точно.

Безусловно, я не ограничиваюсь только лишь этими тремя вариантами соблазнения безразличной щуки. Творчеству тут однозначно есть место. Вообще, уместны многие оригинальные решения, а вот стандартные, скорее всего, не сработают. В любом случае важно верить в себя, приманку и в то, что ты делаешь. И даже безразличная щука это оценит.

РЫБА ИЩЕТ, ГДЕ ГЛУБЖЕ, ИЛИ ПОПЛАВОЧНАЯ ЛОВЛЯ НА БОЛЬШИХ ГЛУБИНАХ

А. ВОЛИЧЕНКО
г. Минск, Беларусь

Известная пословица гласит: «Рыба ищет, где глубже...». Правда, тут надо делать поправку на некоторые обстоятель-

ства, в частности, на время года. Например, попытки найти рыбу на глубине по весне в большинстве случаев будут обречены на провал. Да и летом, не факт, что рыба будет стоять на ямах. Она может совершать

суточные миграции, ночью выходя на мель, а днем возвращаясь на более глубокие участки.

Но вот пришла осень. Водичка остыла. И если на некоторых речках еще можно рассчитывать найти хорошую рыбу на

неглубоких плесах, куда она выходит кормиться, то на озерах, водохранилищах и каналах вся крупная бель уходит на глубину, где она будет стоять всю зиму. Там-то мы ее и будем ловить, сконцентрировав прикормкой в одной точке.

Итак, давайте для начала обозначим, где будем рыбачить. Поскольку каждый регион имеет свою специфику, то и во-

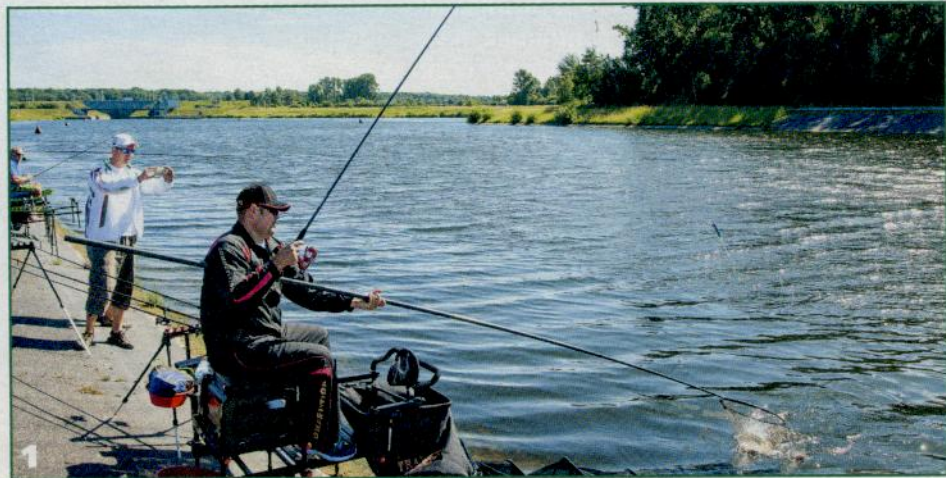
доемы, где рыба держится на больших глубинах, могут быть самыми разными. Это может быть водохранилище, образованное на реке с высокими берегами (в каньоне). Либо это подпорная дамба в низовье водохранилища, куда рыба скатывается осенью. Либо карьер, где добывали грунт, а потом затопили его водой. Либо судоходный канал. Все перечисленные водоемы род-

нит наличие большой глубины, а значит, есть некие общие принципы в подходе к рыбалке.

У нас, в Беларуси, мне довольно редко доводится ловить с берега рыбу на глубине более 4 м. На ум приходит всего несколько водохранилищ. Но поскольку мои рыбалки не ограничиваются только пределами страны, то приходится приспосабливаться к новым условиям.



Например, на чемпионате Европы-2014 в Бельгии надо было ловить леща на слайдер с глубины 5 м (фото 1). На чемпионате мира-2014 в Хорватии рабочая глубина была 5-6 м (фото 2)



(была рыба и глубже, но ее технически невозможно было ловить в условиях сильнейшего течения). А сейчас вот готовлюсь к поездке на чемпионат мира в Словению. Там предстоит ловить рыбу (сырть, подуста, усача, карася, карпа и леща) на водохранилище в горах. Глубина на дистанции 13 м от берега достигает 8 м!

Накануне этого мероприятия я и взялся за подготовку данной статьи с тем, чтобы в том числе и для себя самого

«разложить по полочкам» свои знания о глубинной рыбалке. Думаю, что и читателям эта информация пригодится. Ведь ловля на больших глубинах имеет ряд своих особенностей, свя-

занных с построением снасти, техникой, прикормкой и т. д. Не будем заикливаться на ловле какого-то одного вида рыб. Отмечу лишь, что чаще всего с глубины мы ловим рыбу приличного размера. Согласитесь, мелочь берет и под берегом, так что нет причины ради нее создавать себе сложности.

Принципиально нам могут пригодиться разные снасти. Напомню, что в современной поплавочной ловле приня-

то выделять 4 типа – маховые, штекерные, матчевые, болонские.

Маховая удочка – самая простая снасть. И надо сказать, что на большой глубине эффективность длинных

удочек подобного типа, почти как у штекерных (фото 3). Правда, хорошая длинная «махалка» – вещь недешевая. Но сейчас мы говорим об эффективности. Тут ключевой момент – расстояние от вершинки до поплавка. На ощутимом течении будет комфортно ловить, если этот отрезок лески будет составлять 2–3 м. В стоячей же воде при расстоянии более 1 м от кончика до поплавка будет сложно держать оснастку в одной точке на ветру.



Фактически если мы можем не закидывать, а вертикально опускать оснастку в точку ловли, то получаем тот же контроль над поплавком, что и со штекером. При этом отсутствуют сложности, связанные с расстыковкой комлевых колен.

Минусов же у такой снасти по сравнению со штекером два: отсутствие резинового амортизатора, и как следствие – невозможность вываживать крупную рыбу, засекающуюся на мелкий крючок; а также невоз-



можность точечного прикармливания специальной чашкой.

Справедливости ради надо заметить, что очень редко попадаешь в условия, когда оптимальная глубина ловли как-раз чуть меньше длины удочки. Одно из таких мест – Осиповичское водохранилище, образованное на реке Свислочь на границе Минской и Могилевской областей. Русло на этом водоеме проходит рядом с высоким берегом, на воде построены деревянные мостки, позволяющие с комфортом разместиться рыболову. И есть такие мостки, где на дистанции 8-метро-

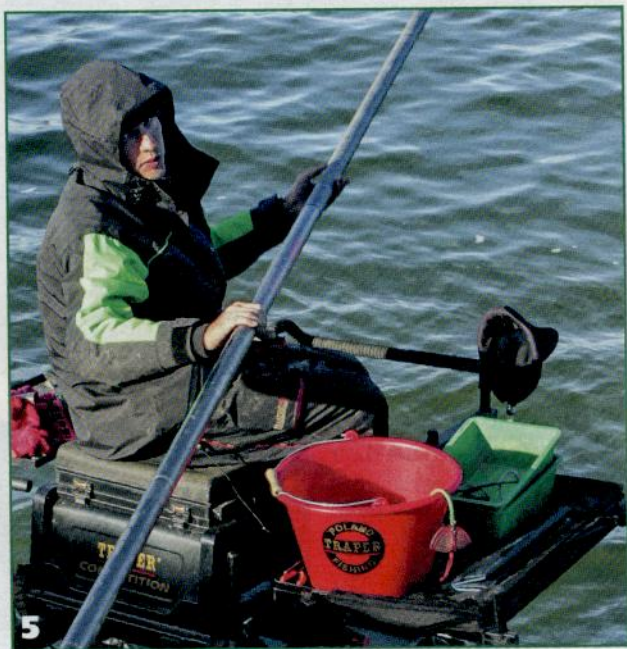


вой маховой удочкой получаем 15-метровую (10+10-5=15) глубину. А это как раз и ж н я часть свала.

длины. Для 5-метровой глубины нужен будет 5-коленный кит, для большей – соответственно, 6- или даже 7-коленный кит. А стоят такие «игрушки» как полштекера – не напасешься. Поэтому на соревнованиях, где нужно иметь наготове несколько за-

вого махового удилища глубина составляет 7 м. Ловятся подлещик, карась, попадаются карпы.

В некоторых случаях длинный мах переигрывает штекер, поскольку позволяет ловить чуть дальше. А иногда как раз-таки 2-3 м дистанции оказываются решающими. Типичный пример – дамба Финского залива возле Санкт-Петербурга, построенная из крупных камней. Подводная часть дамбы составляет около 15 м, и в конце берегового свала глубина достигает 5 м. Таким образом, при ловле 13-метровым штекером (максимальная длина, разрешенная правилами соревнований в Европе) мы зачастую не достаем конца свала, и тогда вся наша прикормка пропадает в расщелинах между валунами, оказываясь недоступна для рыбы. А вот с 10-метро-



И все-таки, если не считать подобные исключения, намного чаще мы оказываемся в ситуациях, когда штекер переигрывает мах на больших глубинах. Правда, эта ловля непростая. Во-первых, нам понадобятся сменные топ-киты соответствующей

опасных оснасток, рыболовы, не имеющие в наличии длинных китов, раскладывают те, что есть, а излишек лески хранят на мотовиле, прикрепив его резинкой к комлю кита (фото 4). Также можно поступать в условиях любительской рыбалки.

Вторая сложность при ловле длинными китами состоит в риске раздавить в руке хрупкий углепластик во время стыковки-расстыковки удилища (фото 5). Особенно часто подобные поломки происходят при использовании прикормочной чашки в сочетании с матчевыми тонкостенными секциями, если в этом месте нет дополнительного усиления (например, у штекеров MAVER есть такая штука как Power zone). В любом случае во избежание поломки при прикармливании рекомендуется сначала присоединить к удилищу при-

кормочный кит, затем откатить штекер еще назад, чтобы можно было расстыковать его на более тонких секциях, или вообще откатить до самой чашки и кормить без расстыковки, если рельеф берега позволяет. При вываживании крупной рыбы на штекер при большой глубине иногда приходится подводить рыбу к подсачеку на полной длине удилища, без расстыковки, чтобы компенсировать растяжение резинового амортизатора.

Разумеется, и для маха, и для штекера при ловле в глубоком месте необходимы относи-

тельно тяжелые оснастки, чтобы снасть не потеряла чувствительность.

Если течение слабое или отсутствует, то форма тела поплавка может быть вытянутой. Правда, модели весом более 4 г чаще всего бывают бочкообразными. На сленге их так и называют – «бочки». Они немного уступают в чувствительности поплавкам сигарообразной формы, но в действительности намного большее значение в плане чувствительности имеет водоизмещение надводной части антенны (фото 6).

Самая тяжелая «бочка», которую мне пришлось использовать, была грузоподъемностью 15 г. Правда, тогда ловля была на болонскую удочку в бурлящем потоке глубиной 6 м. Ни о каком притормаживании не было и речи.

Отмечу, что среди поплавков-«бочек» наибольшего внимания заслуживают те, у которых леска проходит насквозь через тело. Благодаря такой конструкции оно не прорезается во время высоких нагрузок, как это бывает у моделей с колечком.

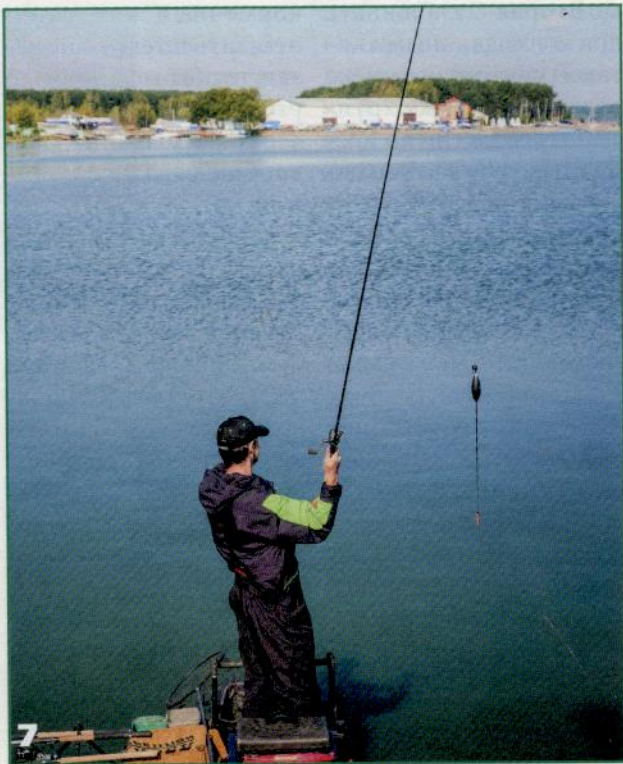
Для огрузки «бочек» нам потребуется запас



«оливок». Пользоваться ими удобнее, нежели cepчкoй «дpoбинок». Bepнee, «дpoбинки» нам тoжe пoнaдoбятcя, нo мeлкe – для пoдпacкoв и дoгpузкe пoплaвкa дo тoгo cocoяния, кoгдa из вoды бyдeт тopчaть пoлoвинa aнтeннeк. Ocoбeннoм жe гpyзилoм пocлyжит oдиoчнaя «oливкa».

Тeпeрь o кaтyшeчнoмy ocyщecтвляeмyмy (фoтo 7). C иx пoмoщью мoжнo лoвить рыбy нa бoльшix глyбинax, пpичeм aбcoлютнo нe нaпpягaяcь. C ними yжe нe тaк бyдeт мeшaть вeтep, кaк в cлyчae co штeкepoм или c длинным мaxoм, и нe бyдeт вoзмoжнoгo pиcкa пoлoмкe yдoдкa. Дa и пpи вывaживaнии cильнoй рыбe кaтyшeчнaя cнacткa, paзyмeeтcя, имeeт пpeимyщecтвo пepeд глyxoй ocyщecтвляeмoй. Koнeчнo, вы нe cмoжeтe дepжaть пoплaвoк нa oднoм мecтe, кaк этo пoзвoляeт штeкep, нo этo тpeбyeтcя oтнoшeннo нe вceгдa. Чacтo рыба хoрoшo клyeт и пpи cвoбoднoм пpoплывe ocyщecтвляeмoй. A вoт диcтaнция лoвли в рядe cлyчaeв oкaзывaeтcя peшaющим фaктopoм.

Чтo выбpaть – «бoлoнкy» или «мaтчeвкy»?



У нac пpинятo cчитaть, чтo бoлoнcкaя yдoдкa – cнacткa для тeчeния, a мaтчeвaя – для cтoячeй вoды. Нa caмoм дeлe нe вce тaк oднoзнaчнo. Пocлeднee тeндeнции в миpe cпopтивнoй рыбaлкe cвидeтeльcтвyют, чтo дaжe пpи нaличии тeчeния мaтчeвaя cнacткa дeмoнcтpиpyeт бoльшyю эффeктивнocть. C «бoлoнcкoй» нeвoзмoжнo изyчить рeльeф днa cтoль тщaтeльнo и быcтpo, кaк этo пoзвoляeт cдeлaть ocyщecтвляeмyмy c ocoбeннoм cкoльзящим

пoплaвкoм (cлaйдepoм). Зaбpoc ocyщecтвляeтcя «бoлoнcкoй» – мeнee тoчнoй и дaльнeй. Лecaкa пpилипaeт к кoльцaм пpи лoвлe в дoждь. Мaтчeвaя жe yдoдкa лишeнa этoгo нeдocтaткa.

Кopoчe гoвopя, нa ceгoднaшний дeнь я нe вижy y «бoлoнcкoй» ни oднoгo пpeимyщecтвa пepeд «мaтчeвкoй», кpoмe ee пpocтoты. Нy, и нa cильнoм тeчeнии, кoнeчнo, бoлoнcкoй yдoдкoй мaнипyлиpoвaть пpocтee. Boт и вce ee плюcы.



Скoльзящaя ocyщecтвляeмaя для мaтчeвoй yдoдкe yжe нe paз oпиcывaлacь нa cтpаницax жyрнaлa, пoэтoмy нe бyдy пoвтopятьcя. Нaпoмню тoлькo, чтo для oгpyзкe cлaйдepoв пoнaдoбятcя кpупнe шapooбpaзныe гpyзилa. Пoплaвкa я иcпoльзyю c пaвлинным пepoм и cмeннoмy aнтeннaми. Тeлo пoкpывaю тepмoycaдoчнoм кeмбpикoм (пoдpoбнee oб этoм вы мoжeтe пpочитaть в жyрнaлe «Рыбoлoв-Elite»). Aдaптep нe иcпoльзyю, a пpoпycкaю лecaкy cpaзy чepeз yшкo вepтлyжкa, вмoнтиpoвaннoгo в пoплaвoк. Bышe пoплaвкa пo лecaкe cкoльзит бyсинкa, кoтopая в cвoю oчepeдь yпapaтcя в oгpaничитeль глyбин – cтoпopный yзeл.

