

Читай - и поймалешь!®

ISSN 0233-7754

РЫБОЛОВ

РЫБОЛОВ®

Июль

7' 2013

На «голавлятниках»

Дона

(стр.26)

Жерех:

когда

кипит

«котел»

(стр.38)



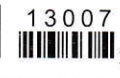
**Карася охота?
Лови секреты охоты!**

(стр.2)

12+

ISSN 0233-7754

13007



9 770233 775006

Для тех, кому важен результат!

FLAMINGO



Модель	Типоразмер	Передающее отношение	Количество подшипников	Емкость шпули мм
INFINITY 2307 AN-F	3000	6:2.1	6+1	0.16/180, 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	6:2.1	6+1	0.16/180, 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 "Голдфш" 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
Зам.главного редактора А.ЖИЛИНА

Над номером работали:

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

Фотографии и слайды:

Б.АНПИЛОГОВ, А.ВОЛЕГОВ, В.ВОЛИЧЕНКО,
В.А.ВОЛКОВ, В.Н.ВОЛКОВ, А.ГУЗЕНКО,
Д.ИВАНЬКИН, В.ОРЛОВ, А.ПОХЛЕБКИН,
А.ПРУТЕНСКИЙ, А.РАССТЕГАЕВ,
А.ФАЛАЛЕЕВ, И.ЧИНЯКОВ

На обложке: фото В.А.ВОЛКОВА

Верстка: С.ХРОМОВ

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

Директор по развитию М.ДОБРУСИН
Коммерческий директор П.ЖИЛИН

Отдел реализации:

Д.АЛЕКСЕЕВ, 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 18.06.2013 г.

Объем 6 печл.

Формат 145x210 мм, бумага мелованная

Цена договорная. Тираж 55000 экз.

Отпечатано в типографии Lietuvos rytas

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

Рукописи не рецензируются и не возвращаются

Редакция оставляет за собой право

не вступать в переписку

©ООО «РЕДАКЦИЯ ЖУРНАЛА «РЫБОЛОВ», 2013 г.

Наши издания:

РЫБОЛОВ **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

ВИДЕОПРИЛОЖЕНИЕ **АКВАРИУМ**

ЗАКАЗЫ ПОДПИСКА
через отдел продаж редакции по каталогу «Газеты и журналы»
Тел./факс: (495) 607-17-52; агентства «Роспечать»
E-mail: zakaz@rybolov.ru полугодовой индекс 73008
годовой индекс 72346

по каталогу МАП «Почта России»
полугодовой индекс 99062
годовой индекс 12621

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

ГИПП Гильдия издателей периодической печати

ЕА Европейская Ассоциация производителей
и поставщиков рыболовного снаряжения

МАССОВЫЙ
НАУЧНО-ПОПУЛЯРНЫЙ
ИЛЛЮСТРИРОВАННЫЙ
ЖУРНАЛ

РЫБОЛОВ

Основан в январе 1985 года

ИЮЛЬ

7/2013

Техника и тактика ловли

А.ВОЛИЧЕНКО – Как договориться с капризным карасем? **2**

В.ВОЛКОВ – Дикая домашний карп **16**

Рыбы и рыболовы

А.ГУЗЕНКО – Голавль в жару **26**

Ю.УХАЛОВ – За ельцами **30**

Б.АНПИЛОГОВ – Ловля мирной рыбы спиннингом **32**

А.САМОЧЕРНОВ – «Дороже золота, ярче серебра...» **38**

Снасти и снаряжение

А.ВОЛЕГОВ – Снаряжение для ходовой рыбалки **46**

Рыболовный туризм

Д.ИВАНЬКИН – На красавице Десне **54**

Наш репортаж

А.ПОХЛЕБКИН – С юбилеем! **63**

Ловим нахлыстом

А.ПРУТЕНСКИЙ – От азов к мастерству. Крючки для искусственных мушек **64**

Спорт

И.ЧИНЯКОВ – Бронза с золотым отблеском **74**

Самodelки

В.ОРЛОВ – Переделка «колебалки» в «незачепляйку» **80**

А.ФАЛАЛЕЕВ – Носимый аварийный запас рыболова **81**

Вы спрашивали?

84

Рыбачок

88

Выставка рыболовных достижений

90

У костра

А.ПЕТРОВ – Сокровище **92**



КАК ДОГОВОРИТЬСЯ С КАПРИЗНЫМ КАРАСЕМ?

А. ВОЛИЧЕНКО
г. Минск, Беларусь

Для многих из нас карась – рыба из рыболовного детства. Кто-то и сейчас регулярно ездит на карася, а кто-то предпочитает более предсказуемую плотву и леща, но все равно в глубине души, я уверен, совсем не прочь попасть в карасевое эльдорадо...

Как же сделать так, чтобы мечта сбылась? Как договориться с капризным карасем? Да и стоит ли овчинка выделки?

Конечно, стоит, но чтобы усилия не пропали даром, нужно усвоить несколько важных моментов. О них мы и поговорим в этой статье.

Найти карасевое место

Для начала надо грамотно выбрать место, этим и будет определяться успех всего предприятия. Я условно разделю карасевые водоемы на несколько типов.

Первый – это непроточные мелководные водоемчики, где, кроме карася, никто больше не обитает, только, может быть, верховка или ротан. Зачастую карась там ловится бесхитростно, вот только его размер оставляет желать лучшего. Поэтому такая рыбалка представляет интерес в основном для новичков, которым и такой клев – в радость.

Но вам, как и мне, наверное, интереснее ловить карася покрупнее. Очевидно, нужно искать водоем другого типа: размером побольше и (или) с нормальной проточностью. Это обеспечивает более благоприятный кислородный режим, позволяющий хищной рыбе обитать по соседству с карасем и нормально переносить зиму. Хищник отсеивает тугорослых «пятачков», оставшимся рыбам достается больше корма.

Кроме того, наличие хищной рыбы стимулирует здоровых особей к более частым моционам, а если рыбы больше двигаются, то и пищи употребляют больше, то есть быстрее растут.

Но тут может возникнуть другая проблема: у нас не Италия и не Испания, где карась является основной рыбой. У нас климат другой – с холодными зимами, поэтому когда в водоеме хороший кислородный режим, нишу карася начинают занимать другие рыбы: плотва, красноперка, уклейка и т.д., поскольку они активно питаются даже в холодной воде, в отличие от карася. В итоге эти виды вытесняют карася, и он становится немногочисленным, берет «вчера, завтра и на том берегу».

Такие водоемы нам тоже вряд ли подходят. Нам нужен некий промежуточный вариант: не-

глубокий (быстро прогреваемый) водоем с водной растительностью, илистым дном и, соответственно, с хорошей кормовой базой. Предпочтительнее, если в роли пастуха будет выступать щука, а не окунь, который может питаться тем же кормом, что и карась, – беспозвоночными, да и карасевой икрой не прочь полакомиться.

И в самом деле, действительно классный карасевый водоем – это большая редкость. К примеру, в моей родной Беларуси – со всем богатством ее природы, сотнями озер, водохранилищ и прудов – мне известно всего несколько озер (их можно пересчитать по пальцам одной руки!), где карась по-настоящему много и он хорошего размера. На заставке к этой статье запечатлен мой недавний улов на одном из таких карасевых клондайков.

Выбирая место непосредственно на водоеме, нужно смотреть по ситуации. В классическом варианте это должна быть точка на глубине 1-1,5 м, неподалеку – водная растительность (фото 1). Но бывают и исключения, зависящие от

специфики отдельных водоемов. Нужно учитывать разные факторы, в частности средние глубины в водоеме.

Взять, к примеру, Осиповичское водохранилище. Это узкий и длинный водоем с ощутимым течением, глубина в русле составляет 6 м. Казалось бы,



что тут делать карасю? Но он тут есть. Мутная вода, илистое дно и расположенные выше по течению рыбхозы создают условия для формирования внушительной популяции карася, и клюет он, бывает, именно на 6-метровой глубине!

Полная противоположность ему – озеро Сергеевское. Когда-то оно было глубоким, но с тех пор дно его покрылось толстым слоем сапропеля, и теперь средняя глубина составляет

всего 70-80 см. И иногда основная масса карася выходит погреться на глубину всего 25-40 см! Ловить его при этом весьма непросто, но ведь надо...

При похолодании карася, наоборот, уходят поглубже – туда, где вода еще не успела остыть.

Поймать момент

Есть такой период в году – всего-то неделя-две, когда карась клюет хорошо и при этом почти повсеместно, иногда даже в нетипичных для его обитания водоемах. Обычно эта кратковременная «раздача» приходится на май, немного смещаясь взад-вперед в зависимости от погоды. Еще одна вспышка клева может наблюдаться в сентябре. Попадаешь на водоем в этот момент – и ты «в шоколаде».



ООО «РУССКАЯ РЫБОЛОВНАЯ КОМПАНИЯ»

Red Line
ITALY

УЛЬТРАЛЕГКИЕ
КАТУШКИ



ДРЕКЛАВ

оптовые продажи
ООО «Русская Рыболовная Компания»

127273, Москва,

Сигнальный проезд, д.16, стр. 27, м.«Владыкино»

тел. 8 495 789 38 28; эл. почта: sale@rrk.msk.ru

Правда, год на год не приходится. То карась демонстрирует настоящий жор, а в следующем году этот период уже не столь ярко выражен. В этом отношении я заметил закономерность: наилучший

клев (не только карася, но и другой рыбы) бывает в тот год, когда выдается затяжная зима, быстро перетекающая в лето. Рыбе тогда нужно поскорее восстановить силы, и она начинает усиленно питаться. Если же лед рано сошел, а весна выда-

лась не дружная, «размалась» на долгое время, и вода прогревалась постепенно, то вряд ли карась станет демонстрировать чудеса активности.

Нужно также иметь в виду, что год от года может изменяться и сама популяция карася. Это связано с заморными явлениями, с человеческим фактором, еще с чем-то – не важно. Важно другое: если у вас есть на примете водоем, где вы когда-

то попадали на великолепный клев, то вовсе не факт, что это повторится вновь на очередной рыбалке. Поэтому лучше ехать куда-либо по наводке, располагая свежей информацией от других рыболовов, что там-то и там-то «карась пошел».

Но тут надо иметь в виду, что карась в своем поведении не последователен. Мне известны примеры, когда в один день он отлично клевал, во второй наотрез отказывался без всякой видимой причины, в третий – снова начинал исправно ловиться. Вообще в летние месяцы клев менее стабилен, чем весной, и зачастую не столь активен.

Когда стоят жаркие деньки, то наилучшее время для рыбалки – раннее утро. Я, признаться, не люблю вставить ни свет, ни заря, но если речь идет о карасе, то всегда стараюсь быть на водоеме до восхода, потому что знаю: клевать будет максимум до 8-9 часов утра, а дальше находиться на водоеме, ско-

рее всего, будет бесполезно. Стаи карасей могут подниматься к поверхности и лениво плавать прямо на глазах, но клевать не будут.

Вторая вспышка клева обычно приходится на вечернее время: примерно с 19 часов и дотемна (фото 2). Хотя, надо заметить, вечерний клев зачастую не столь активен, как утренний.

А вот если погода пасмурная, с мелким дождем, но без резкого похолодания, то клев может длиться и целый день (фото 3).

Характерным признаком того, что карась сегодня не прочь подкрепиться, является его чмоканье в траве. Эти звуки ни с чем не спутаешь. Да и регулярные всплески и прыжки карася на поверхности тоже свидетельствуют о его высокой активности (в том числе и кормовой).

Если же карась никак себя не проявляет, то, скорее всего, и клевать он сегодня не будет.

А так ли просто наловить карася, когда он клюет?

Как-то в одной публикации мне попала фраза: «Карась снискал репу-



2



3

клев (не только карася, но и другой рыбы) бывает в тот год, когда выдается затяжная зима, быстро перетекающая в лето. Рыбе тогда нужно поскорее восстановить силы, и она начинает усиленно питаться. Если же лед рано сошел, а весна выда-

LUCKY

Лучшее для рыбалки!

Эхолоты

FF918-WL



FFW718



FF918-100W



FF718



Держатели для удилещ

LFH058



LFH059-4T



LFH061



LFH062



Три товарища

Представитель в России:

тел.: +7(925) 514-43-75
skype: ttov.ru

info@ttov.ru
www.ttov.ru

Производитель в Китае:
Zhejiang Lucky Manufacturer Co., Ltd
Тел.: 0086-579-87116512
Факс: 0086-579-87116521
E-mail: sales@goodluckycn.com

www.goodluckycn.com
www.luckycn.en.alibaba.com
http://luckyproducts.en.made-in-china.com
www.globalsources.com/luckyfishing.co

тацию народного любимца». А вы не задумывались, почему? Почему большинство из нас начинало свой рыболовный путь именно с карася?

Думаю, оттого, что он неприхотлив к снастям – клюет на крупные крючки, толстые лески, на лишь бы как огруженные поплавки или на донки с короткими поводками и колокольчиками. Казалось бы, не нужно вникать в какие-то тонкости ужения – пришел, увидел, наловил.

Однако бывают ситуации, когда карась совершенно игнорирует дилетантов, и качественная снасть в сочетании с хорошей прикормкой и мастерством рыболова творят чудеса, повергая публику в шок. Так случилось и на моей недавней рыбалке. Расскажу, как было дело.

Накануне мой одноклубник Евгений Святощик по совету тестя посетил одно «секретное» озеро в Лепельском районе и великолепно там отло-

вился. Разумеется, новость моментально разлетелась по округе, и когда через пару дней мы с ним отправились на это озеро, испытывали опасения, будут ли свободные места на берегу.

Дело в том, что это озеро по всему периметру заросло травой (полоса шириной 10-15 м), и кое-где искусственно сделаны прогалы. Ловить в этих прогалах, разумеется, удобнее, чем заходить в воду в болотниках. Да и караси здесь клюют не возле береговой травы, а поодаль (Женя в прошлый раз ловил фидером

в 40 м от берега). Поэтому выезжать из Минска решили в 22:00 с таким расчетом, чтобы быть на месте к полуночи и застолбить место.

Увы, по прибытию мы обнаружили место уже занятым. Вот что значит ажиотажный спрос! Прошлись по берегу в поисках других вариантов. К счастью, один прогал шириной 5 м все же оказался свободен, а этого вполне достаточно для двоих рыболовов с фидерами.

Выгрузив вещи на берег, мы решил вздремнуть часика три, пока не начнет светать.

В итоге все равно проснулись раньше времени и принялись замешивать прикормку (о ней я скажу позже) и разбирать оборудование (фото 4). Когда стало достаточно светло, обнаружили, что практически все удобные места по периметру озера уже заняты, а народ все продолжал пребывать!

Хотя ловлю я в основном поплавочными снастя-

ми, на сей раз решил прибегнуть к фидеру – точнее, к трехметровому пикеру с тестом до 40 г. Почему? Во-первых, мне бы-

лую» (in line). Суть ее состоит в том, что кормушка, закрепленная на специальном карабинчике от DRENNAN, скользит

«фидергамом» это почти полметра) из лески Ø0,14 мм с крючком №14. Это моя любимая комбинация поводочной лески и крючка такого размера для ловли карася.

Правда, Женя утверждал, что здесь нужно ловить на поводки не толще 0,12 мм, но я скептически отнесся к его словам. С чего бы здешнему карасю быть таким осторожным? Даже на чемпионатах мира, где карася на тренировках, бывает,



ло известно от Жени, что эта снасть тут работает, а как будет с матчем – неизвестно. Вдруг поднимется ветерок, и оснастку начнет нести, а карасю это не понравится? А может, здесь нужно класть всю прикормку в одну точку? А с кормушкой, как ни крути, точность прикармливания выше, чем «рогаткой». Да и, честно говоря, просто хотелось какого-то разнообразия – в данном случае понаблюдать за поклевками по вершинке (фото 5).

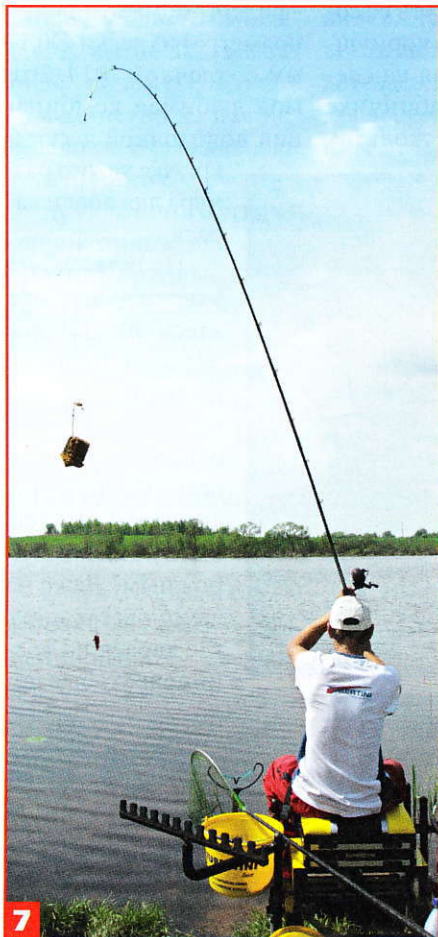
Оснастку я сделал так называемую «спортив-

по леске, далее располагается коннектор от этой же фирмы, к которому крепится поводок. Но поскольку я решил ловить с использованием «плетенки», а не монолески (для повышения чувствительности), то между коннектором и поводком установил 10-сантиметровый отрезок «фидергама» (feeder gum) – эластичного материала, сглаживающего рывки рыбы. Сама кормушка также крепится к карабину через резинку, чтобы в случае зацепа спружинить (фото 6). Поводок поставил длиной 35 см (в сумме с



не единожды накальвают на крючок и отпускают, он в дни соревнований все равно продолжает клевать на относительно толстые лески. Так с какой стати здешние кара-





по диагонали: я – на «11 часов», Женя – на «1 час». Он выбрал дистанцию на 10 м дальше, чем я. Таким образом, расстояние между нашими точками составило около 20 м.