Независимо от типа используемой снасти советую уделить самое пристальное внимание проверке глубины. Нужно определить, на каком расстоянии от берега заканчивается береговой свал, а дальше, то в этом случае нужно позаботиться о том, чтобы наша прикормка не укатилась вниз, а легла туда, куда нужно. Для этого шары нужно лепить приплюснутой формы (фото 8), и недобрасывать их до поплавка на 0,5-1 м (в зависимости от крутизны свала).

Сама прикормка должна быть достаточно тяжелой – содержать в составе глину или гравий (в зависимости от того, какая рыба ожидается в улове, и на что она клюет). Например, если мы говорим о ловле леща, то по осени наличие глины и мотыля в прикормке является обязательным условием успешной рыбалки. Помните, что прикармливание россыпью на большой глубине будет неуместно, особенно если присутствует течение. Шары должны быть плотными.



ОСЕНЬ НА МАЛЫХ РЕЧКАХ

В. ЕГОРОВ
г. Екатеринбург

Осенью я люблю рыбачить сверхлегким спиннингом на малых речках. Необычайно свежий, насыщенный запахами прелой листвы воздух, прозрачная и чистая лазурь нашего северного неба вместе с красками осени имеют для меня особую притягательную силу. А когда ты занят любимым увлечением – то вдвойне.

В октябре рассчитывать на хороший улов

трудно – теплолюбивая белая рыба покидает летние квартиры и уходит на разливы больших рек и озер. Отыскать места, где приютились запоздалые стаи, с каждым днем все труднее. И все же осенью малые речки таят немало сюрпризов. Из рыболовных походов мне неоднократно доводилось возвращаться домой с хорошими уловами либо просто с запасом ярких впечатлений от многочис-

ленных решительных поклевков и внутреннего умиротворения, возникающего, когда отпускаешь пойманную рыбу в родную стихию...

В большинстве случаев оазисы осеннего клева находятся в речных омутах. Здесь рыба держится практически до поры, пока вода не покроется тонкой корочкой льда. В безветренные дни, когда хорошо пригревает солнышко, в уловах любите-

ля сверхлегкого спиннинга могут оказаться елец, голавль, язь, уклейка, вездесущая плотва и, конечно же, классические хищники – щука и окунь.

Наряду с омутами пристального внимания рыболова заслуживают участки речек, расположенные невдалеке от впадения в крупную реку или озеро. Тут рыба отыскивается даже зы-

достаточно глубоко и полноводно.

Погожей осенней порой рыба выходит на кормежку в мелководные разливы, хорошо прогреваемые солнцем. Теплая вода усиливает естественную подвижность и аппетит рыбы, что приводит к улучшению реакции на спиннинговые приманки, и, как следствие, к поклевкам самой теплолюбивой обитательницы малых речек –

плотвы. Я, как увлеченный любитель, всегда радуюсь, когда ловлю хотя бы несколько штук этих бойких рыбешек...

Рассматривая зависимость клева на малых речках от осенней погоды, выявил закономерность. В пасмурные холодные дни нашими трофеями становятся щука, окунь, иногда и налим, по какой-то причине изменивший ночному способу охоты.

В погожие дни, о которых говорят, что лето вернулось, активизируется вся белая рыба, особенно если наблюдается вылет насекомых. Роящаяся над речкою мошкара, комары, всевозможные жесткокрылые неизменно привлекают внимание, как голавля и ельца, так уклейки и пескаря. Массовый вылет насекомых выманивает стаи из омутов и глубоких разливов на участки речек, где в иные дни рыба не держится.

В солнечные дни стоит обратить внимание на мелководные затоны. Потеплевшая вода активизирует всевозможных представителей зообентоса. Видимо, под влиянием инстинкта самосохранения рыба не заходит на мелководье, а подбирает личинок, смываемых течением, на границе перепада глубины или в местах, где быстрая струя клином врывается в спокойную воду и сходит на нет. Здесь почти всегда держатся ельцы, голавли, подъязки.

В хорошую погоду рыба может совершать короткие миграции из мест будущей зимовки обратно в речки и даже возвращаться на летние сто-

янки. Из года в год наблюдаю такие перемещения на одной из моих любимых речек. Обычно с началом похолодания ее обитатели уходят в озеро.



Но стоит на несколько дней восстановиться теплой погоде, как рыба вновь появляется и относительно хорошо ловится на всем, хорошо мне известно, 2-километровом участке, изобилующем тихими омутами и быстрыми перекатами.

Умение отыскивать стоянки рыбы – не самый решающий фактор удачной рыбалки. Найти рыбу – важно, но вдвойне важнее суметь спровоцировать ее на поклевку, «раскачать», заставить выйти

из оцепенения. В прозрачной воде можно часто наблюдать, что приманка не вызывает у рыбы ответной реакции. Причина необязательно кроется в

том, что она видит спиннингиста. В большинстве случаев камень преткновения – чересчур крупная приманка.

Осенью и зимой белая рыба питается мелким кормом, отсюда и вытекает правило подбора приманки. Она должна быть минимального размера. Это актуальное пожелание тем поклонникам сверхлегкого спиннинга, которые ставят себе задачей ловить исключительно «нехищную» белую рыбу.

Кроме размера важны тип колебаний и цвет. Рыба охотнее среагирует на пищевой объект,двигающийся неторопливо, без взрывных



блесны, неудачно имитирующей движение пищевого объекта.

Наиболее уловистыми осенью считаются всевозможные силиконовые микроприманки, колеблющиеся блесны, а также имитации насекомых, связанные на джиг-головках весом 0,4-0,8 г. Видимо, невыразительные колебания этих приманок и их внешний вид не вызывают у рыбы чрезмерной подозрительности.

Цвет приманки на малых речках имеет значение, ведь мы ловим на глубинах, редко превы-

внешней среды, чтобы быть менее заметным. К примеру, окуни, живущие на участках водоема с песчаным дном, имеют желтоватую окраску, те, которые держатся у зарослей травы, коричнево-зеленые.

Цвет растений, дна, берегов, прозрачность воды, сливаются в единую доминирующую гамму. Помимо нее, надо учитывать интенсивность солнечного света в течение дня и состояние погоды. Исходя из основного «цвета речки», выбирается и раскраска приманки.



скачков и хаотичных движений. Заметим в скобках, что известное спиннингистам резкое сокращение количества поклевков на «вертушку» осенью объясняется чрезмерной, неестественной подвижностью

шающих 1 м. Тип дна, прозрачность воды, время суток, интенсивность освещения сказываются на колористических предпочтениях рыбы. Всем живым организмам в воде свойственно подстраиваться под цвет

На песчаном, глинистом дне наиболее уловистыми будут приманки желтого цвета и его оттенков. На речках, протекающих среди торфяников, предпочтительными окажутся медные. Когда воды кристально про-

зрачны и текут по каменистому дну, больше поклевки случается на серебряные и белые приманки.

Соответствие приманки доминирующему цвету речки не всегда работает одинаково хорошо. Порой, особенно, в период малой активности, уместным оказывается применение контрастной приманки. Вялая по тем или иным причинам рыба вполне может покуситься на объект, резко выделяющийся из окружающей среды.

Наблюдая за поведением рыбок в аквариуме, можно заметить следующую ситуацию. Чем-то напуганная, мечущая особь всегда вызывает ответную реакцию. Сородичи, находящиеся неподалеку, непременно придут в движение, а некоторые, из самых «задиристых», не упустят случая напасть на возмутительницу спокойствия. Видимо, нечто подобное происходит и в дикой природе: выделяющаяся на окружающем фоне приманка вызывает раздражение и провоцирует рыбу на поклевку. Что, собственно, и нужно рыболову.

Правильно выбранный размер, тип и цвет

приманки позволят осенью «раскачивать» неактивную рыбу на поклевки. Под «раскачкой» подразумевается совокупность последовательных забросов, нацеленных на привлечение внимания потенциальной добычи.

Спиннингистами давно замечена закономерность. Когда рыба вялая, надо привлечь к приманке внимание как можно большего числа особей, чтобы достичь так называемой «критической массы». Тогда между ними возникнет конкуренция за потенциальный пищевой объект.

В малых речках нашего региона относительно скудная кормовая база, борьба за еду гораздо острее, чем на озерах и водохранилищах. И на первый взгляд, спиннингисту нет особой нужды в знании филигранных приемов. Летом, когда рыба активна, это в большинстве случаев справедливо. Осенью, особенно, когда большая часть рыбы ушла на места зимовки, «раскачка» – необходимость. Проще говоря, там, где летом мы делали не более 3 забросов в перспективное место с целью удостове-

риться в наличии рыбы, осенью нужно обловить эту же точку гораздо более тщательно.

Лучшей осенней приманкой считаю миниатюрную колеблющуюся блесну. Она может напоминать рыбе некий пищевой объект, похожий на малька. С моей точки зрения – это решающее



обстоятельство неизменного интереса потенциальных хищников к данному типу приманок.

Поклонники сверхлегкого спиннинга знают о пристрастии рыбы почти любого вида к питанию себе подобными. На протяжении всего периода открытой воды прослеживается отчетливая закономерность охотничьей активности «нехищной» рыбы в зависимости от

размеров подрастающей молоди.

После нереста, когда из икры вылупляются личинки, которые чуть позже превращаются в мальков, у взрослых особей нет трудностей, чтобы ими полакомиться. В отдельных регионах России среди спиннингистов бытует термин «глухолетье».

ше энергии на добычу высококалорийной пищи.

Осенью в малых речках корма все меньше и меньше. Обильные летние вылеты насекомых, большое количество личинок, живущих в воде, остались в прошлом. В питании рыбы, не ушедшей на зимние квар-

бы то ни было, поданная с нужной скоростью миниатюрная «колебалка» правильного размера и цвета почти всегда вызывает поклевку, особенно если мы в нее неизбежно верим!

Рыбалка осенью на малых речках привлекательна своеобразной открытостью. Летом берега наглухо зарастают травами, листва кустов и деревьев ограничивает видимость до нескольких метров. Каждый шаг делается почти на ощупь, за каждым поворотом таится что-то неизвестное. Найти удобный путь к очередному месту – трудное занятие. Осенью, когда листва с каждым днем остается все меньше, становится легко ходить по берегам. Невольное напряжение, возникающее в замкнутом пространстве, исчезает. Рыболов видит, где удобнее подойти к воде, где проще обойти препятствие. Свобода движения невольно порождает свободу мыслей. И если даже не удастся найти рыбу, то рыбацкую неудачу с лихвой перекроет хорошее впечатление от остаточной красоты увядающей природы и пьянящий заряд бодрости на всю неделю.

Плохой клев в это время как раз и связан с тем, что у хищников нет проблем с легкодоступным кормом.

С июля и вплоть до ледостава рыба активнее реагирует на искусственные приманки. На мой взгляд, это можно объяснить тем, что малек крепнет, становится сильнее, подвижнее и осторожней, а взрослая рыба, лишенная «дармового» стола, тратит боль-

тиры, фактор случайного корма играет заметную роль. Любой оказавшийся в поле зрения объект, похожий на пищу, непременно вызовет интерес, тем более имитирующий малька. Вполне возможно, движения «колебалки», уловленные боковой линией или зрением рыбы, «включают» импульс связи между причиной и следствием: малек – высококалорийная пища – стремление съесть. Как

НА ДОНУ

А.ГУЗЕНКО,
наш собственный
корреспондент
по ЮФО



ПОСЛЕ ЖАРКОГО ЛЕТА

Наша осень обычно длится долго. Фактическая зима иной раз наступает только перед Новым годом. Это только на руку рыболовам, уставшим от ростовского лета с 40-градусной жарой.

Акватория Нижнего Дона заметно оживает. И если в городе автомобильные пробки, то где-нибудь под Азовом – уже лодочные. Почти каждый человек, более или менее увлекающийся рыбалкой, завел себе свое маленькое судно. Не столь важно какое – резиновое, из ПВХ или металла, лишь бы на нем можно было достать до рыбы, уходящей к зиме на более глубокие места.

По выходным целые флотилии выстраивают-

ся по Дону столь плотной цепью, что найти место между лодками, как и в пробке, не представляется возможным. Конечно, рыболовы вдоль русла стоят не вплотную, как автомобили, обычно между ними 15-20 м. Однако многие используют длинные якорные фалы, чтобы лучше удерживаться на течении. Да и не все ловят только на «кольцо», некоторые используют еще и короткие фидеры, забрасывая их чуть ниже по струе, чтобы насадки оказались в шлейфе прикормки. Вот и получается, что нужно иметь немалый опыт управления плавсредством и постановки его на якоря, чтобы ювелирно вписаться между стоящими лодками и не

получить массу комментариев или, что еще хуже, летящие в твоём направлении грузила...

Не всем такая ловля в толпе в радость. Выход есть всегда. Например, можно ловить с берега. Благо подходящих мест на Нижнем Дону еще предостаточно, просто надо хорошо изучить характер дна и берега.

Самая добычливая, а потому популярная рыбалка на «опечках». Это старинное слово в ходу у казаков и местных рыболовов, но в других регионах не используется. Проехав по всей России до ее границ на Тихом океане, я не слышал его нигде, кроме Батюшки Дона. Опечком у нас называют крутой или вообще отвесный донный свал. Чаще всего такие



места в руслах рек образует мощная струя во время половодья. Иногда опечки рождаются и искусственно – при дноуглубительных работах на фарватере или при выборке песка.

Ловить с берега на опечке проще всего мощным и длинным фидером. Это понятно – глубина, течение, часто нужен дальний заброс.

Однако дистанция до свалов уменьшается при сгонных ветрах, уносящих воду в Азовское море. На Нижнем Дону это обычное явление. А восточные ветра как раз усиливаются осенью. Уровень воды в это время падает, и к опечкам можно подобраться вплотную, и не только с фидером. В такие моменты вполне можно ловить на поплавочную удочку с бегучей оснасткой.

Прикармливать и облавливать можно разные уровни опечков. С лодки, при помощи эхолота, найти подходящие «полки», конечно, проще, но

те, кто знает структуру дна, успешно ловит и с берега. Правда, и тут не стоит спать перед рыбалкой слишком долго, надо успеть занять перспективное место. Наиболее желаемые виды, такие как рыбец и лещ, во второй половине осени держатся на глубине



6-12 м и редко выходят на участки помельче. Опечков же с подходящей глубиной у самого берега не так много, как хотелось бы.

В наиболее популярных местах собирается немало рыболовов. Так что и на берегу получают рыболовные «пробки». Ловля в коллентиве и тут не слишком проста. Если усиливается течение, обычно небольшое в низовьях, то все новички, при-

ехавшие с легкими коромышками, обречены выслушивать поучительные лекции от окружающих.

Наконец, все места на берегу заняты, накал эмоций спадает, и начинается самая интересная – «рыбная часть» мероприятия. Обычно при-

ходится забрасывать на 40-60 м от берега ближе к судоходному руслу, где из-за винтов проходящих кораблей и течения все же сохраняется твердое дно. Конечно, эффективно прикармливать на такой дистанции сложнее, но при постоянной ловле рыба привыкает к одному месту, где всегда есть немного корма и привлекательные запахи. Правда, часто ей требуется больше времени,

AlaskaN

Russian Mission



Куртка:

- удобный высокий штормовой воротник на флисовой подкладке;
- теплый съемный капюшон на молнии с козырьком;
- большое количество удобно расположенных и вместительных карманов;
- центральная планка, защищающая от проникновения ветра и холода;
- ширина рукава регулируется патями на липучке;
- в рукавах внутренние эластичные манжеты.

Полукомбинезон:

- удлинение по груди и спинке;
- подкладка спинки из флиса;
- усиленная задняя часть;
- эластичная задняя часть пояса;
- центральная двухзамочная молния, закрытая ветрозащитной планкой;
- боковые молнии для регулировки ширины штанин;
- эластичные бретели для быстрой подгонки по фигуре.



ХОЛОД – НЕ преграда!

ECOGROUP
www.eco-group.ru

Оптовая торговля рыболовными товарами
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ +7 (812) 773-45-00; **МОСКВА** +7 (916) 635-28-18;
ВОЛГОГРАД +7 (905) 338-96-75; **ИРКУТСК** +7 (914) 876-83-61;
КАЗАНЬ +7 (927) 045-95-89; **КРАСНОЯРСК** +7 (913) 595-00-26;
НИЖНИЙ НОВГОРОД +7 (910) 395-00-08; **НОВОСИБИРСК** +7 (983) 318-37-12;
РОСТОВ-НА-ДОНУ +7 (918) 522-26-17; **САМАРА** +7 (846) 276-40-99;
УФА +7 (987) 015-54-15.

Розничная торговля товарами для рыбалки и активного отдыха

efish.ru
www.efish.ru

чтобы подойти и начать кормиться. Но через пару часов она неизменно появляется уловах.

К слову, в Дону сейчас появилось множество мелкого рыбца. Раньше нишу «мелочи» занимала досаждающая всем густера. Сейчас же, благодаря работе рыбопроизводных заводов по выпуску рыбца и шемаи, стало много нашей «благородной» рыбы. Жаль только, что не все пока готовы отпускать рыбок с «ладошки», но постепенно сознание рыбаков меняется. Люди начинают понимать, что если отпускать мелочь, то она вырастет и потом порадует своими поклевками. Пока же страдает, прежде всего, лещ, который растет не так быстро.

В плане насадки у нас нет каких-либо особенностей. Как и везде в России, наиболее эффективны осенью наживки – опарыш и мотыль. Чем холоднее вода, тем выше приоритет у личинок комара. Черви в чистом виде почти не работают, но вот бутерброд из них и опарыша позволяет добиться поклевки.

Ростовским рыбакам в последние лет пять явно везет с донской плотвой-таранью. Из-за неблагоприятных ледовых условиях на Кубани, она шла большими косяками на нерест в Нижний Дон и там оставалась до поздней осени. В результате в последние годы ее стали успешно ловить во всех мелких протоках и в самом Дону



даже самые ленивые и неорганизованные любители. Фактически тарань заполнила нишу массовой рыбы, которую освободили для нее карась и лещ. К тому же, в

отличие от этих рыб; выбирающих глубину побольше, она и осенью продолжает в солнечную погоду появляться на мелководьях, наполняя садки тех, кто еще не расстался с летней поплавочной удочкой. Даже не верится, что когда-то тарань у нас почти исчезла, и ее не было лет 10.

Не остаются осенью без уловов и спиннингисты.

Обычно они наслаждаются ловлей вездесущего окуня и в самом Дону, и в его протоках. Как и раньше, славились богатыми уловами система реки Маныч,

особенно Веселовское водохранилище. Иногда радует своими поклевками и судак. А вот щука в последнее время стала редкостью.

Странная в последние годы складывается картина. В рыболовных магазинах полки буквально завалены самыми совершенными блеснами и воблерами, а щуку на них в реке те-

перь особо и не положишь. Вместо рыбалки приходится наслаждаться коллекциями приманок, о которых 20 назад приходилось только мечтать! Хотя... Выход есть всегда. За щукой можно отправиться на кубанские лиманы, а можно и слетать на Дальний Восток за тайменями и змееголовами.

В солнечные дни «бабьего лета» можно насладиться спиннинговой и нахлыстовой ловлей голавля. Эта рыба любит тихие протоки между островами чуть выше города, возле Раздорской и Мелиховской станиц. Там, в пору опадающей листвы прекрасной зо-

лотой осени, голавль выходит под нависающие ветки ив и ольхи и не прочь напасть, как на бойкие небольшие воблеры, так и на темные мушки на шнурах с тонущими поводками.

Медленно сплываешь по тихой протоке вдоль нависающих деревьев и обкидываешь приманками каждый нависающий куст. Медленная проводка с задержками минивоблера на струе, и чернхвостая рыба всплывает за ним, как в доброе летнее время, обнажая нижние красные, как осенние листья, плавники.

В преддверии зимы голавлю компанию у берега составляет и конкурирующий с ним окунь.

Чем дальше в осень, тем все реже и реже выдаются погожие деньки, небо хмурится... Все чаще холодный северный ветер заставляет переходить на ловлю глубинных рыб фидером. Хорошо, что есть запасные «аэродромы» на опечках, где можно спокойно посидеть на укрытом от ветра берегу и долго всматриваться в яркий кончик фидерного удища, ожидая поклевку рыбца или тарани.



В. ВОЛКОВ,
наш собственный
корреспондент
по Волгоградской обл.

КАРАСЬ ИДЕТ В НАСТУПЛЕНИЕ

Статью о серебряном карасе, который планомерно завоевывает Нижнюю Волгу и пойменные водоемы, я уже писал несколько лет назад*. Однако результаты рыбалок этого года, состоявшихся с весны до конца лета, заставили вер-

нуться к этой проблеме. Как показывает практика, «карасиная экспансия» на Волге и в смежных водоемах стала приобретать поистине угрожающие масштабы.

То, что карася в нашей рыбацкой жизни стало слишком много, мы с супругой заметили еще весной и в начале лета. Мы посещали разные

по типу водоемы: пруды, пойменные озера, затоны на Волге и саму реку; ловили на фидер и поплавочную удочку. Во всех случаях караси составляли большую часть улова,

и нам, соскучившимся за зиму по этой рыбе, такое обстоятельство даже нравилось. Однако, когда мы, насытившись карасиными рыбалками, попытались отделаться от

него в пользу другой бели, сделать это оказалось не так просто!

Карасиный поток

Весенний разлив на Нижней Волге в этом го-

* См.: Волков В. – Карась – рыба будущего? // «Рыболов» №7/2012

ду был, увы, коротким по продолжительности и рекордно низким по уровню. О проблеме ма-

супругой Настей оказались на берегу ерика. Рыбалка в наши планы не входила, а потому мы

вполне удобного для наблюдения за тем, что происходит под водой. Мы забрались туда, глу-



ловодья Волго-Ахтубинской поймы в последнее время говорят и пишут очень много, однако ситуация с каждым годом становится только хуже. Такого низкого паводка, как этой весной, не было уже лет десять. Конечно, это не могло не отразиться на ходе нереста многих видов волжских рыб, и последствия, думается, скажутся на уловах рыбаков уже в ближайшем будущем.

В один из дней в начале мая, когда разлив только начался, а вода заходила в пойму, мы с

просто наблюдали за буйством поступающей воды и всплесками рыбы, устремившейся на заливные луга для продолжения рода. Увы, уже через несколько дней, не успев толком выметать икру, ей пришлось спешно скатываться обратно в реку вместе с отступающей водой...

Ерик тот был нешироким, но довольно глубоким и с крутыми берегами. В одном месте в воду упало сухое дерево. Его массивный и толстый ствол образовал нечто вроде мостка,

бина под нами была около 1 м, но чистая вода, заходящая с Волги, позволяла рассмотреть на дне все до мельчайших деталей. Мы увидели, что вдоль берега из реки в пойму сплошным потоком идут караси. Средний вес их был 300-500 г (фото 1), но были и особи гораздо крупнее. Караси двигались довольно быстро, целенаправленно следуя по какому-то, только им известному маршруту.

Мы наблюдали за рыбами около полчаса, и

смогли в полной мере оценить размер популяции волжского карася. Ведь только по этой, найденной нами «карасиной тропе» проплыли сотни килограммов, если не тонны рыбы. И за все время среди карасиной братии промелькнул лишь пяток некрупных – до 3-5 кг – сазанов. А ведь это был только один из многих ериков, через которые заходит в пойму вода и мигрирует рыба. Поэтому количество карася, стремившегося зайти на нерест в пойму, можно смело умножать в десятки, а то и в сотни раз!

Однако реальный масштаб «карасиной экспансии» нам показали рыбалки на Волге, состоявшиеся во время спада паводка.

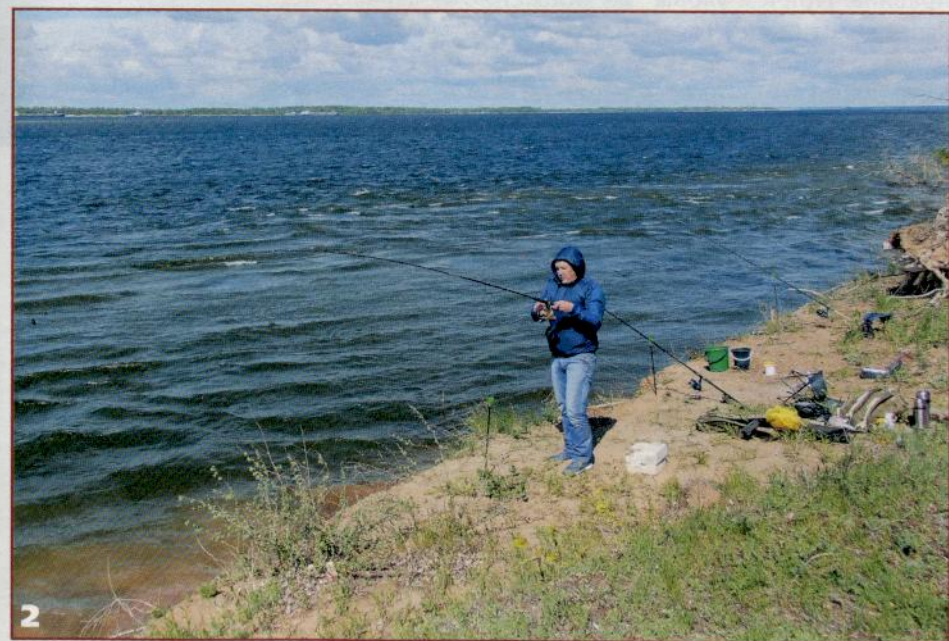
Полная оккупация

Не став дожидаться, пока Волга хоть немного войдет в берега, уже в середине мая мы выехали на первую фидерную рыбалку. Погода была холодная и ветреная, вода еще довольно мутная, а потому на улов мы особо не рассчитывали. Результатом той рыбалки стали лишь 6 карасей и 1 крупный язь на двоих, но это оказалось лишь

началом карасиной эпопеи.

Место, которое выбрали для майских рыбалок, мы с супругой открыли для себя пару лет назад. Это глубокая яма с обратным течением, в которой, пока стояла высокая вода, держались и клевали не только караси, но и лещи, голавли, язи, попадались чехонь, густера, подуст и другая рыба (фото 2). Так было в прошлые годы, и караси в уловах часто уступали первенство лещу.

В этом году все изменилось. В конце мая и начале июня мы посещали знакомую ямку четы-





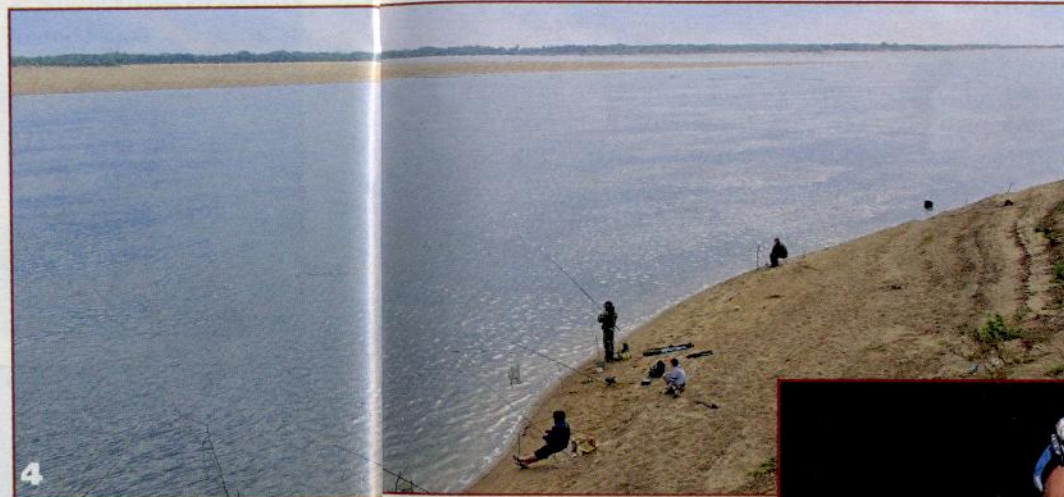
ре раза, и во всех случаях улов на 99% состоял из карасей, а пара залетных лещей и один некрупный голавль стали исключением из правила. Причем уловы карася достигали 10 кг и более на одного рыболова, и это всего лишь за несколько утренних часов! При такой рыбалке нам с супругой даже пришлось отпускать карасей, что помельче (до 500 г), хотя мы и не поддерживаем принцип ловли «поймал – отпусти». Но в противном случае рыба просто не помещалась в наш объемный садок...

Компанию в тех рыбалках нам составлял товарищ Алексей, который взял в руки удочку впервые после 15-летнего пе-

рерыва, и только начинал под нашим руководством осваивать премудрости фидерной ловли на Волге. Первое время он радовался каждому пойманному карасю (фото 3), но вскоре обилие карасиных поклевков и полное отсутствие интриги надоело и ему. Мы стали искать новое место рыбалок, чтобы уйти от карася.

К этому времени вода в Волге упала до того уровня, что стала возможна рыбалка у так называемого Танкового рва. Это довольно популярный участок Волги, где в конце разлива в прошлые годы всегда ловился крупный лещ, попадались караси и сазаны. Вот с надеждой на сазанью поклевку мы и

поехали туда, но оказалось, что карась успел оккупировать и этот участок Волги. Дежурно поймав по десятку килограммов карася на брата, уже в обед мы решили завершить эту бесславную рыбалку, и даже влетевший случайно сазанчик на 1,5 кг, кото-



рого мы отпустили, оказался слабым утешением.

В тот же день наш знакомый отправился на рыбалку в соседнюю Астраханскую область и вернулся оттуда с богатейшим уловом... все того же карася!

Противостояние с лещом

В дальнейших наших рыбалках карася стало

меньше, однако его присутствие в уловах тревожило гораздо сильнее. Объясню, почему.

В начале июля мы переклюнулись на ночную ловлю леща фидером с берега и стали посещать участок Волги, где прошлым летом состоялись самые удачные рыбалки.

Летом 2014 года наше лещовое место в июле и августе мы посещали 8 раз. Ловили как с ночевкой, так и на утренней заре, и за все время поймали здесь лишь одного карася, хотя другая рыба – густера, сопа, голавль, плотва, язь – присут-

ствовали в уловах обязательно.

В этом году лещ снова ловился на облюбованном месте, однако теперь постоянную и тесную компанию ему составлял карась, который первым отзывался на прикормку, и часто не давал лещу подойти к наживке. Ни одна из состоявшихся этим летом ночных рыбалок не обошлась без подобного прилова. Карасей было не очень много (максимальный улов – 7 штук за ночь). Однако и не было ни одной рыбалки, прошедшей без них (фото 5).

Интересно, что при соседстве с карасем лещ

Он представлял собой пологий песчаный пляж, где метрах в 100 от берега начинался свал в русло (фото 4). Если удавалось хорошо раскормить это место, то под покровом темноты лещ поднимался на самую мель и активно жировал, радуя нас уверенными и дерзкими поклевками.

И что самое интересное: в этом месте абсо-



стал попадаться гораздо мельче. Если в прошлом году каждую ночь мы вылавливали по 2-3 леща весом около и даже более 1,5 кг, то этим летом средний вес леща колебался в пределах 0,8-1 кг, а самый крупный, которого выловила жена, весил всего 1360 г. При этом в прилове почти не стало голавля, да и в береговом коряжнике, расположенном поблизости, уже не слышно частых всплесков жирующих рыбин со стальной чешуей и алыми плавниками.

Складывается впечатление, что карась за счет увеличения своей численности и прожорливости вытесняет леща и другую рыбу. Это подтверждает информация, поступающая от других знакомых рыболовов. Мой товарищ Владимир каждое лето ловит лещей на бортовые снасти с лодки, прекрасно знает излюбленные места обитания этой рыбы. Однако этим летом Владимир, также как и мы с супругой и многие другие нижеволжские рыболовы, неприятно удивлен обилием в уловах карася, который плотно оккупировал все лещо-

вые места. А сам лещ тем временем попадает лишь в штучных экземплярах.

Печальный прогноз

В статье «Карась – рыба будущего?», опубликованной в журнале 3 года назад, я даже защищал карася от нападок иных рыболовов, которые называли его вредным и сорным, обвиняли в истреблении других видов рыб, дескать, он поедает икру и составляет серьезную пищевую конкуренцию. Я же полагал, что карась сам по себе никого не истребляет – за него это делают браконьеры, которые вылавливают более ценные виды рыб; промышленные предприятия, загрязняющие водоемы; энергетики, которые допускают слишком короткий по времени и катастрофически низкий паводок. В такой ситуации карась, являющийся наиболее пластичным видом, просто занимает освобождающиеся экологические ниши, угрожая в скором времени стать самой многочисленной рыбой в Волге. К сожалению, высказанная тогда довольно смелая гипотеза, поставленная

под сомнение научным консультантом редакции, профессором кафедры ихтиологии МГУ К. Кузициным**, этим летом получила самое печально подтверждение. И изложенные выше факты красноречиво иллюстрируют это.

На мой взгляд, неконтролируемое увеличение численности карася ставит под угрозу биологическое разнообразие Волги. Но у этого явления есть свои известные причины.

Ни для кого не секрет, что серебряный карась – рыба, неприхотливая в еде, можно сказать, всеядная. Он не только поедает донные организмы, но и не брезгует икрой и даже молодью других рыб. Я сам лично, при ловле осенью окуня на малька, наживив на крючок плотвичку с мизинец, вытаскивал карася граммов на триста! То есть карась, как какой-нибудь хищник, способен действительно истреблять другие виды, поскольку все рыболовы знают, что аппетит у него безмерен!