Первым обрыбился мой напарник – примерно через 10 минут после ожидания толстенький карасик был принят в подсачек (фото 8). Поклевка произошла

на «бутерброд» из мотыля и опарыша.

Я тем временем ждал поклевку на червя, но так и не дождался. Женя подсек и вывел второго карася уже спустя 5 минут. Я не выдержал и тоже перешел на «бутерброд». И получил холостую поклевку.

Ради интереса попробовал зарядить в кормушку Женину прикормку, которая была увлажнена несколько сильнее и содержала крупного мотыля. И тут же поймал первого карася! Не знаю точно, совпадение это было или закономерность (возможно, Женя начал ловить раньше меня, так как его точка находилась на большей глубине, и карась не сразу подошел к берегу). Как

7

си, по сути дикие, должны бояться поводка Ø0,14 мм?

Прикормили каждый свою точку, забросив по несколько кормушек (фото 7). Чтобы не мешать друг другу, решили кидать немного



8

К сведению охотников и рыболовов!



Если Вы охотник или рыболов, а тем более и тот, и другой –

то у Вас нередко возникает вопрос: что делать с большим количеством выловленной рыбы и добытой дичи (кабан, утка и т.д.), тем более если Вы находитесь далеко от дома.

До недавнего времени на этот вопрос был один ответ: засолить или заморозить! Но теперь Вы можете принять и другое решение, гораздо лучшее: законсервировать рыбу или дичь в автоклаве (модель АГ-03), специально выпущенном для охотников и рыболовов.

В этом приборе можно в течение 1,5-2 часов в походных условиях переработать рыбу или дичь в консервы, причем их качество будет несравненно лучше, чем у фабричных консервов, так как Вы не станете использовать красители, загустители, химические консерванты и т.д.

Автоклав прост в эксплуатации: заложил подготовленную рыбу или дичь в банки, установил их в автоклав и разжег бензиновую горелку, которая комплектуется с автоклавом (по желанию клиентов) – и через 1,5-2 часа Вы получаете готовые консервы. Просто, быстро, удобно. Их можно хранить 2-3 года.

И в перевозке консервы удобнее – меньше весят, и по дороге никто не задаст лишних вопросов, и будет у вас запас первоклассных натуральных продуктов.

Дома **автоклав** без дела простаивать не будет – поставив его на газовую плиту, сможете консервировать соки, компоты, салаты, кукурузу, зеленый горошек и прочее.

ООО «Формат» разработало и успешно выпускает 12 моделей автоклавов разных объемов и комплектации. Модели, изготовленные из коррозионно-стойкой стали, можно укомплектовать дистиллятором и получать в домашних условиях дистиллированную воду.

В общем, купите – не пожалеете!

Кроме того, ООО «Формат» производит:

- оригинальные и уловистые жерлицы для зимней ловли щуки, окуня, налима и судака
- регулируемые подставка под удочки и спиннинги
- съемный лодочный мотор повышенной проходимости



ООО «ФОРМАТ»

г. Краснодар, ул. Московская, № 69

т/ф. +7(861) 275-66-64,
8-918-459-08-93

e-mail: pkc_format@mail.ru
www.pkc-format.ru



9

бы там ни было, после этого клев начался и у меня (фото 9). Я доувлажнил свою прикормку и тоже стал добавлять в нее понемногу мотыля перед каждым забросом кормушки.

Дальше клев начался у меня просто отменный (фото 10)! Я ждал поклевку максимум 2-3 минуты. В какой-то момент у Жени поклевки



10

прекратились, и он даже хотел уже прикормить местечко поближе, чтобы ловить вровень с моей точкой. Но потом поклев-

ки у него вновь постепенно возобновились. Правда, теперь уже у нас обоих карась лучше брал на чистого мотыля (фото 11).

Некоторые рыбы сразу после поклевки шли в сторону и при подтаскивании к берегу норовили уйти траву. Приходилось в такие моменты вставлять на ящик, поднимать удилище максимально вверх и волоком тащить карасей поверх травы. Со стороны это, наверное, выглядело забавно – рыбки-то клевали не мелкие, по 200-400 г. Кстати, тут проявилось преимущество поводка Ø0,14 мм – с более тонким я вряд ли смог бы так продирать рыбу через траву.

И вот какое дело: примерно к 7 часам утра на озере, кроме нас, почти никого не осталось! Ни у кого не было клева – вот народ и порасхотился.

В 10 утра у нас ни с того ни с сего одновременно

случился провал в клеве, а спустя полчаса будто кто-то повернул обратно выключатель – и у нас обоих снова начались поклевки.

Так продолжалось до полудня. Потом поклевки стали редкими, да и усталость от бессонной ночи навалилась – мы решили закончить рыбалку.

Карасевое меню

Так чем же карася прикармливать и на что ловить?

Не думайте, что я сейчас посоветую какие-то волшебные капли, добавив которые в насадку или в прикормку вы сразу соберете рыбу со всего озера.

Некоторые «продвинутые» рыболовы порой удивляются тому, что неожиданно для себя терпят фиаско. Они приехали на карасевый водоем со своими «спортивными» прикормками, с которыми они еще недавно

таскали плотву и подлещика так, что все кругом завидовали, и надеялись и тут «всех порвать». Но в итоге приходит горькое разочарование. На «спортивную» прикормку собирается в лучшем случае верховка, а рядом местный рыболов таскает калясы, закармливая точку всего лишь куском размоченного черного хлеба. Знакомая картина?

Я специально беру слово «спортивная» в кавычки, поскольку на самом деле она к спорту отношения не имеет и в большинстве случаев бывает приготовлена попросту безграмотно. Итальянцы, у которых на соревнованиях карась является основной рыбой, готовят карасевую прикормку вовсе не так, как плотвиную или лещовую.

Запомните следующие правила.

Карасевую прикормку нужно увлажнять чуть больше, чем для ловли

плотвы и подлещика – так, чтобы шар быстро опускался на дно и тихонько распадался безо всяких всплывающих частиц.

Полезно замешивать прикормку на мелассе (соотношение 1:1, с водой), чтобы она имела более плотную структуру и не «пылила». По этой же причине НЕЖЕЛАТЕЛЬНО содержание в карасевой прикормке молотой конопли и других маслянистых.

Хорошо, если перед началом рыбалки прикормка настоялась хотя бы пару часов и как следует впитала в себя воду. Доувлажните ее немного, если за это время она стала суховатой. Избегайте образования комков. Протирайте прикормку через сито на конечном этапе либо используйте для замеса шурповерт со специальным венчиком.

Основу прикормки могут составлять хлебные сухари с небольшой примесью печени, хотя разумнее, на мой взгляд, пользоваться готовыми фирменными составами.

Если прикормка изначально светлая, то, на мой взгляд, желательно ее хотя бы немного затем-



11

нить – так меньше риск спугнуть капризного карася. Я использую черный краситель либо просто подмешиваю в основной состав немного прикормки черного цвета. Кроме того, многие рыболовы считают, что карась уважает прикормки зеленого цвета.

Насчет оптимального запаха карасевой прикормки единого мнения не существует, да и не особо это важно, как мне кажется. Тем не менее прикормки ведущих производителей, позиционируемые как «карасевые», имеют сладковатый запах с различными оттенками.

Что касается тактики кормления, то полезно бывает прикормить не одну, а две или три точки, чтобы выяснить, где и на

каких глубинах сегодня стоит карась.

Наконец, полезно бывает половить не на самой прикормке, а немного в стороне от нее. Я не знаю, с чем именно это связано, однако мне известно много примеров, когда карась начинал великолепно клевать в 1-2 м от кормового пятна.

О подходе рыбы на точку говорят появляющиеся мелкие пузырьки (на илистом дне, разумеется), поэтому если ваша точка вдруг запузырила – будьте начеку!

С насадками все просто: чем больше у вас ассортимент – тем лучше (по крайней мере, на незнакомом водоеме). В приведенном мною примере карась лучше всего брал на мотыля, но это, как вы понимаете, не па-

нация. Есть водоемы, где карась лучше клюет на червя. Однажды я попал в ситуацию, когда на «платнике» карась клевал исключительно на протеиновое тесто со скопексом, хотя был перепробован добрый десяток других насадок. Кое-где первое место держит перловка.

А вот известный рыболов Жан Деске в личном разговоре со мной утверждал, что лучшая наживка для карася – это опарыш. Кстати, в Западной Европе, а не только во Франции, карася действительно чаще всего ловят на опарыша. Но причина этого, я думаю, в том, что там опарыш в больших объемах используется для прикормки, то есть карась к нему основательно приучен.

К слову сказать, лично я практически всегда добавляю в карасевую прикормку животный корм. На тех водоемах, где я обычно ловлю карася, чаще всего срабатывает рубленый червь, хотя бывает, что и опарыш «выстреливает». Иногда лучше всего прикармливать чистым животным кормом, без растительных компонентов. Все это выясняется экспериментальным путем.



SPINFLEX ATEMI

PROBABLY YOUR BEST CATCH EVER...
Возможно, ваш лучший улов...

НОВИНКА



ООО "Рыболовный мир Атеми"
Тел.: +7(499)653-50-72 (для оптовиков)
E-mail: fish@atemi.ru
Web: www.atemifishing.ru

Москва:
125362 г. Москва, ул. Водников д.2 стр.3, эт. 1

Самара:
443066 г. Самара, 1-й Безымянный переулок д.20

В. ВОЛКОВ,
наш собственный
корреспондент
по Волгоградской обл.

ДИКИЙ ДОМАШНИЙ КАРП

В наших местах можно прекрасно поохотиться за карпом на почти диких степных прудах, которых еще много в Волгоградской области, особенно в северной и северо-западной ее части, где нет больших рек. Здесь карп растет очень быстро и нередко достигает солидных размеров, нагуливая на вольных хлебах более чем 10-килограммовый вес. Правда, трофейная карповая ловля довольно-таки сложна и ею чаще занимаются спортсмены-карпятники, выбирающие такие дикие пруды в каче-

стве полигона для подготовки к соревнованиям. На удочку же обычных рыболовов-любителей чаще попадают экземпляры весом до 1 кг, редко больше, но даже они оказывают на поплавочной снасти весьма достойное сопротивление, ничуть не уступая в бойцовских качествах знаменитому волжскому сазану!

Где живете, карпы?

Большинство степных прудов образовались еще в начале прошлого века в запруженных степных балках.

Размеры у них могут быть самые разные – эти водоемы бывают и совсем небольшими, и вытянутыми на несколько километров, средняя глубина там – от 3 до 5 м, хотя на некоторых участках прудов встречаются глубины 8-10 м и даже больше. Дно у таких прудов, как правило, сильно заиленное и лишь в редких случаях глинистое или песчаное, без особых донных аномалий. Глубины плавно увеличиваются от берегов пруда к его середине, повторяя таким образом рельеф степной балки, в которой когда-то образовался пруд.

Максимальные глубины можно найти на предплотинных участках. Берега их зачастую поросли камышом до такой степени, что к воде нельзя подступиться, и рыбалка возможна только с лодки. Иногда степные пруды располагаются каскадом друг за другом, растянувшись на несколько десятков километров.

Не все степные водоемы пригодны для обитания карпа – и причина кроется в заморах. Если в середине прошлого века пруды регулярно чи-

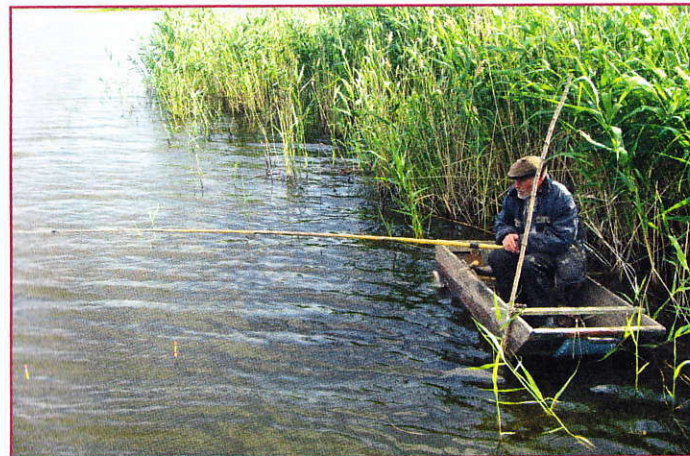
стили, убирали с берегов быстро растающий камыш, вычищали и углубляли русло, то сейчас этого никто не делает. Пруды, особенно небольшие, быстро мелеют, заиливаются и зарастают камышом, превращаясь в болота, где обитают только лягушки.

В больших степных прудах (а их довольно много) со значительными глубинами и родниковой подпиткой карпы чувствуют себя более привольно, но даже там в иные суровые зимы случаются заморы, от которых часто гибнет вся обитающая рыба. При этом карпы, особенно крупные, гораздо сильнее страдают от кислородного голодания, чем золотые и серебряные караси, соседствующие с ними в прудах.

И если карась, красноперка или окунь в изобилии обитают практически в каждом степном пруду, то отыскать водоем, где вместе с ними соседствует и карп, для рыболова уже удача. А если ему еще и удастся соблазнить на поклевку эту премудрую и крайне осторожную рыбу, то это просто рыбацкое счастье.

Желанный трофей

Прудовой карп, мальком привезенный из рыбозаводника и выпущенный в степной пруд, очень быстро отвыкает от дармового комбикорма, получаемого когда-то водо-



воль, и становится гораздо более осторожным и пугливым. И чем крупнее он вырастает, тем сложнее его поймать.

Наверное, именно эта сложность поимки крупного карпа в степном пруду и привлекает опытных спортсменов-карпятников. Проводя на берегу от нескольких дней до нескольких недель в ожидании поклевки, они благодаря своему мастерству (и современному снаряжению для карп-фишинга) нередко вылавливают действительно трофейных рыб солидных весовых кондиций, об обитании которых в пруду жители соседних поселков порою даже не догадываются.

Но ведь и нам ничто не мешает успешно поохотиться за степным прудовым карпом и даже стать обладателем весомого трофея.

Надо сказать, что в степных прудах карп растет неимоверно быстро. В один из таких прудов по весне выпустили годовиков карпа весом от 100 до 200 г, но уже осенью рыболовы вылавливали экземпляры от 1,5 до 2 кг. А после зимы, когда с наступлением тепла удачно перезимовавший карп снова начал ловиться на удочку, рыболовам стали попадаться карпы весом 3-4 кг, то есть карп не переставал питаться и расти даже зимой, и умудрился подо льдом прибавить еще 2 кг к своему весу!

О силе «дикого» прудового карпа рыболовы рассказывают самые невероятные байки, расскажу и я одну историю, которая на самом деле случилась с моим дядей, и был он тогда еще никаким не дядей, а учеником первого или второго класса. Взяв тай-

ком у отца моток толстой лески «Клинской», крючок и отлитое в ложке свинцовое грузило, соорудил простую донку и отправился на пруд. Для насадки сорвал в огороде стручок зеленого гороха, открыл его и одну крупную горошину проколол острым жалом крупного крючка.

Забросив свою донку, мальчишка сел на берегу стал ждать, держа леску в руках. Карп дернул неожиданно и резко. И разволновавшийся рыбачок не придумал ничего лучше, как просто намотать леску на руку. А засекшийся карп бесновался все сильнее и тянул в глубину. Поняв, что не справится с рыбой, мальчишка хотел сбросить с руки леску, да не смог: «Клинская» под неистовым напором карпа глубоко врезалась в руку...

Хорошо, что в это время мимо пруда шел мужчина, который вовремя заметил ревущего мальчишку, уже по пояс находящегося в воде. Он и привел домой незадачливого рыбачка с порезанной рукой и помог донести его трофей – огромного карпа, который длиной своей был вровень с ростом самого тогда еще совсем не дяди...

По рыбе и снасть

В те годы, когда произошла эта история, карпа ловили удищами из бамбука, оснащенными толстой «Клинской» леской, коваными крючками и поплавками из гусяного пера. В принципе в простой карповой ловле эти снасти не особо изменились, только материалы, из которых они изготовлены, стали совершеннее.

Удилища для ловли прудового карпа должны быть оснащены пропускными кольцами и безынерционной

ДЕЛФИ
ПРИКОРМКИ И НАСАДКИ

WWW.TAJUR.RU
DELPHY@CHEL.SURNET.RU

ПОЙМАЙ БОЛЬШЕ ДРУГИХ!

Челябинск, Ул.Танкистов, 148А, ООО ТАЮР (351) 778-50-47

Продажи: Воронеж: (4732) 76-67-95 Екатеринбург: (343) 240-59-10 Кемерово: (3842) 52-65-89
 Москва: (910) 435-20-83, (495) 178-00-33 Пермь: (3422) 22-60-39
 С.-Петербург: (812) 550-82-73, (901) 300-77-37 Самара: (846) 262-35-22

реклама

SHARK
 perfect hunter
 Специалист по поплавкам



ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫЕ
 ПОПЛАВКИ ИЗ

БАЛЬСЫ
 ДЛЯ ВСЕХ ВИДОВ ЛОВЛИ

Говорим и пишем по-русски!
www.sharkfloat.com.pl
 ul. Jawornicka 13b/30, 60-161 Poznań, Poland
 tel.: +48 601 77 50 61, fax: +48 61 818 38 70
 e-mail: office@sharkfloat.com.pl

катушкой с достаточным запасом лески. С маховой удочкой и глухой оснасткой отправляться за карпом не имеет смысла. Возможно, такая снасть позволит рыболову совладать с экземпляром весом до 1 кг, а вот борьба с более крупным карпом заранее обречена на поражение из-за низкой маневренности снасти. Неоднократно при ловле карпов весом всего до 2 кг ломались даже довольно прочные удилища, а

один не в меру ретивый карп умудрился при вываживании сломать мою любимую шестиметровую удочку сразу в двух местах.