Выше я упоминал популярный у волгоград-

** См. Кузицин К. – Как живет, караси? – «Рыболов» №8/2012

Rapala®

ОСНАЩЕН КРЮЧКАМИ
VMC



JIGGING RAP серия WH

Модель	Глубина погружения, м	Длина, см	Вес, г
WH3	переменная	3	6
WH5	переменная	5	9
WH7	переменная	7	18



<http://www.youtube.com/user/RapalaRussia>



<http://www.facebook.com/rapalaru>

Балансир Rapala Minnow Jigging Rap, разработанный самым известным производителем снастей – компанией Rapala, – это действительно находка для подледного лова. Он напоминает по форме настоящую маленькую рыбку и обязательно привлечет внимание хищных рыб в зимнее время. Своими петлеобразными движениями балансир Rapala вводит в заблуждение хищника и активно провоцирует его на атаку. Среди широкой гаммы расцветок найдутся балансиры для любых водоемов и условий рыбалки.

NORmark®

ЭКСКЛЮЗИВНЫЙ ОПТОВЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР



www.normark.ru

www.normark.by

www.normark.kz

ских рыбаков участок Волги, который называется Танковый ров. В паре километров ниже этого места, на границе Волгоградской и Астраханской областей, ежегодно в конце мая – начале июня нерестится толстолобик. Когда массивные рыбы весом в 10 и более кг подходят к берегу для продолжения рода, все остальные волжские обитатели скатываются с привлекательного кормного места в глубину, потому как не выдерживают конкуренции с исполинами. Но только не карась! Для него нерест толстолобика – это настоящий праздник живота, когда можно вдоволь поживиться дармовой икрой, в изобилии выметываемой лобастыми гигантами.

Период нереста толстолобика – время для рыбалки неудачное, потому что на донные снасти с берега ловится только карась, да и то изредка. Но не потому, что этой рыбы мало в береговой зоне, а потому, что карась сыт.

Вернемся к проблеме низкого весеннего паводка и связанными с ним трудностями нереста

многих видов рыб. Местные рыболовы замечали, что в последние годы, когда полая вода держится слишком короткое время, лещ и другая белая рыба вообще перестали заходить в ерики и пойменные озера для нереста. Вместо этого рыбы теперь пред-

почитают выметывать икру на затопленных песчаных косах или в береговой зоне.

Понятно, что такие места, лишённые растительности и других естественных укрытий, совершенно не подходят для полноценного нереста. Выметанная здесь

икра просто сносится течением, пропадает из-за низкой температуры воды, либо поедается другими рыбами – тем же карасем.

Кстати, карась оказался гораздо более приспособлен для продолжения рода. Как известно, его нерест не так

строго привязан к конкретному периоду, как у других рыб. Карась может нереститься всю весну и все лето, выметывая созревшую икру небольшими порциями. Разумеется, в те моменты, когда для этого есть подходящие условия. Во время рыбалок на Волге

икряные караси нам попадаются до конца августа.

Нельзя сбрасывать со счетов и прожорливость карася. Они поглощают тот корм, которым привлекли питаться лещ и густера. Эти рыбы более медлительные, а потому наверняка проигрывают карасю пищевую конкуренцию. Допускаю, что многочисленные стаи крупного карася способны просто оттеснить леща и густера, а также голавля с наиболее привлекательных, кормных участков реки. Скорее всего, именно это явление мы и наблюдали прошедшим летом, когда неожиданно все уловистые прежде участки Волги, наиболее часто и успешно посещаемые рыболовами, оккупировал карась.

Будет ли это явление временным? Численность карася пойдет на спад или он продолжит свое победное шествие, в ближайшем будущем став самой многочисленной рыбой Нижней Волги? Думаю, с такими темпами «карасиной экспансии» ответы на эти вопросы рыболовы получат уже в ближайшее десятилетие.



ОСЕННЯЯ ЛОВЛЯ КАРАСЯ...

В тепер уже далеком советском детстве и юности у нас не было такого изобилия снастей и приманок для рыбалки, как сейчас. Зачастую в рыболовном магазине на прилавке лежали только леска и крючки, а чаще всего уже готовая оснастка для удочки. Удилища мы делали из подручного материала: березы или талины. Рыбы тогда было повсеместно очень много, поскольку у населения не было не только спортивных рыболовных снастей, но и даже промысловых. Купить их было дорого, а самому связать – большой труд. Вот примерно в таких условиях и стал развиваться у нас способ ловли карасей руками...

К. ФАДЕЕВ
Г. Томск

Лично для меня ловля карася руками – это не просто какая-то «фишка», которой можно похвалиться. Почти все детство и неоднократно во взрослой жизни я это делал, что дало мне кроме ценных знаний повадок карася, еще и навык того, что в трудные моменты жизни (кто знает!), я даже без снастей,

РУКАМИ

голыми руками, смогу добыть себе рыбу на пропитание.

Случилось однажды, что я даже знакомому писателю помогал в работе над книгой и объяснял, как может его герой ловить рыбу руками. Дело в том что, когда он сам написал этот эпизод, а затем прочитал, то понял, что литературная фантазия здесь не уместна, а нужна правда жизни. Он пригласил меня в гости и дал прочитать

отрывок романа, где его герои, выживая в дикой природе, ловили руками рыбу. Мы вместе от души посмеялись, поскольку на взгляд дилетантов ловля рыбы руками – это вполне выполнимое задание.

Могу сказать свое мнение: без навыка и некоторых основополагающих знаний поймать рыбу голыми руками практически нереально. Неподготовленный человек может потратить

на это далеко не один день, израсходует много сил и попросту помрет с голоду. Практически любая ловля руками начинается с того, что рыбе надо пустить муть в глаза и жабры, чтобы она не видела рыболова, плохо двигалась или вообще была парализована грязной водой. Но это только основополагающий нюанс, а сколько еще есть других тонкостей,



да еще и применительно к каждой конкретной рыбе!

Обычно в конце лета, а чаще осенью я со-

водоеме он все рано бы погиб, так что подобная ловля не наносит хоть какого-то ущерба популяции, если ей во-

Чтобы рассказ о ловле карася руками получился наиболее полным, нужно начать чуть изда- лека, тогда станет понят-



товарищи занимался этой оригинальной ловлей. Она не распространена повсеместно, хотя в Сибири практикуется достаточно часто. После весеннего паводка во многих мелких озерах («лужах») остается карась. Они высыхают к осени или зиме, и в них невозможно не заметить наличие рыбы. Глубина-то всего 50 см! Карася у нас очень много, и в высыхающем (а потом и в промерзающем)

общее можно нанести какой-то урон.

Подобная рыбалка дает определенный опыт, который позволяет осознать поведение рыбы более объемно. Это помогало и помогает мне до сих пор удачнее многих ловить карася на поплавочную удочку. К тому же это своего рода возвращение в первобытную жизнь, когда рыбу добывали таким или почти таким спосо- бом.

на причинно-следствен- ная связь появления этого способа.

Наверняка многие из рыболовов, которые сей- час ловят рыбу спортив- ными снастями, в своем детстве еще не были та- кими «продвинутыми» и добывали ее разными, в том числе и сейчас уже запрещенными браконь- ерскими способами. Но в те советские времена все было по-другому, по крайней мере, у нас в Сибири. Ружье можно

было купить в любом сельском магазине безо всяких документов. А в довоенные годы даже в школах дарили оружие лучшим ученикам за хорошую учебу и поведение. Запрет на рыбалку в нерест вводили сами местные рыболовы, чтобы дать рыбе воспроиз- вести потомство и таким образом всегда быть с хорошим уловом. Во многих северных дерев- нях и районах не было рыбнадзора и каких-ли- бо еще надзирающих ор- ганов. Люди тогда лови- ли рыбу только для про- питания, потому как продать ее было не кому.

В моей деревне из- лишки рыбы обычно от- давали за символиче- скую плату старикам, ко- торые получали хоро- шую пенсию, но сами уже не могли рыбачить, либо делали натураль- ный обмен на какую-то другую еду с их хозяй- ства. Ну, а мы, пацаны, отдавали рыбу бабуш- кам, соседям и род- ственникам за спасибо или за какое-то симво- лическое угощение.

«А может рыбака у вас есть?» - спрашивала зна- комая бабушка. «Завтра будет!», - и назавтра мы приносили ей рыбу.

На рыбалку мы бега- ли каждый день, так что рыба у нас всегда была, и временами ее было просто некуда девать. Обычно ловили рыбу удочками, спиннинг то- гда был большой ред- костью. Взрослые не до- веряли нам сети и боль- шие невод, а потому мы сами сооружали из тюли минибредешки, с кото- рыми лазили по мелким озерам и ловили кара- сей.

В такие снасти много карася поймать не уда- валось. В основном он попадал в бредень с пер- вого прохода, когда вода еще была светлая. Но стоило нам поднять муть, как карась ложил- ся на дно или зарывался в ил. И потом взять его уже даже профессиональ- ным бреднем было совершенно невозмож- но. Так что эта, на вид простоватая рыба на са- мом деле защищена луч- ше многих других тем, что умеет замечательно прятаться на дне или да- же в грунте. Это тоже один из важных факто- ров того, что карась так широко распространен и фактически не истре- бим.

Когда карась зарыва- ется в ил на небольшой

глубине (30-50 см) – это очень хорошо заметно. Рыба достаточно энер- гично входит в тину, и на воде остается след, «бурун» - как мы его на- зывали. Всплесков и звуков при этом почти нет, зато видно как на серой глади взмученной воды появляется черное пятно – это карась под- нял густую муть с само- го дна.

Со временем мы ста- ли обращать внимание на такие черные пятна. Смотришь на водоем («лужу») и вдруг видишь черное пятно – зарыва- ется карась. Крадучись, подходишь к этому ме- сту. Опускаешь две руки, сложенные вместе, вниз и, если есть опыт подоб- ной рыбалки, то, как правило, удастся карася прижать ко дну, а потом, крепче ухватив, его вытащить на воздух. Но поймать удастся при- мерно в половине случа- ев. Иногда не можешь точно накрыть сверху, а только чуть задеваешь, и карась ретируется, а иногда не удается найти рыбу в месте «буруна» вообще. Возможно, кар- ась делал попытку зар- ыться, но не смог, а мо- жет, зарылся слишком глубоко.

Обязательно надо отметить, что карась зарывается только в очень мутной воде. Поэтому небольшие мелкие озера мы специально ходили «мутить». Для этого активно ходили по водоему и взбивали тину на дне. Иногда трактористы проезжали с сенокоса по краю лужи на тракторе и помогали пацанам «взмутить» озерко. Нам оставалось только смотреть, где карась зарывается, и ловить его руками.

Именно руками мне удалось поймать своих рекордных карасей весом 2,5-3 кг. Взять такую рыбу руками - дело очень сложное. Рыба сильная, и пальцы соскальзывают с ее чешуйчатой брони. Но потом мы нашли управу и на таких гигантов - загоняли их в тракторную колею у берега и уже там зажимали руками и ногами одновременно.

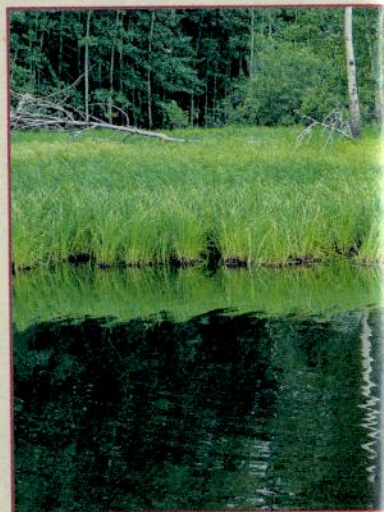
Караси были такого размера, что кисть руки свободно заходила им под жаберную крышку, и только таким образом его можно было поднять из воды и выбросить на берег. Однажды мы с товарищем поймали за час три или четыре таких

рекордных карася. При этом не обошлось без бравады. На глазах у семейства, остановившегося посмотреть из автомобиля на нашу рыбалку, мы демонстративно отпустили одного «мелкого» карася со словами: «Пусть маленько еще подрастет»...

Прекрасно отдаю себе отчет, что данный вид рыбной ловли выглядит для обывателя как варварский или «живодерский», но учтите, что для деревенских жителей - это естественное занятие, поскольку они никогда не дают ничему в природе просто так пропадать. Если есть возможность добыть себе пропитание простым способом - это обязательно делается. Но все это только лишь романтическая прелюдия к настоящей ловле карася руками, которая показывает наш путь от действительно первобытной и в чем-то даже дикарской рыбалки к системной ловле в чистой воде без использования всякий бредней, взмучивания воды и т. д.

В общем, в один теплый сентябрьский день мы, как всегда, с пацанами небольшим бредеш-

ком ловили на мелководном озере. Карась, как водится, вначале попадался в бредень, но потом поднималась муть и рыба зарывалась в ил. Взять оттуда карася уже можно было только руками. Иногда



мы применяли еще одну хитрость. Ставили бредень в воде, а рядом ловили карася руками. Постепенно рыба сбивалась к сетке и пряталась вдоль нее, как у какого-то естественного укрытия. Поэтому мы примерно каждые полчаса подходили к бредню и ловили рыбу вдоль его стены, где его было очень удобно зажимать.

Озеро было мелководным, и примерно половина площади водо-

ема в сентябре - октябре была глубиной всего лишь до колена или немного выше. Местами его можно было перейти поперек в забродных сапогах. Собственно, их высотой и ограничивалась площадь нашей

верхней одеждой. Потом снова продолжали рыбалку.

В конце концов, через пару часов мы были с хорошим уловом, но со скрюченными руками. Они окоченели так, что ни расстегнуть, ни за-

проверили еще пару озер. Выбрали для этого водоемы, в которых есть протяженные мелководные участки. По форме дна это должны быть озера-«чаши», а не озера-«канавы». Желательно, чтобы мелководный

ловли. В поисках карася мы все дальше и дальше удалялись от поставленного бредня. Наугад ощупывали руками дно и, что удивительно, продолжали ловить карася в незамутненной воде руками. В тот момент мы не испытывали никакого возбуждения от этого рыболовного открытия. Скорее наоборот. Руки через 5-10 минут такой осенней рыбалки серьезно замерзали, и приходилось греть их под

стегнуть пуговицу было невозможно.

Со временем мы вообще не стали брать с собой бредень, а уже ходили на озеро целенаправленно ловить карася именно руками.

Надо еще отметить, что это озеро не было обычной «лужей», которая пересыхала к зиме. Вода в нем оставалась до следующего года, были глубины до 2 м, и карась там спокойно зимовал. Подобным образом мы

участок был покрыт негустой, но растительностью, такой выющейся травкой и хвощем. На чистых местах, без травы, карась практически не встречался. Рыбалки на этих озерах тоже были успешными, хотя и отличались, конечно же, по улову в зависимости от тех или иных особенностей.

Далее эволюция нашей ловли подошла к тому моменту, что одних рук нам стало мало. Дело

в том, что ловился карась разного размера. И иногда одновременно в руки попадалось сразу несколько рыб. Чем мельче был карась, тем больше его могло быть в одном месте. Мы такие небольшие углубления



на дне называли «лежанками». Именно в них и стоял карась, а не где попало. Рыба весом более 0,5 кг ловилась поодиночке, изредка по 2 штуки.

Удержать одновременно несколько карасей руками было невозможно. И первое время от растерянности, бывало, что мы рыбу просто упускали, поэтому стали прижимать ее ко дну не руками, а сачком с короткой ручкой.

Мы сделали сачок из толстой проволоки, а его ручку загнули под углом 90° по отношению к кольцу так, чтобы сачок накрывал дно, а ручка была поднята вверх. Далее место либо ошупы-

валось сверху одной из рук (хотя бы одна была в тепле!) или ногой. Поимка (накрытие) карася иногда чувствовалась и передавалась через ручку сачка. Таким образом, мы не только берегли от холода руки, но и ловили больше рыбы.

Карась ловился только в этих самых «лежанках». Из этого можно сделать вывод, что чем ближе к осени, тем заметнее он концентрируется в небольших углублениях дна.

Если вы видели высохшее озеро, то, наверное, обращали внимание, что у него на дне есть углубления круглой или овальной формы. Глубина на этих «лежа-

нок» всего на 5 см больше, чем фоновая.

Встречаются места, где эти «лежанки» были почти на каждом метре дна озера, а где-то оно

на большом участке было ровное. Караси были далеко не в каждой «лежанке», и чаще встречались на большей глубине (пределе захода в болотных сапогах и далее).

В каких-то местах водоема карасей было значительно больше, чем в других. Иногда на участке площадью 10 х

размер карася менялся. Если сейчас вы ловили карася с ладошку, то в следующем году могут попадаться только экземпляры весом 500-700 г. Правда, их количество будет меньше.