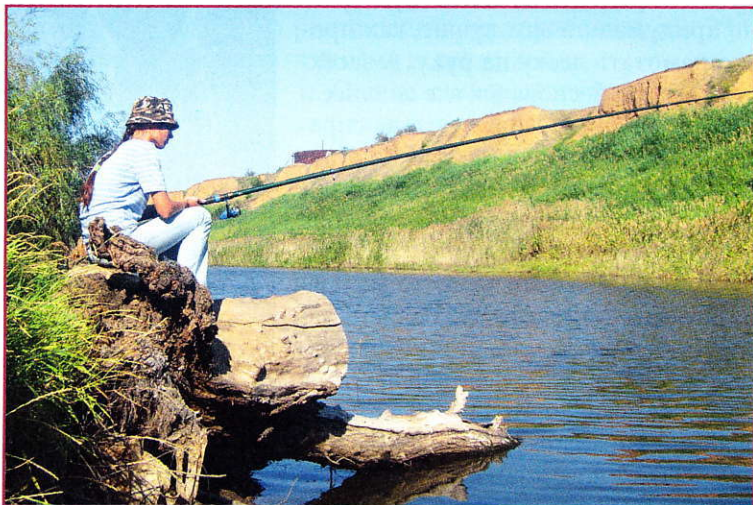
Засекшийся на крючке карп совершает немислимые пируэты под водой,

демонстрируя настоящие чудеса неутомимости! Однажды мы с женой два с лишним часа вываживали пятикилограммового карпа, прежде чем взять его в подсачек (рассказ об этой поимке был опубликован под рубрикой «Выставка рыболовных достижений» в №8/2012).

Выбрать подходящую леску для ловли карпа – это, пожалуй, самое сложное. Тот карп, о котором я только что упомянул, попался при ловле карася на снасть, оснащенную леской Ø0,18 мм, поэтому его вываживание и доставило нам столько хлопот.

К следующей рыбалке мы подготовились более основательно, заменив тонкую леску на Ø0,30 мм. Но эта снасть показалась подводным обитателям несколько грубоватой, и карпы вообще отказались клевать, даже мелкие бесстрашные карпятки хватили насадку лишь изредка.

Однако все изменилось, когда мы все-таки поставили леску оптимальной толщины – карпы весом до 0,5 кг



стали клевать как ни в чем не бывало. Стало ясно, как важно при выборе лески для конкретной рыбалки найти разумный компромисс между двумя крайностями: излишней слабостью и избыточной мощностью снасти.

Крючок, понятное дело, должен быть острым и достаточно надежным для определенных критических нагрузок. Оплошность в этом деле может принести рыболову большое огорчение в виде широкого хвоста, помахавшего на прощание...

Что касается насадок и прикормок для карпа, то сейчас я не буду гово-

ЯПОНСКОЕ КАЧЕСТВО И НЕМЕЦКАЯ ПРАКТИЧНОСТЬ

SALMO

монофильные лески



Новинка!



Diamond Excellence
Проверенная годами классическая леска. Для создания маскировочного эффекта окрашена в светло-зеленый цвет.



Specialist Spin, Feeder
Лески специализированной серии.

Spin – повышенная износостойкость и отсутствие «памяти».

Feeder – высокая чувствительность и износостойкость.



Hi-Tech Evolution

Мягкая леска с низким коэффициентом растяжения. Для повышения прочности в ее состав входят специальные компоненты.



Hi-Tech Powersteel

Прочная и мягкая леска, устойчивая к абразивному истиранию.



Fluorocarbon

Тонущая бесцветная леска с гладкой и скользкой поверхностью, абсолютно невидимая в воде.



Grand Raider

Современная монофильная бесцветная леска из высококачественного нейлона, прочная и идеально откалиброванная.

5000 наименований товара в наличии, доставка по России!

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ

ГРЕБНЫЕ ВИНТЫ SOLAS

СИСТЕМЫ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

ТОПЛИВНЫЕ СИСТЕМЫ

ОСУШИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ

СИСТЕМЫ ПРЭСНОЙ ВОДЫ

ФАНОВЫЕ СИСТЕМЫ

ТРАНЦЕВЫЕ ПЛИТЫ

ПРИБОРЫ КОНТРОЛЯ

ЯКОРНО-ШВАРТОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ПАЛУБНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ

МЕБЕЛЬ И ПРЕДМЕТЫ ИНТЕРЬЕРА

СРЕДСТВА СПАСЕНИЯ

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ НАДУВНЫХ ЛОДОК

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ПЛМ

МАСЛА И СМАЗКИ

ОДЕЖДА И АКСЕССУАРЫ MARINEPOOL

КРАСКИ INTERNATIONAL

ЗАПЧАСТИ ДЛЯ СНЕГОХОДОВ И АТВ



Компания «ТД Техномарин» Опто: +7 (812) 677 88 22, 677 99 33;
 Розница: СПб +7 (812) 706 10 50, 706 10 59; Москва +7 (963) 643 87 66;
 Интернет-магазин: <http://shop.technomarin.ru>, +7 (812) 958 18 67

рить о бойлах, ароматизаторах и всевозможных смесях, являющихся неотъемлемой частью карпфишинга, а скажу о лучшей и самой лакомой насадке для прудового карпа – как и полвека назад, это пареный горох, а теперь к нему добавилась еще и сладкая консервированная кукуруза.

У этих насадок, кроме самой гастрономической привлекательности для усатого увальня, есть и другая почетная миссия: защищать снасть рыболова от вездесущей мелочи. Как уже было сказано, вместе с карпом в прудах в изобилии обитают другие рыбы, не блещущие своими размерами, и первое место среди них занимают вездесущие серебряные караси, которые легко расправляются с любой насадкой животного происхождения, будь то черви или опарыши. Иногда им под силу заглотить даже изрядное зерно соблазнительно пахнущей сладкой кукурузы, и тогда единственным спасением становятся лишь крупные и жесткие распаренные горошины.

Иногда карпы очень хорошо отзываются на катышки темного хлеба или кусочки пышки из дрожжевого теста, поджаренной на растительном масле. Они не прочь полакомиться запаренными зернами пшеницы или других злаков молочной спелости, опять же при условии, что в водоеме нет большого прессинга мелочевки.

При ловле прудового карпа хорошо работает приваживание – обязательно стоит им воспользоваться, если есть возможность прикармливать место ловли в течение нескольких дней подряд. Наверное, в этом случае карпы вспоминают свое рыбье детство на рыбаобразных прудах и за

несколько дней приваживания вновь привыкают столоваться в определенном месте. Конечно, если при этом их ничего не беспокоит. Поэтому если рыболов нацеливается на поимку трофея, ему лучше прикармливать выбранное для ловли место, но не рыбачить на нем, пока карпы не освоятся в новой столовой и не начнут безбоязненно питаться дармовым кормом. Как правило, трех-четырех дней такого приваживания вполне достаточно.

Если же ловля карпа будет длиться лишь один-два дня, то на прикормку, скорее всего, быстро подойдут только некрупные карпики, а крупные рыбы как более осторожные, если и осмелятся приблизиться к кормовому столу, привлеченные ажиотажной суетой мелочи, то на крючок попадутся вряд ли. Хотя бывают в этом правиле и приятные исключения, которым, кстати, и стал самый пока для нас большой карп – пятикилограммовый.

Лучше всего прикармливать карпа распаренным жмыхом. Замечено, что карп вообще равнодушен к запаху семян подсолнечника. Но загвоздка в том, что мелкие фракции распаренного жмыха, равно как и гороховая каша, так же сильно, как и карпу, нравятся мелочевке, избежать поклевки которой для карпятника – задача столь же важная, как и соблазнить на поклевку самого карпа. Отсеять их можно, просто подбрасывая к поплавку небольшие горсти сладкой кукурузы или распаренного гороха. Подошедшие на запах угощения карпы начинают собирать со дна соблазнительные зерна и среди них находят с «сюрпризом» внутри – в виде крючка.

Место встречи изменить нельзя

При выборе места для ловли всегда работает простое правило: чем малодоступнее и неудобнее оно для ловли, тем безопаснее чувствуют себя там карпы. Весьма успешной будет рыбалка на границе камышовых зарослей или в «окнах» среди водных зарослей. Понятно, что такие места гораздо удобнее облавливать с лодки, причем лучше, если она будет надувная – на ней можно передвигаться и рыбачить без лишнего шума, который неизбежен при ловле на алюминиевой или деревянной посудине.

На некоторые постоянно посещаемых прудах рыболовы сооружают для себя деревянные помосты с удобными сиденьями и подставками под удочки. А на пруду, где чаще всего ловим мы с женой, есть старый деревянный мост, с которого удобно облавливать любые глубины.

Напомним, что при ловле карпа следует соблюдать полную тишину, поскольку любой посторонний звук может насторожить чуткую рыбу, и карп просто уйдет с прикомленного места.



О том, что карп соблазнился прикормкой, рыболову лучше всего сообщают цепочки мелких пузырьков, которые поднимаются со дна, когда рыбы начинают рыться в мягком донном грунте, собирая частички корма. Заметив такие пузырьки, начинаем особенно внимательно приглядываться к каждому движению поплавка. Хотя среди рыболовов и бытует мнение, что карп может очень долго смаковать насадку на крючке, изводя нетерпеливого удильщика, довольно часто прудовой карп, не чувствуя подвоха, сразу заглатывает крючок с насадкой, и поплавок моментально уходит под воду.