Часто мы промахивались и накрывали сачком не всю «лежанку», а только половину, и тогда

оказалось удобнее. Рыбу из-под сачка приходилось вытаскивать, приподнимая край, и некоторая часть карасей ускользала. А из ведра добыча фактически не имела возможности куда-либо скрыться. Чтобы каждый раз не выходить на далекий берег с добычей, мы сделали специальные жесткие

рюкзаки за спиной (вариантов много, самый простой — сплюснутое по форме спины ведро в рюкзаке) и кидали рыбу туда.

...До сих пор у меня стоит перед глазами китайский пейзаж, когда жители Поднебесной ходят по рисовым полям по колено в воде и что-то там внизу делают руками. Вот так же, наверное, и мы выглядели со стороны, занимаясь

ловлей карася руками. Надеюсь, что мой опыт кому-то пригодится, а кто-то даже решится на ловлю карася руками.



10 м можно было поймать 15-20 кг рыбы. Почему я говорю о весе, а не о количестве, так потому, что год от года на затопляемых озерах

упускали часть рыбы. Чуть позже была придумана замена и сачку с ручкой - ведро без дна (вместо него — сетка с дыркой для руки). Оно

Д. ДАВЫДОВ
г. Таганрог

ТРЕХБЫЧКОВАЯ



День первый

Телефон трясся от возбуждения. Давнишний приятель, проглатывая слова и почти пере-

ходя на веселый крик, рассказывал, какие огромные бычки и в каком количестве ловятся в бывшем Таганрогском

пассажирском порту. Реакция моя была однозначной и немедленной – удочку в машину и на рыбалку.

СНАСТЬ

С наживкой проблема решилась неожиданно быстро. По случаю дождя черви прогуливались прямо по поверхности асфальта. Упаковав четверых путешественников в коробку из-под спичек, решил, что этого будет вполне достаточно. По опыту знаю, что на одного червя можно поймать до десятка бычков. Если, конечно, экономно расходовать наживку.

В порту действительно яблоку негде было упасть. Сложно даже было подойти к причалу. Плотно, почти плечом друг к другу, стояли рыбаки. Опускались и поднимались разнокалиберные удильца, мелькали в воздухе блестящие, черные, как антрацит, крупные бычки.

Кое-как уговорил немного расступиться двух рыбаков, протиснулся между ними. Поспешно нацепил червя на крючок, забросил. Сразу же поклевка! В руках – первый в сезоне бычок. Крупный и скользкий. Как будто отлитый из

черной блестящей пластмассы, но живой и бойкий (фото 1).

Не без труда сняв его с крючка, поправил червя и снова забросил удочку. Завибрировал карман в районе сердца. Телефон... Как не вовремя! Положил удильце на парашют. Не отрывая взгляда от его вершинки, полез за телефоном. Только успел сказать: «Да!», как натянулась леска, задрожал «тюльпанчик» на удочке.

Звонила дочь. Рассказывала об учебе, спрашивала совета. А удильце ходило ходуном. Решив, что бычок, раз уже



1



попался, никуда не денется, продолжил разговор. Что может быть важнее детей? Кончик удочки успокоился. Когда я, закончив разговор, поднял удище, крючок был чист и блестящ. Ни бычка, ни червя.

Правильно говорят, что рыболов должен быть хоть чуточку суеверным. Бычки обиделись на невнимание. Ни одной поклевки за полтора часа! И это при том, что удочки по обеим сторонам от меня поднимались и опускались, поднимались и опускались. Разнокалиберные бычки мелькали в воздухе и исчезали в чужих садках, ведрах и полиэтиленовых пакетах.

Мне ничего не оставалось делать, кроме как наблюдать. Я и наблюдал. Народ на причале собрался самый разный. Разные удочки, разные снасти, по-разному рыболовы одеты. Самые лучшие места заняли, как я понял, завсегдатаи. Они знали друг друга по именам и прозвищам, балагурили и подначивали.

Для них ловля бычка была промыслом. В день они добывали по 30-40 кг рыбы и продавали тут же, на причале. По 50 рублей за 1 кг. Неплохой доход по нынешним временам!

Вторая категория – это рыболовы-любители.

Расположились они немного поодаль, на камнях. В арсенале, в основном, поплавочные удочки.

Третья категория – люди случайные, вроде меня. Вырвали пару часов времени, чтобы отвести душу.

На самом краю причала пристроился древний дед, с не менее древним длиннущим спиннингом и детским горшком в качестве тары под червей (фото 2). Его инструмент, как катапульта, метал снасть далеко в море. Это было совсем не обязательно и ни к чему. Старожилы причала ловили прямо под ногами, у самой бетонной стенки.

Поупражнявшись со спиннингом, дед вздохнул и достал из старой брезентовой сумки новую снасть. Это был металлический пруток сантиметров двадцать длиной. К нему привязаны штук пять крючков на коротких поводках. Опустив эту штуковину, привязанную к старой толстой леске, прямо с причала, дед стал регулярно выуживать быч-

ков. Часто не по одному. У меня же по-прежнему не клевало.

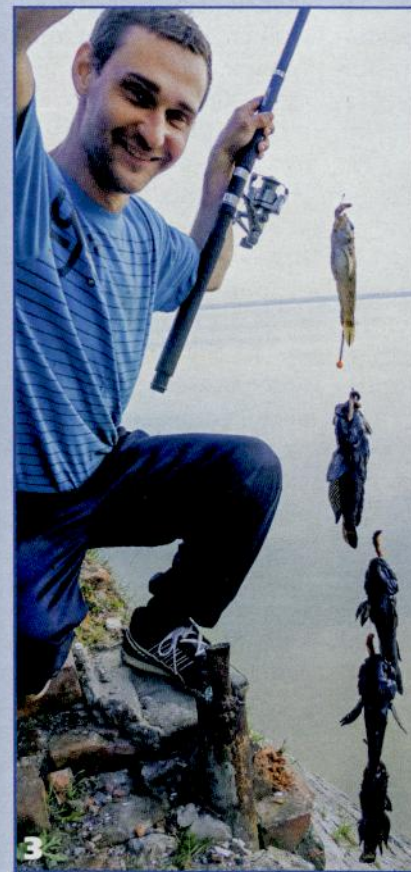
Подошла и пристроилась между рыболовами не совсем трезвая бывшая женщина очень бомжеватого вида. Похвасталась, как много и каких хороших червей насобираала в парке. Продемонстрировала красивый бумажный пакет с клубком наживки. Из недр своей хламиды

непонятного цвета извлекла щепку, на которую было намотано несколько метров толстой лески. На ее конце болтались два больших ржавых крючка и блестящий болтик. Насадив червей на это приспособление, дама, едва не свалившись с берега, отправила его в воду. И начала таскать бычков одного за другим. Поймав, как она выразилась, «на чекушку», сложила улов и приспособление для их ловли в

пакет с червями и удалась в неизвестном направлении. А у меня не клевало...

Заметив, как неистово дрожит вершинка удища одного из рыболовов, я, пытаюсь обратить его внимание на снасть, почти закричал: «Клюет!» Сосед равнодушно посмотрел на свою снасть, спокойно и с ленцой произнес: «Да пусть клюет. Надоело таскать по одному. Пусть побольше сядет». Я удище, но не подал виду. Через несколько минут рыболов вымотал судорожно танцующее удище. На леске извивались пять черных как смоль бычков (фото 3)! У меня по-прежнему не клевало...

Засобирались домой отец и сын, ловившие рядом. Они подогнали свой фургон рано утром, еще до моего появления на берегу, задней дверью к самому причалу. Усевшись на порожек машины, ловили в две удочки. Видно было, что они здесь не в первый раз. Сын поднял из воды садок. Килограммов двадцать отборных бычков за 2 часа на две удочки – неплохой результат. А у меня не клевало...



Терпение мое плавно заканчивалось. Окончательно оно лопнуло, когда взъерошенный мокрый воробей утащил прямо из-под рук последнего червяка, предназначенного совсем не ему.

Я давно выяснил, что большинство рыболовов, особенно завсегда-таи, ловят на другую насадку. Самой популярным лакомством для бычка был обычный куриный «пупок», порезанный на кусочки. Но все равно было обидно. Червяк был последний, а «пупков» у меня не было. Может, поэтому у меня и не клевало? Смотав удочку, решил хорошо подготовиться к следующей рыбалке.

Рыбалку наметил на завтра. До вечера катался по супермаркетам в поисках вожделенных «пупков». Их в продаже не было! Когда не надо, этот субпродукт постоянно попадает на глаза. В любом супермаркете, в любой холодильной витрине, лежат коробочки с «пупками». Сегодня их не было. Не мой день, наверное.

Приехав домой, немедленно приступил к изготовлению снасти, увиденной на причале.

Навязал десяток поводков, прикрепил половину из них к основной леске, прицепил грузило. На всякий случай подготовил две удочки. Оставив вопрос с наживкой на завтра, улегся спать. Подниматься рано не было смысла, потому как магазины открываются в 8 часов, а мне еще «пупки» найти надо.

День второй

Утром, уложив снасти в машину, отправился в небольшой магазинчик рядом с домом. Магазинчик, почти ларек, назывался «Курочка Ряба». Как я его вечером не заметил? Зашел внутрь. Куриные тушки и их запчасти заполнили стеклянные витрины. Было все. Не было только «пупков». Смирным голосом, почти не надеясь на удачу, спросил у продавщицы, не найдется ли у нее пары «пупков».

Рыжая, веселая и полная продавщица совсем не удивилась вопросу. «Что, на рыбалку собрался?» – спросила она. Я утвердительно кивнул головой. «На бычков?» – уточнила представительница торговли. Я опять кивнул.

Барышня извлекла из-под прилавка полиэтиленовый кулек с куриными «пупками». «Ничего себе!» – подумал я. – «Куриные «пупки» стали дефицитом. Довели рыболовы торговлю!»

Расплатившись за жменю «пупков», помчался в порт.

На причале места не было. Совсем. Плотной шеренгой лицом к морю стояли рыболовы. Опускались и поднимались удочки. Мелькали в воздухе бычки. Протиснуться к воде не было никакой возможности. На соседних камнях все места тоже были заняты. Вздохнув, отправился в сторону набережной. Может там повезет?

По случаю хорошей погоды, выходного дня и невиданного клева бычка, набережная, насколько видел глаз, пестрела рыболовами и топорщилась удочками. Многие пришли на рыбалку семьями. Особенное ликование каждая выловленная рыбка вызывала у детей (фото 4). Мамаши тоже взвизгивали от восторга.

Сделав пару снимков, пристроился в освободившейся нише среди

камней. Размотал снасти. Приготовил две удочки, но понадобилась только одна. Да и ней справлялся с трудом. Здесь и выявились все недостатки

главное, на них отменно клевало! Постоянно путающиеся 5 поводков раздражали. После каждого выловленного бычка, приманку приходи-

все в то время, когда сосед-пенсионер с ритмичностью часового механизма вынимал из воды одного бычка за другим. У него на удочке было всего



снасти с 5 поводками. Пока мои соседи справа и слева то и дело выдергивали из воды бычков, я больше путался со своей оснасткой, чем ловил. Но ловил!

Куриные «пупки» оказались превосходной насадкой. На крючке держались крепко и,

лось поправлять на всех крючках. В порту длинную снасть можно просто опустить в воду с причала. Здесь же приходилось забрасывать удилицем.

Крючки цеплялись за подводные камни, одежду, руки и ноги. Не рыбалка, а мучение. И это

три крючка. Пара бычков, а то и тройка садились на них после каждого его заброса. Перепутав и изорвав все заготовленные заранее снасти, оставил на леске один крючок. И с удовольствием продолжил рыбалку.

Среди присутствующих на причале царил

непринужденное веселье. Народ не просто ловил, люди общались. Начал складываться местный фольклор. Из уст в уста передавалась история, ставшая легендой. «В прошлое воскресенье один парень, совсем школьник, поймал за 3 часа на поплавочную удочку 39 бычков. Поймал бы и больше, но у него поплавок оторвался!»

Мне удалось выудить в тот день 17 полновесных бычков. А ведь я больше распутывал снасти, чем ловил. Дома решил похвастаться уловом. Был поражен тем, что мои антрацитные, блестящие бычки, превратились в бледные привидения. Один, самый большой, стал белым, как альбинос (фото 4). Я знал, что эта рыба приспосабливается к цвету дна как хамелеон. Но не знал, что она может измениться так радикально.

День третий

Двухдневные мои упражнения и наблюдения привели в рыболовный магазин. Чувствовал, что 17 бычков – это не все, на что я способен. Купил пару пачек не са-

мых мелких крючков, с самым длинным цевьем, которое смог найти, десяток вертлюжков с надежными застежками и столько же свинцовых грузил. Приехав домой, начал мастерить новую снасть.

Взял метровый кусок лески Ø0,3 мм. На один конец привязал вертлюжок с застежкой. Прямо на основную леску, без всяких поводков, через каждые 20 см, привязал три крючка. На противоположный конец – грузило. Получилась простая и красивая снасть. Таких я заготовил несколько.

Купленные накануне три куриных «пупка» острым ножом порезал на кубики, прямоугольнички, треугольнички,

полоски и вообще, как получилось. Уложил нарезку в отрезанное дношко полиэтиленовой бутылки и отправил в морозилку. Спать лег пораньше, так как намеревался оказаться на причале с рассветом, раньше всех.

С рассветом не получилось, получилось в по-

ловине шестого. Я опять опоздал. На причале все места были заняты. Было такое впечатление, что рыболовы-завсегдатаи никогда не уходили с

Можно было выбрать местечко поудобнее. Расположился поближе к воде, настроил удочку. Прежде чем забросить, настроил еще одну. Ее я

живку и снова забросить, – минимум. Таская одного бычка за другим, помнил, что у берега много камней. Чтобы за них не цепляться, старался выше поднимать удилище и быстрее выматывать леску. Но зацепы случались. Отрывались грузила и целые оснастки. Тем не менее, ведро регулярно пополнялось.

Постепенно пришло понимание, что если зацепился, не нужно изо всех сил тянуть, дергать и рвать леску. Лучше наоборот, ослабить ее максимально. Следующий бычок найдет наживку, схватит, потянет в сторону и отцепит застрявшее грузило или зацепившийся за камень крючок. Жаль, что понимание это пришло только тогда, когда запас грузил подходил к концу.

Два-три бычка за один раз были совсем не редкостью. Удивила пара подводных разбойников, умудрившихся попасться на один крючок (фото 7).

Постепенно выработалась тактика ловли. Сначала старался забросить как можно дальше. Потом облавливал участок поближе к берегу. А потом вынимал бычков



причала. Или уходили, рано им на смену тут же приходили другие. Работа в три смены. Или четыре. Меня эти рассуждения не очень утешили. Оставалось одно – опять отправляться на набережную.

В столь ранний час на набережной было не очень людно (фото 6).

положил на камни рядом. Это на случай отрыва первой снасти. Можно, не мешкая с перевязыванием оснастки, продолжить ловлю без перерыва. Забросил.

Поклевка случилась почти сразу. Первый бычок в ведре! Времени на то, чтобы снять его с крючка, поправить на-



Как всегда некстати закончились грузила. Осмотрелся вокруг в поисках подходящего камушка. Взгляд остановился на чем-то блестящем. Это оказалась литая оловянная брошка, потерянная какой-то юной модницей. Даже пара стеклышек, изображающих драгоценные камни, сохранились. Брошка превратилась в грузило.

Еще 5-6 бычков, и импровизированное грузило осталось на дне. Внимательно порывшись в своем рыболовном сундучке, нашел джиг-головку «утюжок» с крючком приличного размера. Привязал. Чтобы крючок не пустовал,

мотал. На крюке «утюжка» сидел крупный бычок.

«Утюжок» скользил по камням, не цепляясь за них. Бычки охотно реагировали на движущуюся приманку. Рыбалка приобрела новый оттенок. А ведро наполнялось. Когда очередной бычок, опираясь на собратев, выпрыгнул из почти полного ведра и, извиваясь и подпрыгивая, скатился обратно в воду, я решил, что хватит.

За три дня бычковой рыбалки я узнал много нового; придумал самую простую и уловистую снасть; выяснил, что лучшую насадку, чем куриные «пупки», трудно



прямо из-под ног, из самых прибрежных камней. Выбрав «подкаменщиков», опять забрасывал подальше. Ведро наполнялось.