И всегда под рукой у рыболова должен быть широкий удобный подсачек, чтобы долгожданная встреча с прудовым карпом состоялась наверху!

НОВИНКИ 2013



DYNAMITE BAITS

NEW COMPLETE RANGE



CARP TEC
A UNIQUELY EFFECTIVE RANGE OF BOILIES
BOILIES
PLUM

CARP TEC
LIQUID CARP ATTRACTANT
PLUM

CARP TEC
15mm POP-UPS
PLUM

CARP TEC
ROASTED HOOKBAIT DIP
PLUM

CARP TEC
LIQUID CARP ATTRACTANT
PLUM

CARP TEC
LIQUID CARP ATTRACTANT
PLUM

CARP TEC
LIQUID CARP ATTRACTANT
PLUM

Carp Tec
для ЛЮБИТЕЛЕЙ
ЛОВЛИ КАРПА:

Серия включает в себя

- 8 проверенных вкусов, включая новый - сливу.
- Поп-Апы – 15 мм и 20 мм
- Жидкие аттрактанты
- Концентрированные пропитки для насадок с привлекательными запахами и вкусами.

NORmark®

ЭКСКЛЮЗИВНЫЙ ОПТОВЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР



www.normark.ru

www.normark.by

www.normark.kz

Ежегодно наша компания нахлыстовиков собирается летом на увлекательную голавлиную рыбалку. С годами это мероприятие стало у нас не только традиционным сбором и отдыхом, но и своеобразным поиском новых «голавлятников» (так мы называем участки с кустами и корягами, уходящими под воду). Таких местечек немало на Среднем Дону. Вообще-то Дон по правилам делится по-другому: Верхний Дон – от истока до станицы Казанской, Средний Дон – от станицы Казанской до Калача, Нижний Дон – от Калача до устья. А мы делим Нижний Дон на три части, считая ниже Цимлянского моря, и «наша» средняя часть приходится на Константиновский и Семикаракорский районы Ростовской области.

В жаркое время комфортно чувствуешь себя в тенистых ущельях мелких речек, протекающих в системе Северского Донца, а также впадающих в Дон повыше Цимлы в Волгоградской и Воронежской областях. Для нахлыста это прекрасные места, здесь можно отлично половить голавля на мушку, забрасывая ее под береговые кусты.

Голавль в Дону еще водится, местами его популяция неплохо сохранилась. А все потому, что рыба эта осторожная, умнеющая с возрастом, и потому многие особи доживают до трофейных размеров, обходя многочисленные сети и крючки на удочках.

В поселках у плотин, которых до Ростова целых три, местные жители полавливают голавля, который ближе к Цимлянскому морю почти не встречается. Рыболовы ловят на полудонки, пользуясь в основном кузнечиками и саранчой.

Я познакомился с дедом, заинтересовавшись его оригинальным решением хранения кузнечика и саранчи. Это аккуратно сделанный из деревянных планок каркас, обтянутый тонкой омедненной сеточкой, где насекомые чувствуют себя прекрасно и в течение нескольких дней остаются живыми даже в жару. Дед рассказал, что добывает кузнечиков по утренней росе, когда их движения еще замедленны и наловить их довольно просто. Иногда вместе с голавлями к деду наведываются сомята килограммов на пять и пытаются утащить удочку вместе с кузнечиком...

Мы с приятелями накачиваем лодки, нам предстоит проплыть от одной плотины до другой примерно 30-40 км и проверить места с многочисленными «голавлятниками».

Пока собираем нахлыстовые снасти и выбираем мушки для начального поиска, я обращаю внимание на движение рядом с двумя бетонными плитами, лежащими здесь для укрепления берега. Это узорчатый полоз, который относится к семейству Ужовых и совершенно безопасен для человека. Он занесен в Красную Книгу. В природе Дона встречается редко, а между тем он весьма полезен тем, что уничтожает мышей не хуже кошек. Спешу его сфотографировать в надежде, что потом можно будет представить его в прессе, чтобы рыболовы не принимали его за гадюку и не убивали. Думаю, что именно бездумное уничтожение этих змей населением и привело к критически малой их численности.

Наша компания начинает сплав. Приятное течение подхватывает лод-

ГОЛАВЛЬ В ЖАРУ

А.ГУЗЕНКО, наш собственный корреспондент по Южному федеральному округу г.Ростов-на-Дону



РЫБЫ И РЫБОЛОВЫ

ки, и мы проходим мимо жарких летних пляжей с сотнями купающихся, с интересом рассматривающих наши летающие шнуры. Иногда мы выхватываем голавля из-под самого мостика, где сидит с удочками местный рыбак или просто отдыхающий. Многие с удивлением спрашивают, что это у нас за снасть. Тем не менее нахлыст все больше входит в нашу южную речную рыбалку, и народ все больше интересуется мушками – расспрашивают, как начинать, чтобы вышло не слишком дорого...

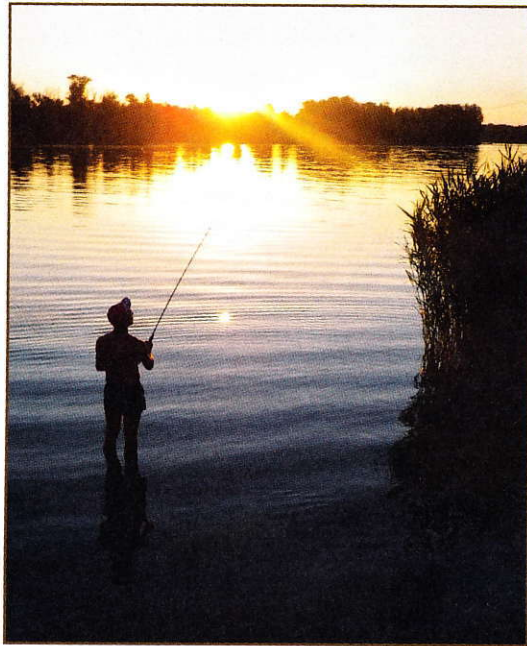
В наших местах прошло уже 6 фестивалей по нахлысту, и 90% пойманных во время их проведения рыб – голавли, хотя иногда ловится и жерех, и даже судак. Но мы предпочитаем охотиться на более доступных голавлей.

«Голавлятников» на выбранном нами 40-километровом участке достаточно, и чем выше по течению, где вода становится чище и быстрее, и тем больше там этой рыбы. Под помытым весной берегом всегда есть упавшие деревья, где можно встретиться с голавлем. Никогда не знаешь точно, где произойдет эта встреча, а уж трофейный голавль почти всегда застает тебя врасплох.

Но крупный голавль или мелкий – ловля любого с лодки легка и комфортна, и при этом чрезвычайно увлекательна. Места сменяются одно за другим. Ты всегда сплываешь лицом к берегу, и шнур свободно распрямляется сзади на чистой воде. Ну, а если на веслах сидит твой компаньон,

то поиск голавля облегчается медленным сплавом и даже придерживанием лодки на сильном течении.

У нас с моим другом Владом роль регуляторов лодки выполняют жены – у него Оксана, у меня Нина. Заодно они делают удачные кадры, и часто мы меняемся местами, а они сами пробуют голавлиный нахлыст. Особой физической силы при сплаве на течении не требуется, и такие бывалые



компаньоны, как наши жены, держат нужную дистанцию, лишь немного корректируя течение. Когда Оксана устает в самом интересном месте, Влад просит ее: «Ну еще немножко гребани!..» Зато вечером он освобождает Оксану от обработки рыбы, и она лишь следит за приготовлением ухи.

Пройдя не одну сотню километров по Дону и другим рекам России, мы уже хорошо натренировались на точ-

ности заброса под прибрежные кусты и можем подать мушку всего в десятке сантиметров от намеченной цели – у торчащей из воды коряги или ветки дерева. Сухую мушку обычно хватает мелкий голавлик, которого мы выпускаем – в наш садок попадает лишь крупная рыба.

Настает время, когда голавль реагирует на жуков из «пенки», но даже при частом «постукивании» мушки по воде голавль редко появляется на поверхности. Возможно, жара изменяет поведение и питание голавля, ушедшего на глубину и переключившегося с падающих жуков на донную пищу. Пробуем тяжелые нимфы с золотой головкой и в метре от поверхности вылавливаем нескольких рыб.

Донской голавль при всей своей осторожности не особенно опасается присутствия человека, и многочисленные в жару купальщики не мешают ему заниматься добычей пропитания, мы ловим его даже у заполненных людьми пляжей. Он держится под причалами и купальнями, охотится рядом с вездесущей уклейкой. Уклейка же становится настолько смелой, что часто перехватывает мушку у голавля и попадает даже на довольно крупные приманки.

Подходит к концу двухдневный наш традиционный сплав, и мы разводим последний костер на маленьком пляжике. Наслаждаемся подкопченными на костре голавлями и крепким чаем, спасающим от жары, немного ослабевшей на закате. Купаемся в проточной прохладной воде.

Вечереет. Закатное солнце освещает Тихий Дон. Пахнет камышом, рыбой и костром...