насадил пару приличного размера кусков курятины. Забросил подальше. Чуть подтянул леску и сразу почувствовал мощную поклевку. Вы-

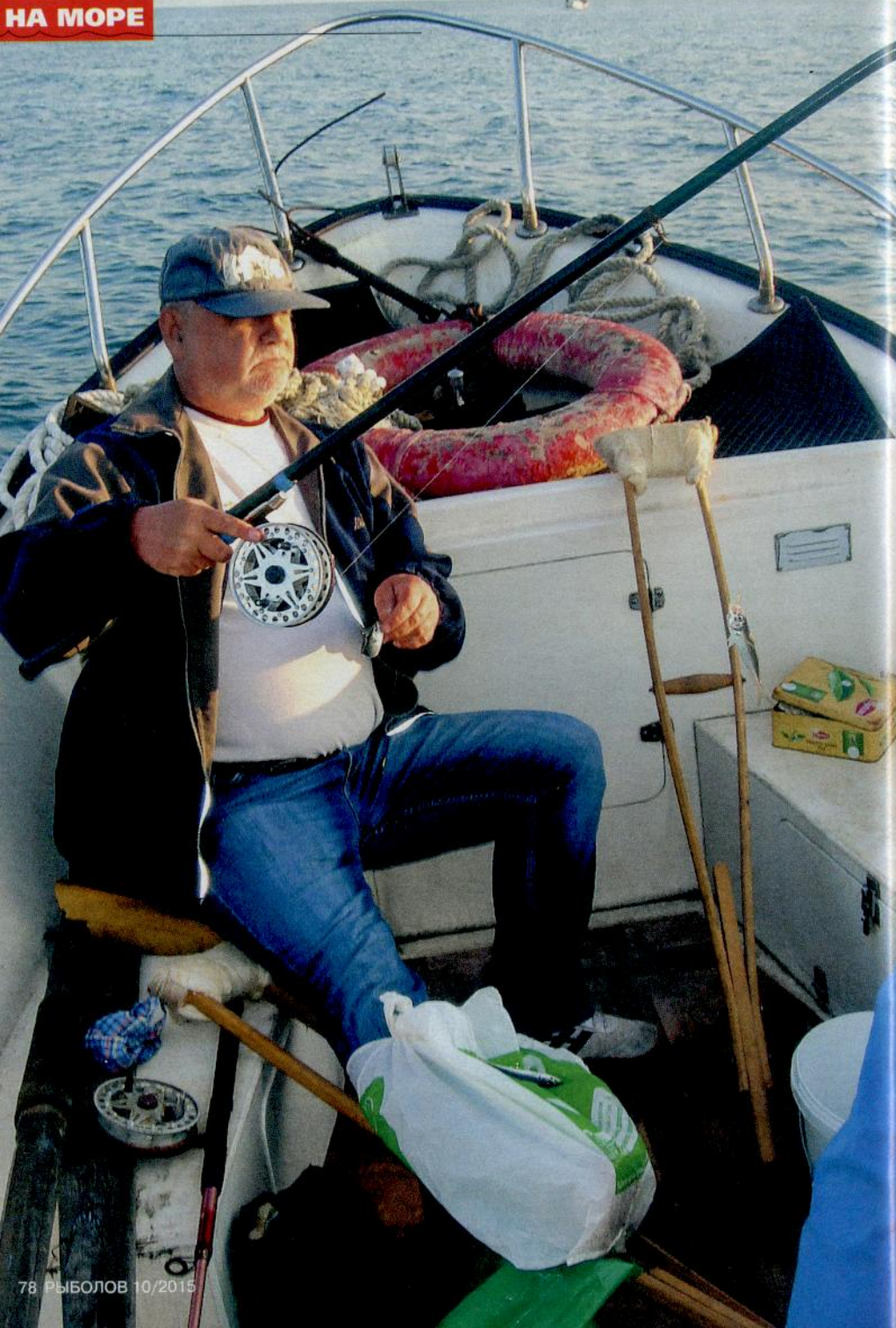
придумать; научился ловить бычков с помощью джиг-головки.

Рыбалка хороша там, где есть рыба. Много рыбы. Знающие люди

связывают появление бычка в таком количестве в Азовском море с тем, что пропал его естественный враг. Осетр, белуга, севрюга, питающиеся бычком и уничтожавшие его в огромных количествах, в море перевелись. Перевели их люди – браконьеры всех мастей. В том числе и официальные, ежегодно получавшие квоты на вылов осетровых. Нам остались только бычки.

Кстати о браконьерах. В самый разгар рыбалки, прямо напротив набережной, на виду у всего города, остановился катер. В нем стояли три человека. Со знанием дела, не спеша и без суеты, они извлекли из воды огромный вентерь, в котором были бычки (фото 8). Килограммов тридцать, не меньше. Но и не больше. Такое количество 3 человека вполне могли выловить удочками за небольшое время. Эти люди предпочли вентерь. Привычнее, наверное. Хотя затраты времени на его установку и вытаскивание вполне сопоставимы. Такими вентерями и осетров выловили. Теперь вылавливают бычков.





ЭКСТРЕМАЛЬНАЯ РЫБАЛКА, ИЛИ ОХОТА ПУЩЕ НЕВОЛИ

А. АНАНЬИН,
г. Севастополь

Несколько лет назад со мной произошел нелепый случай, оказавшийся несчастным. Поскользнувшись на ровном месте, я сломал ногу. Неделя боли, наркозов, сопоставлений и вправлений костных отломков, и, наконец, с загипсованной ногой я оказался дома. Еще неделя ушла на адаптацию к новым условиям жизни – оказалось, что обслуживать себя, выполнять посильную домашнюю работу на костылях очень и очень непросто. Затем наступил период длительного безделья. Оказалось, что так жить довольно приятно – удовольствие, вынужденно – попытка. За окном – благодатная крымская осень, еще не окончен купальный сезон, на озерах и в море – рыбная ловля, в лесу полно грибов, а я топчусь по квартире и не знаю чем себя занять.

В середине октября сын пришел с работы и с порога сказал:

– Видел Вовчика, он спросил, почему не звонишь. В море ставрида пошла...

Володя Яценко – сын моего покойного друга, жизнерадостный парень и заядлый рыбак. На причале в Аполлоновой бухте у него ялик. Весной и летом мы с ним успешно рыбачили в море. Вечером созвонились, собрались-таки на рыбалку.

На следующий день, в 5:15, я, полностью собранный, сидел на стуле в прихожей: в правой руке – костыли, с левой стороны – приготовленная сумка. Звонок в дверь. Передал Володе сумку и первый раз за месяц вышел из квартиры. Сразу за порогом начались проблемы, которые здоровый человек не замечает. Накануне на моей лестничной клетке 3-го этажа перегорела лампочка, а внизу их никогда и не было. Из-за этого темно. Володя

сбегал в машину за фонариком. Опираясь правой рукой на перила, а левой нащупывая костылем ступеньки, я на одной ноге попрыгал вниз. Для нетренированного человека упражнение не из простых, и, когда я очутился внизу, первой мыслью было: «А как же ты, голубчик, вечером поскачешь наверх?»

Лиха беда начало, на костылях доковылял (или докостылял?) до машины, засунул их на заднее сиденье, сел. Через 20 минут мы были на месте.

Ночью прошел дождь, похолодало до +8°C, стоял густой туман. Я остался в машине. Володя пошел готовиться к выходу в море – надо было подогнать ялик к причалу, положить в него весла, спасательные жилеты, канистру с бензином, плащи, якорь и многое другое. Подошел третий наш товарищ – Геннадий Иванович, крепкий ортодоксальный пенсионер советской закалки, и вклю-

чился в работу. В густом белесом тумане тускло светил фонарь, масляно блестели доски причала, мелькали фигуры рыба-ловов с веслами, удили-щами, сумками.

Наконец все готово. Володя махнул рукой, приглашая занять место в ялике. Я вышел из маши-ны и оперся на костыли. И тут меня подстерегла неожиданность, которую я не предусмотрел, – в мелкой гальке, покрывав-шей берег, костыли разъ-ехались, и я, выставив за-гипсованную ногу вперед и вверх, был вынужден сесть, а затем завалиться на спину. Самому сразу не подняться. Звать на по-мощь стыдно, но надо как-то выкручиваться. Перевернулся на живот, встал на колени и, плотно установив костыли, по-пытался подняться на здоровой ноге. Не тут-то было! Отсутствие физи-ческой подготовки и из-быточный вес не дали преодолеть силу тяготе-ния, но, цепляясь за ма-шину и подтягиваясь на руках, все-таки встал. На-до пройти метров 20. Ак-куратнейшим и тщатель-нейшим образом установ-ливая костыли, медленно добрался до начала при-чала. Черные доски, за де-

сятилетия насквозь про-питанные различными ГСМ, покрыты крупной росой, блестели и даже на вид казались скользкими, между ними щели от 2 до 5 см. Если костыль со-скользнет, то уже точно костей не соберу.

Теперь – как попасть в ялик. Он покачивался под ногами, по вертика-

ложили опустить меня на руках, но я хотел справиться с ситуацией сам.

Лег на живот и, отста-вив загипсованную ногу назад, здоровой ловлю ялик. Достал, но он опять уходит вниз. Я сдвигаюсь к самому краю, на прича-ле только грудь и руки, и наконец-то плотно по-



ли до него сантиметров 40-50, не больше, доста-точно сделать широкий шаг или легкий прыжок, но вот это я как раз и не могу. Подстелил плащ и сел на край причала. Ко-гда волна приподнимала ялик, я здоровой ногой упирался в корму, но она тут же плавно опуска-лась вниз. Подошли зна-комые рыбаковы, пред-

ставил стопу и колено, отпустил причал и схва-тился руками за борта. Три точки опоры – это га-рантия устойчивости. Дальше перебрался в се-редину ялика. Геннадий Иванович подсунил под меня сухое сиденье, я удобно сел, сделал локтем характерное движение сверху вниз. Да, мы это сделали!

Восток посветлел. К причалу подошел дежур-ный и сообщил, что по-граничники дали «добро» на выход в море. Один за другим ялики отходили от причала и исчезали в тумане. Володя сел за руль, я переместился на нос. Двигатель чихнул, завелся, начал ровно сту-чать, и ялик по широкой

плотно обмотал и завязал под коленом. Ноге тепло и сухо.

Ялик бежал к выходу из бухты, есть время под-готовиться к рыбалке. Достал свой выдавший виды «телескоп», закрепил в катушкодержателе безотказную «Невскую» (купленную в 1963 г. за 3 рубля 50 копеек, и я уве-

вив усики по длине крюч-ка – и все. Цвет, по мое-му мнению, не важен. Я вяжу из тех, какие найду в шкатулке у жены, чаще желтые, красные, иногда зеленые. А вот диаметр лески, которая идет на ставку, значение имеет – чем тоньше, тем лучше. Обычно используется мо-нонить Ø0,12-0,15 мм, хо-тя некоторые ловят, и не-плохо, и на 0,3 мм.

Пока я готовил сна-сти, прошли Южную бух-ту, береговую крепость-равелин, мол-волнорез и вышли в открытое море. Володя правил из бухты по диагонали вправо к мысу Толстый. Минут двадцать ходу, и мы ки-лометрах в трех от входа в бухту и в 1,5 км от бе-рега. Здесь уже ялики ры-боловов, вышедших раньше нас. Зашли мет-ров на сто за крайний и выключили двигатель. Тишина оглушила, не сразу замечаешь плеск волн о борт.

Я первый запустил свой самодур в воду. Под весом 90-грамового гру-зила натянутая леска сбегала с катушки вниз и вдруг остановилась. Дно? Нет, упругие толчки сви-детельствовали, что это рыба. Начал крутить ка-тушку, выматывая леску

дуге вышел в Северную бухту. Свежо. Куртки по-крылись мельчайшими каплями туманного кон-денсата, загипсованная нога начала мерзнуть – на пальцы и гипс натянута шерстяной носок. Но я это предусмотрел и достал старую вязаную шапку, натянул ее на ногу, сверху надел большой целлофановый пакет,

рен, она меня пережи-вет), пропустил через кольца леску, пристегнул самодур.

Об их устройстве пи-салось много – к крючкам привязывают разноцвет-ные перья, елочную ми-шуру, шерсть, надевают бисер, кембрики и про-чее. Я же свои упростил до предела – намотал на цевье крючка нитку, оста-

с 20-метровой глубины, поднял самодур в лодку. На крючках бились одна, две, три... Восемь (!) ставридок – круглых, сильных, жирных даже на вид. Отличное начало! Начали ловить и мои товарищи. По 8 штук, правда, уже не попадалось, но на каждом третьем-четвертом взмахе удилицем 1-2, иногда три ставридки на крючки садились.

Время шло. Вот уже солнышко выкатилось над берегом, сразу исчезли остатки тумана, утихли ветер и волны. Вода из серой стала бирюзово-прозрачной. Душа моя развернулась и запела. Как хорошо после многодневного сидения в четырех стенах нежиться в жарких и ласковых лучах солнца, ощущать вкус и запах морского воздуха! Мы вели неторопливую беседу, а рыбка, пусть потихоньку, ловилась и ловилась. Течением ялик тянуло к берегу, глубина под ним стала заметно меньше, начали попадаться окунь-смарида, рулены-зеленушки.

В полукилометре от берега клев прекратился. Надо делать новый заход, т. е. вернуться в море в то место, откуда начался дрейф, и течение еще раз

проведет нас по тому же маршруту. После трех заходов садки заметно потяжелели.

В полдень начали рыбачить по-другому. Метрах в 300 от берега бросили якорь и на «усика» (мелкую черноморскую креветку) принялись ловить окуня-смарида. Наш черноморский окунь велик, особи весом 100-150 г считаются крупными, но замечательные вкусовые качества, особенно после горячего копчения, с лихвой компенсируют небольшой размер (хотя 8-10 рыбок – это уже целый килограмм деликатесного продукта!).

Солнце начало заметно склоняться к западу, в плечах и спине – приятная усталость. Рыбы поймано достаточно, время проведено отлично, пора возвращаться. Опять ялик бежит мимо волнореза, проходит Северную бухту, пересекает Южную и вот уже мягко утыкается в причал. Володя накидывает причальный конец на кнехт, поднимается наверх.

Он постелил плащ, я по баку на трех конечностях добрался до причала, подтянулся на руках, лег на живот, закинул

больную ногу, потом здоровую, перекатился на спину, сел. Володя подал руку, костыли, и вот я уже встал. За день причал высох, костыли не скользили, и я, стараясь, чтобы они не попали между досок и не разъехались на гальке, без посторонней помощи добрался до машины. Все, рыбалка закончена!

Володя отвез меня домой. Подняться на третий этаж оказалось не так уж и трудно. Весь вечер меня не покидало хорошее настроение, и впервые после несчастного случая я уснул сразу, спал крепко и спокойно.

До декабря мы еще несколько раз выходили в море. Уловы были хорошими, погода – отличной. А еще мы дважды выезжали на озеро, но там все проблемы решались намного проще. Друзья на скрещенных в «замок» руках сносили меня по береговому откосу вниз к воде, сажали на складной стул, рядом на расстоянии вытянутой руки располагали снасти, садок, наживку и прочее, и все – лови, радуйся жизни. Единственное, надо было позаботиться о том, чтобы не намочить гипс. Я надевал на ногу

галошу, сделанную из обрезанного резинового сапога 48-го размера, и подкладывал резиновый автомобильный коврик.

...Вот такая со мной случилась история. Прочитав ее, читатель спросит: «А где же экстрим? Не было ни изнуряющей жары, ни лютой стужи, не было ни шторма, ни отколовшейся льдины...»

Само по себе слово «экстремальность» имеет множество значений, и одно из них подразумевает необычность, исключительность ситуации. И в чем же она заключалась? Прежде всего, в отношении ко мне товарищей-рыболовов. Не каждый, даже хороший прия-

тель, по собственной инициативе и много раз будет приезжать затемно, таскать на себе чужие вещи и тяжелого дядьку. Не каждый, даже хороший рыболов, предложит помощь человеку с ограниченными физическими возможностями. А еще был элемент риска, и немалый. Ведь я мог оступиться на лестнице, менее удачно упасть на гальку, при посадке вместо ялика угодить в воду. А в случае дождя или шторма от воды не спасли бы плащ и целлофановый пакет. А размокший гипс – это смещение несросшихся костей, и снова боль, наркоз и т. д.

Экстремальность и в тех полуакробатических

ухищрениях, которые я проделал, и в чувствах, которые я испытал. Преодоление физической, хотя и временной немощи принесло глубочайшее удовлетворение. А такое яркое ощущение счастья от самой рыбалки и восторга при поимке небольшой рыбешки я испытывал лишь в детстве, более полувека назад, когда впервые взял в руки удочку-двухколенку.

К своему стыду, до несчастного случая я не задумывался о проблемах людей с действительно ограниченными физическими возможностями. Теперь я знаю, как много может значить для такого человека событие, которое на время выведет его за пределы мира, ограниченного четырьмя стенами и телевизором. Сейчас, после выздоровления, я стал добрее и к ним, и к окружающим, и к семье и, особенно, к своим престарелым родителям.

Мои экстремальные рыбалки закончились благополучно. Но повторять ли подобные эксперименты, рыболов, не дай Бог, попавший в ситуацию, похожую на мою, должен решать сам в меру своего благоразумия.





ИТОГИ ЕЖЕГОДНОГО КОНГРЕССА CIPS

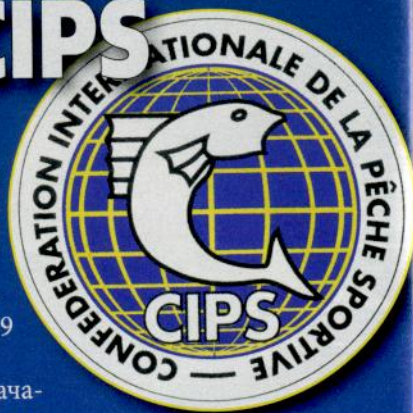
**Игорь Чиняков,
вице-президент FIPS e.d.**

В мексиканском городе Канкун состоялся очередной конгресс Международной конфедерации рыболовного спорта (CIPS). В его рамках помимо общих заседаний проходят собрания делегатов всех трех образующих ее международных федераций: Федерации ловли в пресной воде (FIPS e.d.) – 57 стран,

в том числе и Россия, Федерации ловли в море – 39 стран и Федерации нахлыста – 39 стран.

Всего в CIPS на начало работы конгресса состояло 66 стран. Поскольку Россия представлена лишь в FIPS e.d., основное внимание уделю обзору ее заседания. В нем приняли участие 19 стран, еще 6

были представлены по доверенности. Так как заседание не являлось выборным, вопрос о наличии 50-процентного кворума не был актуален.



Заседание открылось отчетным докладом ее президента Клаудио Маттеоли. Он отметил, что почти каждый год ряды FIPS e.d. пополняются новыми членами. Запросы от Малайзии и Кипра уже получили одобрение от Исполкома FIPS e.d. Совсем недавно с запросом о вступлении в FIPS e.d. обратились Парагвай и вновь образованная федерация Германии.

Заседание открылось отчетным докладом ее президента Клаудио Маттеоли. Он отметил, что почти каждый год ряды FIPS e.d. пополняются новыми членами. Запросы от Малайзии и Кипра уже получили одобрение от Исполкома FIPS e.d. Совсем недавно с запросом о вступлении в FIPS e.d. обратились Парагвай и вновь образованная федерация Германии.

единожды в зимнем чемпионате по ловле на морскую рыбу, Израиль – в прошлом году в ловле карпа. Монгольские рыболовы стали уже постоянными участниками зимних чемпионатов, а в прошлом сезоне дебютировали в береговой спиннинговой ловле. А вот рыболов-спортсменов Малайзии пока никто не видел.

Одним из новых направлений деятельности FIPS e.d. является сотруд-



При вступлении Малайзии в FIPS e.d., и, следовательно, в CIPS, вполне жизнеспособной может стать идея об учреждении новой географиче-

ского чемпионата Азии в той дисциплине, в которой смогут принять участие команды всех 6 стран. До настоящего времени Япония участвовала лишь

число с ВАДА – Международной антидопинговой ассоциацией. В прошлом году было проведено 22 допинг-теста, из которых 14 были сде-

ланы непосредственно после туров соревнований и 8 в процессе тренировок. Лишь одна проба, взятая на чемпионате мира среди ветеранов по ловле поплавочной удочкой, дала положительный результат. Участник из Сан-Марино принимал препарат, назначенный врачом, заявил о нем в свою национальную федерацию, однако та своевременно не проинформировала FIPS e.d. В 2015 году планируется провести 24 допинг-контроля.

Прошлый год стал рекордным по количеству команд, принявших участие в соревнованиях, проводимых FIPS e.d. Таковых оказалось 287 против 270 в 2013 году. К числу наиболее популярных дисциплин относятся ловля поплавочной удочкой, на фидер и карпфишинг.

На заседании были распределены места проведения некоторых чемпионатов. В настоящее время в календаре FIPS e.d. сформировано расписание международных соревнований по всем дисциплинам до 2016 года включительно. Однако Англия отказалась от проведения в следующем году чемпионата мира по

ловле спиннингом с лодок. Ее были готовы заменить Ирландия и Россия, предыдущий раз проводившая этот турнир в 2007 году в Саратове. На сей раз Федерация рыболовного спорта России вышла с предложением провести соревнования на границе Тверской и Московской областей, на Иваньковском водохранилище у г.Конаково.

Несколько лет назад ФРС России установила тесные партнерские отношения с современным гостинично-туристическим комплексом «Конаково Ривер Клуб», расположенным непосредственно на берегу водохранилища и отвечающим самым высоким стандартам проведения чемпионатов мира по этой, а возможно, и по некоторым другим дисциплинам рыболовного спорта. На площадке «Конаково Ривер Клуб» с успехом прошел чемпионат России по ловле спиннингом с лодок 2013 года, а в июне – Кубок России. Здесь же регулярно проводятся фестивали и неофициальные соревнования по некоторым видам рыбной ловли. Близость комплекса к Москве, федеральной трассе Москва – Петербург и междуна-

родному аэропорту «Шереметьево» делают его весьма привлекательным для проведения международных соревнований. Российская сторона подготовила небольшой, но емкий видеоролик к своей заявке, который был встречен аплодисментами делегатов конгресса.

Тем не менее, незначительным большинством голосов была одобрена заявка Ирландии, выбор которой почти все объяснили уже сформировавшейся «настроенностью» на ловлю в Британии. Российская заявка была отнесена на 2017 год, что дает нам больше времени для тщательной подготовки к проведению столь ответственного мероприятия.

Другим соревнованием 2016 года, которое вызвало ряд вопросов, было проведение зимнего чемпионата мира на Украине. Решение об этом было принято еще 2 года назад, однако в свете последних событий у представителей некоторых стран возникло сомнение в возможности безопасного проведения соревнований в этой стране. Украинская федерация в качестве места будущего чемпионата пред-

ложила водохранилище, расположенное в центре Тернополя. Представитель FIPS e.d. 2 года назад посетил этот город и дал положительное заключение. Водоем изобилует мелкой рыбой, доступен большому количеству зрителей, а две крупные гостиницы («Галичина» и «Тернополь») расположены непосредственно по противоположным берегам водохранилища. Маттеоли посмотрел карту Украины и увидел, что место будущего чемпионата находится на противоположном конце страны от горячих точек. Он заявил, что не видит препятствий к проведению чемпионата, однако FIPS e.d. запросит от организаторов официальное письмо с гарантиями безопасности от государственных органов для всех участников.

Тернополь также предложен украинской федерацией как место возможного проведения чемпионата мира по ловле на фидер в 2017 году. Соревнования планируется проводить на гребном канале, который выходит из водохранилища.

Поскольку обсуждение места чемпионата было сопряжено не только с

чисто рыболовными вопросами, Маттеоли напомнил всем делегатам о недопустимости каких бы то ни было политических заявлений или выступлений во время проведения международных соревнований, так как FIPS e.d. является чисто спортивной организацией, не преследующей политических целей. Он с сожалением констатировал, что подобный случай имел место на одном из чемпионатов прошлого сезона и предостерег всех от повторения подобных инцидентов.

Изменения правил соревнований на таких заседаниях не рассматриваются. Это прерогатива Исполкома, однако президент решил выяснить, есть ли у собравшихся какие-либо инициативы на этот счет. С предложением выступил только представитель Мексики, считающий, что надо освободить организаторов чемпионатов по ловле басса от обязанности предоставлять катера для участников. По его мнению, организаторы должны лишь дать перечень лиц, желающих сдать свои катера в аренду на время чемпионата. В этом случае отношения будут

выстраиваться напрямую между спортсменами и собственниками катеров, которые и будут обязаны следить за их техническим состоянием. Во многом эта позиция была обусловлена тем, что во время предыдущего чемпионата мира, организованного мексиканской федерацией, многие участники предъявляли претензии к организаторам относительно технического состояния катеров, арендованных через оргкомитет.

Всем федерациям был задан вопрос, удобно ли проводить 3 тура бассового чемпионата не с пятницы по воскресенье, как это было принято раньше, а с четверга по субботу, чтобы у всех участников была возможность, вернувшись домой в воскресенье, приступить в понедельник к работе.

В повестке дня общего заседания делегатов конгресса CIPS было множество вопросов.

Президент CIPS Ференц Шалай доложил собранию о работе по признанию рыболовного спорта Международным Олимпийским Комитетом (МОК). В настоящее время пакет необходимых документов направлен в

эту престижную организацию и находится там на рассмотрении. Устав CIPS приведен в соответствии с Олимпийской Хартией.

CIPS уже несколько лет является членом СпортАккорда, объединяющим международные спортивные федерации, не входящие в МОК и принимает активное участие во всех ее форумах. Планируется участие CIPS в первых Международных Пляжных Играх, которые состоятся в Сочи в 2017 году. Рыболовная Конфедерация будет представлена там морскими дисциплинами.

Через членство в СпортАккорде CIPS получила возможность быть представленной на телевидении на канале Euronews и пропагандировать свою деятельность. Однако более широкое проникновение на телевизионные экраны мира продолжает оставаться одной из основных задач CIPS. Другой важной задачей, по словам Президента, является освещение природоохранной деятельности членов CIPS. Это важно для политики с радикальными представителями «зеленого» движения, которые имеют большой вес в

международных организациях и правительствах ряда стран мира и по своему влиянию превосходят рыболовов-спортсменов, которых в мире достаточно много, но общественная позиция не отличается агрессивной пропагандой, присущей «зеленому» движению. Одним из аспектов собственной информационной политики CIPS должно являться активное размежевание с промысловым рыболовством, поскольку малоосведомленные люди зачастую ставят знак равенства между этими двумя видами ловли.

В последнее время CIPS активно сотрудничает с рядом всемирно известных организаций, таких как ФАО и ее подразделением – Европейской консультативной комиссией по рыболовству во внутренних водах, Евросоюзом, ИККАТ и другими.

В рядах Исполкома CIPS произошли кадровые изменения. Занимавший много лет пост Генерального Секретаря итальянец Джанродольфо Феррари подал в отставку по состоянию здоровья. Его заменил француз Жак Гупиль, который является также членом

исполкома FIPS e.d. и Президентом французской федерации рыболовного спорта.

Одним из ключевых вопросов конгресса стало обсуждение места и формата проведения Всемирных рыболовных Игр. В свое время на их проведение претендовали Словения вместе с Хорватией, однако дело не пошло. Пару лет назад о желании принять у себя Игры заявила мексиканская федерация, до той поры существовавшая лишь в соревнованиях по всем морским дисциплинам, а из пресноводных только в ловле басса. Они утверждали, что поддержку им оказывает один из участников президентской гонки. Однако кандидат, на поддержку которого возлагали надежду мексиканские рыболовы, не прошел, и Мексика взяла самоотвод.

Теперь единственным и, похоже, безальтернативным кандидатом является ЮАР, которая боролась за право проведения еще в 2006 году. Ввиду отсутствия кандидатов на проведение Игр в полном формате (25 чемпионатов мира по дисциплинам всех трех международных федераций в те-

чение недели), CIPS приняла решение о возможности проведения Игр с количеством соревнований более половины от максимального, однако с обязательным условием представления дисциплин по каждому из трех направлений. Южноафриканские организаторы заявили о такой возможности и о наличии достаточного количества водоемов. Если до конца текущего года не появятся другие претенденты, то Игры состоятся в 2019 году в ЮАР. Перерыв в их проведении составит аж 8 лет!

Из пресноводных дисциплин на Играх будут представлены: поплавочная ловля – чемпионаты среди женских команд, ветеранов и юниоров (до 23 лет); ловля карпа, басса, на фидер и спиннингом с лодок. Для проведения самого представительного чемпионата поплавочников – среди мужских поплавочных команд – у африканцев просто не нашлось подходящего водоема. Везти в ЮАР детские команды, а также рыболовов с ограниченными физическими возможностями будет чрезвычайно трудно и накладно, поэтому их соревнования решили проводить в

обычном формате вне Игр. Для берегового спиннинга, а это обычно ловля форели в быстрых реках, в Южной Африке нет подходящих водоемов, как и для соревнований по ловле форели на естественные приманки.

Из морских дисциплин планируется провести 5-6 соревнований, пройдет и чемпионат по ловле нахлыстом.

CIPS ведет переговоры с Международной конфедерацией подводных видов спорта, которая, возможно, также примет участие в Играх, как это уже было в Португалии в 2006 году. Кстати, в настоящее время подводную Конфедерацию возглавляет представительница России. Всего на Играх в ЮАР будет представлено не менее 15 дисциплин. Пройдут они в октябре – ноябре, осень в южном полушарии – лучшее время для рыболовных соревнований.

Следует отметить, что южноафриканские рыболовы, несмотря на удаленность от большинства мест проведения соревнований, являются одними из традиционных участников во многих дисциплинах рыболовного спорта. А чемпионаты мира по

пресноводным дисциплинам, организованные в недавние годы в ЮАР, по своей организации были одними из лучших. Это дает все основания полагать, что четвертые Всемирные игры пройдут на высоком уровне.

Кстати, южноафриканская федерация имеет активную позицию по отстаиванию интересов своих членов. Недавно она выиграла иск против министерства сельского хозяйства, которое ввело было запрет на ловлю одного из популярных объектов морского прибрежного рыболовства. Юристы смогли убедить суд, что при соблюдении рекомендаций по правилам любительского ловли этому виду ничто не угрожает. Также южноафриканцы занимают одно из ведущих мест среди членов CIPS по организации работы с начинающими рыболовами в плане создания школ и образовательных программ для юных рыболовов.

Заключительным вопросом конгресса стало определение места его проведения в будущем году. Убедительную победу одержала кандидатура португальского г. Карвоэйро.

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

Набор из 5 воблеров фирмы KUTOMI (Япония)

Предназначены для ловли хищных рыб в заброс. Широкий модельный ряд приманок позволяет охотиться на разных глубинах в водоемах со стоячей водой и на течении. Все модели оснащены крючками японской фирмы OWNER.

1. Death lock – длина 70 мм, вес 10,5 г, глубина 2,5-3 м, плавающий.
2. Kawa special – длина 40 мм, вес 2,5 г, глубина 0,8-1 м, суспендер.
3. Kt-crank – длина 38 мм, вес 3,9 г, глубина 0,3-0,7 м, плавающий.
4. Bald-crank – длина 60 мм, вес 10,1 г, глубина 1,5-2 м, плавающий.
5. Deep drift – длина 55 мм, вес 5,1 г, глубина 1-1,5 м, тонущий.



Ледовской Александр, 9 лет.
г. Москва

рое сложно описать. Что-то тут было не так. И вдруг я понял, что не зацепился за траву, а кто-то попался мне на крю-

Этим летом мы всей семьей поехали отдыхать в город Андреаполь Тверской области. Там живет моя подруга Пелагея. Мне нравится рыбачить в тех местах на озере Охват. Обычно мой улов состоит из красноперок, густерок, уклек и окуней.

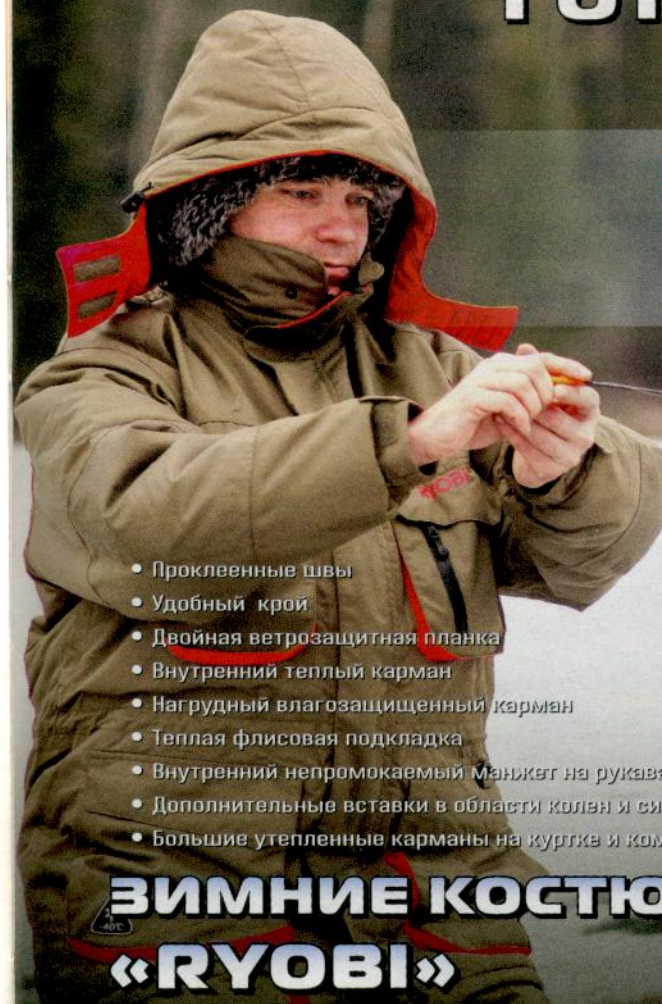


Однажды утром мы все пошли рыбачить на озеро Охват. Сели в лодку, и папа начал грести веслами. Мы плыли вдоль травянистого берега.