Оптимальное соотношение «цена – качество» позволяет спиннингам серии High Energy не иметь конкурентов среди аналогов других фирм. Неважно, какой способ ловли или тип приманки вы предпочитаете – спиннинг High Energy настолько сбалансирован, что позволяет без труда контролировать проводку любой приманки и даёт почувствовать момент даже самой осторожной поклевки. За счет применения высокомолекулярного графита жесткий и упругий бланк отлично справляется с вываживанием крупной рыбы, четко компенсируя каждый рывок хищника и практически исключая вероятность схода.

ЛУЧШЕЕ КАЧЕСТВО ПО ГУМАННОЙ ЦЕНЕ!



Материал бланка – многослойная комбинация высокомолекулярного графита HME.

Штекерное соединение колен.

Пропускные кольца со вставками SIC корейского производства, расстановка колец по системе New Guide System.

Теплый эргономичный катушкодержатель.

MAXIMUS
THE FISHING GLADIATOR

MAXIMUS High Energy SHE27M
THE FISHING GLADIATOR

ecogroup
www.eco-group.ru

Оптовые продажи:
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ +7 (812) 773-45-00;
МОСКВА +7 (916) 635-28-18;
ВОЛГОГРАД +7 (905) 338-96-75;
ВОРОНЕЖ +7 (4732) 39-45-45;
ИРКУТСК +7 (914) 876-83-61;
НИЖНИЙ НОВГОРОД +7 (910) 395-00-08;
НОВОСИБИРСК +7 (963) 949-45-00;
САМАРА +7 (846) 276-40-99

Лет пятнадцать назад случилась у меня одна рыбалка на р. Туре, выше Тюмени. Пройдя по берегу с полкилометра, я уткнулся в устье даже не речки, а ручья. Берега его были круты, заросли чапыжником да осокой. Никакого рыболовного прока там не предвиделось.

Ширина мелководной речушки была метра два.

Мельком бросил взгляд на воду и оторопел. Против течения, занимая всю ширину речки, двигалась стая некрупных рыб. Я шагнул ближе к берегу, и стая исчезла. Без плюхания, брызг, сверкания чешуей. Просто исчезла – и все. Как растворилась. Водоросли так же мерно колебались течением, дно было видно сквозь прозрачную воду, а рыбы исчезли.

Заметив выше по течению поворот речки, я пошел туда. Увидел небольшой омуток и расширение, чуть ускоренную струю на входе в ямку. Вода была прозрачная, хорошо просматривалось дно с пучками водорослей. Никаких рыб, никакого движения. Я присел на берег.

Уже собрался уйти, как краем глаза заметил движение. Рыбки возникли из ниоткуда. Вот их не было, а вот их уже десятки! Я постарался рассмотреть их – прогонистое тело, темная спинка, длина около 15 см. Точно не плотва. Стоило мне неловко шевельнуться, и стая как растворилась. Чудеса, рыбы-привидения!

Вернувшись, домой, я полистал справочник «Пресноводные рыбы России». По всем признакам, это были ельцы.

Не стану утверждать, что с тех пор я мечтал вернуться на эту речку и поймать эту рыбу-мираж. Но речушка в память запала. И вот, наконец, я решил навестить знакомых ельцов. Взял спиннинг-ультралайт и отправился в недолгий дорогу.

Речушку не узнать. Вода мутновата, трава на берегу по пояс. Никаких вспле-

сков, кругов на воде – никаких признаков жизни.

Я собрал спиннинг, расправил болотники и спустился к речке. Берег и дно твердые, ила нет, глубина около 40 см. Поставил маленькую «вертушку», №00, с рыжей мухой на тройнике. Вспо-



миная недавнюю рыбалку на р. Пышме, начал забрасывать по течению. Во время проводки лепесток слегка мерцал сквозь мутную воду. Пусто, ни потычки.

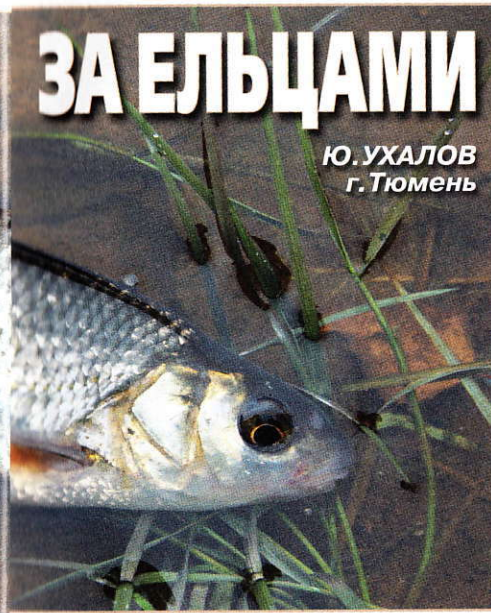
Еще заброс – проводка – пусто. Еще, еще. Пусто. На снос не порыбачишь, ширина речушки метра полтора.

Делаю заброс против течения, ускоряю проводку. Не помогло. Меняю блесенку на более упористую, с одинарным и серо-рыжей краснохвостой мухой. Делаю пробный заброс, блесна нагружает хлыстик спиннинга, живенько вибрирует. Вроде все в порядке с проводкой, сам бы схватил, если бы был рыбой.

Впереди, выше по течению, речка делает левый поворот, у правого берега угадывается глубина, в воду свисают

пряди осоки, русло перегораживают упавшие стволы деревьев. Не место – чистое золото.

Делаю заброс, блесенка ложится точно под правый берег, чуть дальше коряги. Пара оборотов – и, наконец, резкий удар! Есть!



Кто? Сквозь воду сверкнул серебристый бок рыбки... Елец! Я его все-таки поймал!

Держу его в руках. Некрупный, 80 г, но сильный малыш. Спинка темно-серая, серые плавнички, глаза черненькие, не то что у сороги красноглазой. Отпускаю.

Хотел поймать ельца – и поймал!

Продвигаюсь чуть выше по течению, делаю заброс к стволам упавших деревьев. Блесенка заводится сразу, веду... Поклевка! Соппротивление совсем другое, да и рыбка не сверкает боками... Окунишка!

Заброс – проводка – пусто. Еще проводка – пусто. Понятно, наплюхал окунишка, всех распугал.

Иду по руслу дальше, глубина по колено, ноги не вязнут. За поворотом рас-

ширение с узким входом, течение заметно даже за десять метров. На входе под водой лежит небольшая коряжка. Забрасываю за нее, под самую траву, ведду. Блесна перепрыгивает через коряжку, удар! Снова серебристые блики под водой, рыбка мечется от берега к берегу. Опять елец. Ай красавец! Иди, гуляй!

Снова заброс, чирканье блесной – еще один ельчик. Снова заброс, проводка. Пусто. Еще раз – опять пусто. Понятно, нашумели. Иду дальше. Дальше совсем мелко.

Сажусь в «Ниву», проезжаю метров пятьсот по течению, Речка становится совсем другая: берега поросли высокой травой, осока склоняется к самой воде.

Заброс по течению – проводка – пусто. Еще раз – пусто. Заброс против течения – поклевка на первых оборотах катушки, уже по поведению рыбы чувствую, что елец. Красавчик! Иди домой.

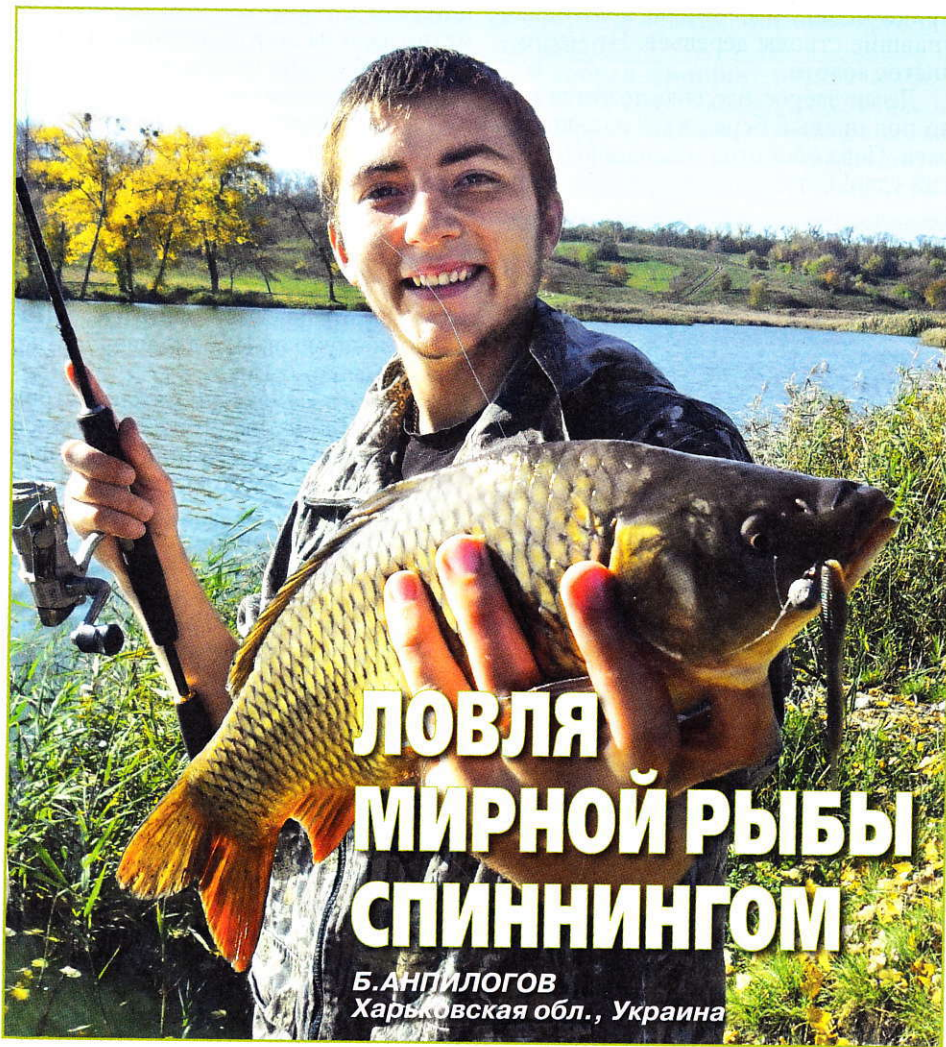
Снова заброс – окунек. Ну, нормальное соотношение, 3:1. Годится.