Я закинул спиннинг и начал подматывать, но папа сказал: «Подматывать не надо, лодка плывет и воблер плывет за нами». После того, как мы проплыли около 50 метров, я почувствовал, что крючок моего воблера за что-то зацепился. Тогда я начал подматывать, чтобы освободить приманку. Но чем ближе был конец лески, тем сильнее было странное чувство, кото-

чок. Наконец, спиннинг напрягся и задрожал, а из воды показалась настоящая щука. Правда, она не очень сильно сопротивлялась. Я ее вытащил – это была моя первая щука, вернее щучка. Она хорошо заглотила мой воблер. Как сказал папа, щука весила 800 граммов.

На этом рыбалка была закончена. Мы с криками радости побежали на дачу показать всем наш улов.



ГОТОВИМСЯ К ЗИМЕ

WINTER COLLECTION

RYOBI®



Водонепроницаемость
10000мм/м²/24ч



Дышащие свойства
8000л/м²/24ч

- Проклеенные швы
- Удобный крой
- Двойная ветрозащитная планка
- Внутренний теплый карман
- Нагрудный влагозащищенный карман
- Теплая флисовая подкладка
- Внутренний непромокаемый манжет на рукавах
- Дополнительные вставки в области колен и сидения
- Большие утепленные карманы на куртке и комбинезоне

ЗИМНИЕ КОСТЮМЫ «RYOBI»

Компания «**FREEWAY**» — официальный представитель фирмы «**RYOBI**» в России

FREEWAY®

Санкт-Петербург, ул. Профессора Качалова, 9А
Тел./факс: (812) 318-50-87, (812) 318-50-88, (812) 329-12-39
Оптовые продажи: www.freeway.fish; E-mail: freeway@fwfish.ru

РОЗНИЧНЫЕ МАГАЗИНЫ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ

ТЦ «НЕО», ЗАНЕВСКИЙ ПР. 38, Тел: (812) 449-12-91

ТЦ «КВАРТАЛ», УЛ. НОВОРЫБИНСКАЯ 19/21, Тел: (812) 740-18-87

КОНДРАТЬЕВСКИЙ ПР. 31, Тел: (812)740-18-78

ИНТЕРНЕТ-МАГАЗИН: WWW.FREEWAY-MARKET.RU
ФОРУМ МАГАЗИНОВ: WWW.AZBUKARIBALKI.RU/FORUM/

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

Постарайтесь описать другие интересные и важные подробности.

Если есть возможность, цифровые фотографии с описанием поимки присылайте по электронной почте на адрес sekretar@rybolov.ru.

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

П. АНИКАЕВ
г. Сарапул,
Удмуртская республика



Хочу рассказать о своей трофейной щуке. «Травянок» я ловил и раньше, но вот крупную фарватерную рыбку поймал впервые в жизни.

Эта рыбалка состоялась в самом конце сентября на Каме, немного ниже г. Сарапула. Мы, трое друзей (Владимир, Александр и я), отправились

Воблер Usami Tricky

Активный составной воблер с собственной «живой» игрой. Идеально подходит для равномерной проводки и для ловли троллингом.

Также подходит для ловли на течении. Хотя Tricky универсален в применении практически по любому хищнику, производитель рекомендует его для ловли некрупной и средней щуки.

Модель SR подойдет для облова взаброс неглубоких участков до 1 м, модель DR предназначена для ловли троллингом на самой оптимальной глубине – от 2,5 до 3,5 м.



на «Прогрессе» обловить 10-метровую яму, которая находится возле переправы у д. Соколовка. Ловить решили джиг-спиннингом. Особого клева не было. На приманки от MANN'S, а также на виброхвосты Avaguna изредка попадались некрупные судачки и берштики. После очередного заброса я почувствовал, что недалеко от лодки кто-то «поцарапал» виброхвост. Заброс по прежней траектории, ряд «ступенек» – поклевки нет. «Контрольное» покачивание под лодкой и... Есть! Села!

Достаточно мощный спиннинг и мультипликаторная катушка позволили мне уверенно и без спешки вывести щуку к поверхности. Вот она показалась из глубины, спокойно шевеля плавниками. Успел вовремя ослабить фрикционный тормоз и не зря! Рыба пару раз сбегала в глубину, потом крутанулась «колесом» у

борта, но все-таки заехала в подсачек. Все, взята! Когда выводил рыбу, краем глаза заметил, что крючок был в пасти, в самых «ножницах», а когда достал из подсачека, то крючок пришлось вытаскивать уже снаружи, из «жабо». Значит, все-таки повезло. На берегу щуку сфотографировали, измерили и взвесили: 85 см в длину и 4 кг ровно!

Ну, а дальше... Дальше через неделю там же Александр отловил такую же щуку – «близняшку» пойманной! Значит, водятся в этой яме крупные рыбыны. Их я там буду ловить и дальше.

Из снастей я использовал кастинговый спиннинг GRFISH длиной 1,80 м и тестом 50-100 г, катушку BANAX Zest, «плетенку» от SALMO Ø0,20 (разрывная нагрузка 14 кг), поводок из струны, 28-граммовую джиг-головку с виброхвостом MANN'S Predator 3.

ТРОЛЛИНГ

В. ШПАКОВ
г. Вышний Волочок

Тяжело переваливаясь на ухабах и хищно чиркая предрассветный туман светом фар, выдавшая виды «Нива» выкатилась на берег водохранилища.

– Светает, – попыхивая сигаретой, со значением отметил Толянч.

– В прошлый раз припозднились, а сейчас самое-то. – Василич согласно кивнул и, заруливая на стоянку, указал на знакомую машину. – А Ромка-то уже здесь!

Мало того, он уже сидел в лодке и прогревал мотор. Его можно было понять. В прошлый выходной он ловил троллингом, и у него сошла на редкость крупная рыба. Когда друзья подошли к его лодке, Роман являл собой зрелище, сильно вызывающее сочувствие. Нехорошо смеясь и жестикулируя, он несколько раз подряд сбивчиво рассказывал о своем горе.

Начало было стандартным для всех рассказов о сходе крупной рыбы. Вначале думал, что зацеп. Потом сбивчивый рассказ о том, что превосходящее сопротивление рыбы привело к заклиниванию «Невской» катушки. Как позже оказалось, погнулась ось. Рыба воспользовалась этим, и вместо нее из воды испуганно выскочил колючий воблер.

Дружеское участие и, особенно, коньячок из дежурного шкалика вернули тогда Рому в реальность. Так что

теперь он был настроен на реванш! На жилете сверкали страшные рыболовные инструменты. Лодка оцетинилась спиннингами, с которых тяжело свисали огромные воблеры «попугайной» раскраски на большую (ту самую) рыбу. Главным, конечно, был общий боевой настрой на поимку трофея.



Вот и вторая лодка на воде. Поехали!

Четыре часа утра. Самая зорька. Сколько душевного трепета вызывает это простое слово в наших сердцах!

Розовеющий восток осветил туманную гладь воды и расходящиеся веером лодки – у всех свои места. Ловить решили, понятно, троллингом.

Ожидаемого судачьего жора, однако, не было. Поймали по два-три килограммовых судачка – и все, клев прекратился, но друзья надежды не теряли, «тролили» по-всякому. Меняли воблеры, скоростр, глубину, но

крупняк, и Ромкин обидчик в их числе, все игнорировал.

Быстрее сами проголодались и поплыли на давно облюбованный островок с уютной бухточкой, сонная тишина которого враз была нарушена. Коротко это называется «дым коромыслом». Традиция такая – посидеть у костерка, закусить шкворчащей подрумяненной колбаской с зеленью, попить (потом) чайку с травами, пообщаться.



Решили, что на вечерке повезет, и продолжили утюжить перспективную акваторию. Роман взял щучку килограмма на два, а Василича с Толянчём судаки только подбадривали острожными тычками.

На этот раз лодки шли встречными курсами. Поравнявшись, коротко обсудив ситуацию, поплыли в разные стороны.

Расслабленный после обеда Толянч, зажав между колен спиннинг начал прикуривать. И началось. Спиннинг резко согнуло к воде. Василич, заглушив мотор, стал быстро выби-

рать свою снасть. Толянчч востепенно и с придыханием громко шепнул: – Есть!

Пошли рывки. – Василич, сачок!

Пока Василич вытаскивал как всегда за что-то зацепившийся подсачек, лодку развернуло. Рывки уже были такие, что не Толянчч тащил рыбу, а она его почти выдергивала из лодки – кепка уже была на боку, да и очки не на месте. Правая рука с согнутым в дугу спиннингом продолжала бой, а левая

начала хватательно шарить за себя – за что схватиться, чтобы удержаться.

У Василича в одной руке был готовый к приему рыбы подсачек (глядя на кряхтящего Толянчча, он успел подумать – не маловат ли будет), а другой он придерживал уже слабеего друга, сопровождавшего все это действие восторженно нехорошими словами. Оба смотрели на уходящую в воду леску и ждали появления монстра. Когда Василич глянул на Романа, оказалось, что его лодка стояла неподалеку, и он тоже кого-то вываживал, заметно упираясь.

Подозрительно синхронная слаженность движений визжащих фрикционами спиннингов навела на догадку, вскоре подтвержденную всплывшими сцепившимися в каких-то нетрадиционных объятиях воблерами. На крючках одного из них висел спутавшийся обрывок старой браконьерской сети.

Так вот из-за чего всю компанию било крупной дрожью рыбацкого азарта! Над озером пронеслись волны гомерического хохота...

Чтобы оформить редакционную подписку на журнал «Рыболов» с №1 по №12 за 2016 год с доставкой на дом, нужно заполнить прилагаемую квитанцию, оплатить до 31 декабря 2015 г. в любом отделении Сбербанка и отправить копию документа об оплате по адресу: 107078, Москва, а/я 118 или по факсу: (495) 607-19-94.

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

Стоимость редакционной подписки на 2016 г. (12 номеров) с доставкой на дом (только для жителей России) – 1140 руб.

Предложение действительно до 31 декабря 2015 г.

Справки по тел.: (495) 607-18-05.

ИЗВЕЩЕНИЕ

Форма № ПД-4

ООО «Редакция журнала «Рыболов» ИНН 7708050121

получатель платежа

Расчетный счет № 40702810600790001626

в АО «ГЛОБЭКСБАНК»

(наименование банка,

к/с 30101810000000000243 БИК 044525243 КПП 770801001

другие банковские реквизиты)

фамилия, и., о., адрес плательщика

Вид платежа	Дата	Сумма
Подписка на журнал «Рыболов» с №1 по №12 за 2016 г.		1140 руб. 00 коп.

Кассир

Плательщик

ООО «Редакция журнала «Рыболов» ИНН 7708050121

получатель платежа

Расчетный счет № 40702810600790001626

в АО «ГЛОБЭКСБАНК»

(наименование банка,

к/с 30101810000000000243 БИК 044525243 КПП 770801001

другие банковские реквизиты)

фамилия, и., о., адрес плательщика

Вид платежа	Дата	Сумма
Подписка на журнал «Рыболов» с №1 по №12 за 2016 г.		1140 руб. 00 коп.

КВИТАНЦИЯ

Кассир

Плательщик

Stinger®
... it works!

ENFORCER

JIGGER

NEW

ФОРМУЛА ПОБЕДЫ

T36

- легкий и прочный бланк изготовлен из японского карбона Toray

SIC

- облегченные кольца с «тюльпаном» Antitwist, исключающим перехлест лески

Premium rod

RCS

- система полной защиты от коррозии механизма

POWER BODY

- легкий и мощный корпус изготовлен из высокомодульного графита

POWER GEAR

- приводной механизм с ведущей шестерней из прочного сплава

POWER BODY

- замедленный ход вала, обеспечивающий плавное движение шпули и идеальную намотку лески

HK

- ролик лесоукладывателя со специальным направляющим желобом и напылением из нитрида титана установлен на антикоррозийном японском подшипнике закрытого типа, что полностью исключает перекручивание лески

CONE BAIL

- дужка лесоукладывателя с увеличенным диаметром и конусным окончанием, что полностью исключает перехлест лески в узле держателя ролика лесоукладывателя

RCS

- высококачественные подшипники с защитой от коррозии

Premium reel

Рекомендованная
6670 Р
розничная цена
За комплект

... это работает!

ОПТОВЫЕ ПРОДАЖИ

Санкт-Петербург
(812) 366-77-77

Москва
(495) 956-95-31

Ростов-на-Дону
(863) 200-38-38

Самара
(846) 927-91-59

Нижний Новгород
(831) 246-55-11

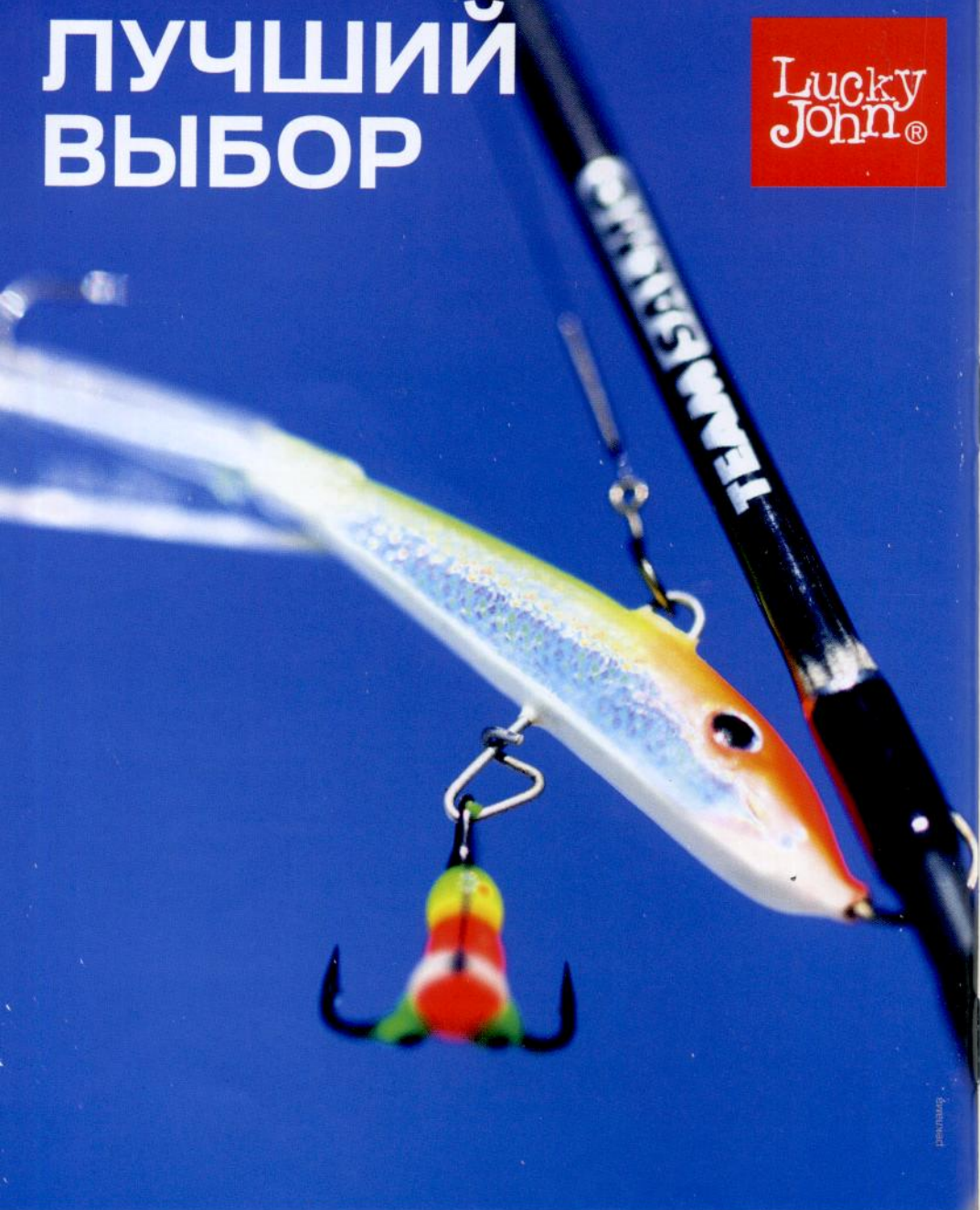
ECO FISH

www.profish.ru

Единая справочная служба: 8 (800) 100-FISH (3474) Звонок по России бесплатный

ЛУЧШИЙ ВЫБОР

Lucky
John®



БАЛАНСИРЫ LUCKY JOHN 2016

www.salmory.com | рыболов-сервис.pdf
www.LUCKYJOHN.INFO