Начались пустые проводки, значит, надо переходить на новое место. И действительно, чувствую поклевку. О-о-о, это уже богатырь, грамм на 150, и сопротивляется как взрослый. Матерый!!! Я уже счастлив!

Опять нашумел, и клев закончился. Иду по берегу дальше, замечаю тени метнувшихся рыбок. Эх, знал ведь, что нужно аккуратнее! Делаю пару контрольных забросов – ничего. Точно, рыба-мираж! Была – и нет. Тюменский маленький хариус такой же осторожный.

Попытался половить воблерами. Поймал несколько ельчиков только на изящный Minnow от SMITH.

Дальше ловить расхотелось. Я понял, что полностью удовлетворен. Это была особенная рыбалка. И мне хотелось остаться с этим ощущением, какого давно уже не испытывал, даже поймав дюжину щук или крупных окуней.



ЛОВЛЯ МИРНОЙ РЫБЫ СПИННИНГОМ

Б. АНПИЛЛОВ
Харьковская обл., Украина

Общеизвестно: спиннинг – это способ ловли хищной рыбы, такой как щука, судак, окунь, иногда в уловах попадаются голавль и язь. В последние годы большую популярность приобрел сверхлегкий спиннинг. Несмотря на относительно недолгое существование ультралегкого спиннинга в странах бывшего Союза, у наших рыболовов на-

копился немалый опыт ловли на снасти легкого класса. Подтверждение этому – призовые места, занимаемые на соревнованиях международного уровня. Думается, интерес к этой теме вызван прежде всего тем, что крупной рыбы стало меньше, а ловить мелочь на тяжелые снасти неинтересно, вот рыболовная братия и «эстетствует».

Как и во всяком относительно новом деле, вопросов и здесь существует много. Взять, к примеру, ловлю мирной рыбы спиннингом (два года назад эта тема уже поднималась в материалах сайта www.fish-hook.ru). Если раньше представлялось, что хищную рыбу можно ловить исключительно спиннинговыми или нахлыстовыми снастями, а мирную – поплавочными и т.д., то теперь ни для кого не секрет, что микротвистеры или блесны-«маньячки» прекрасно хватают и лещ, и плотва, и карп, и карась, и уклейка, и красноперка, и т.п. Выяснилось, что мирная рыба хорошо реагирует на искусственные приманки, имитирующие насекомых или мелкую рыбешку. Значит, такой ловлей можно заниматься вполне целенаправленно. Но лишь немногие умеют это делать.

Я занимаюсь ловлей белой рыбы спиннингом уже два с лишним года и хочу подробно рассказать о том, что нужно делать, чтобы постоянно ловить карася, карпа, леща, плотву и т.п. на искусственные приманки. Акцент намереваюсь сделать на приманках и местах, где нужно искать рыбу, потому как это ключевые факторы успеха. Надеюсь, что, прочитав статью и применив полученные знания на практике, вы тоже поверите в то, что бель, клюнувшая на твистер или блесенку, – это закономерно, а не случайно.

Снасти

Для ловли плотвы, густеры, уклейки, карася и красноперки целесообразно использовать спиннинговые удилища с «верхним» тестом – до 7 г (еще лучше – до 5 г). Такой «палочкой» удобно работать с самыми маленькими

приманками, да и процесс вываживания мелкой рыбы на деликатную снасть будет ярким и захватывающим.

Лучше приобретать удилища среднего или медленного строя. Может случиться так, что на крючке окажется крупная рыба, и для успешной борьбы нужно, чтобы в работе участвовал весь бланк. Под описываемые удилища идеально подходят катушки размером 1000 по классификации SHIMANO. Главные требования к катушке – качественная укладка тонкого шнура, а также плавность вращения, это обеспечит дополнительную чувствительность снасти в целом.

На шпулю нужно намотать самую тонкую «плетенку». Можно использовать и монолеску (разрывная нагрузка большого значения не имеет), но она не обеспечит хорошей чувствительности всей снасти в целом.

Если вы не получаете удовольствия от ловли мелочи и жаждете побороться с карпом, крупным лещом или амуром, то необходимо будет собрать более тяжелый комплект. В этом случае отдайте предпочтение удилищам с тестом 2-10 или даже 2-12 г. Спиннингом с такими параметрами вы справитесь даже с трофеями весом более 3-4 кг. Но и при этом вам будет комфортно работать с легкими приманками.

Под такую снасть хорошо подойдет катушка размером 2000. Будет обеспечен хороший баланс удилища, а так же приемлемая мощность. Толщина «плетенки» должна быть 0,10-0,12 мм – она позволит вам совладать практически с любым трофеем.

Приманки

Мирную рыбу можно поймать на искусственные приманки всех типов,

РЫБЫ И РЫБОЛОВЫ

но все-таки я выделяю джиг и «вертушки». Конечно, у меня получалось ловить мирную рыбу на воблеры и даже «колебалки», но это, думаю, все же было случайно. А мы ведь стремимся научиться целенаправленной ловле, верно?

При ловле красноперки, уклейки, густеры я предпочитаю использовать блесны. Некоторое время я применял самые мелкие «вертушки» от MEPPS – №00, но даже они для бели крупноваты. Нужны еще мельче! Если провести микроблесну через стайку бели, то можно быть уверенным – рыба погонится за приманкой. Но гнаться – это одно, а вот атаковать – совсем другое. Спровоцировать бель на агрессию можно, замедлив или ускорив проводку.

Иногда поклевки происходят лишь на приманки определенного цвета, по-

этому если нет ударчиков, можно поэкспериментировать с цветом мушек на тройниках.

У микроблесенок один явный недостаток – они очень легкие и оттого имеют плохую аэродинамику, летят недалеко, и ловить на них можно лишь в прибрежной зоне либо с лодки. Но как показывает практика, это все равно интересно и добычливо, ведь, по сути, рыболов ловит «вприглядку».

Джиг-приманки больше подходят для ловли рыб, ведущих придонный образ жизни. Всевозможные силиконовые имитации я использую при ловле карпа, белого амура, карася и леща. Скажу сразу – во время ловли белой рыбы нужно использовать исключительно съедобную «резину». На приманки из обычного силикона мирная рыба реагирует плохо.

Если вы ловите мелкого карпа, карася, подлещика или плотву, можно применить дешевую, но крайне эффективную приманку – полоску так называемой съедобной «резины», шарнирно соединенную с грузилом-головкой. Это замечательная имитация червячка, пиявки либо личинки какого-нибудь насекомого. Вести такую приманку нужно по дну, короткими «ступеньками». Паузы делаются большими, чтобы рыба смогла подойти и проглотить крючок с нарезкой. Минус такой приманки в том, что на нее часто клюет мелкий окушок. Забегая вперед, скажу: если хотите насладиться ловлей бели, лучше отправиться на водоем, где нет окуня и мелкого судачка.

Некоторые рыболовы, увлеченные ловлей мирной рыбы спиннингом, предпочитают ловить «наноджигом» – на мормышку с силиконовой нарезкой. Мне этот способ ловли не по душе – клюет исключительно мелочь, которая не способна оказать хоть какое-нибудь сопротивление при вываживании. Хотя по эффективности «наноджиг» превосходит все остальные способы ловли...

При ловле на карповых прудах и лещовых ямах нужно использовать более крупные приманки. Я заметил, что лещ, карп и белый амур весом более 1,5 кг не пренебрегают длинными искусственными червями, объемными «осьминогами», крупными рачками из съедобной «резины». А вот на мелкие приманки почти не реагируют. Проводки, используемые при ловле вышеперечисленных рыб, не очень сложны, но требуют от рыболова терпения. Карп и лещ – не те рыбы, которые будут гоняться за приманкой. Все поклевки



Силовой передаточный механизм Power Gear со специально обработанными шестернями

Легкий корпус из сверхпрочного материала Power Body на основе высокомолекулярного графита

Точная алюминиевая шпуля с увеличенным диаметром тормозных дисков

Плавная подача шпули Slow Shaft, обеспечивающая краевую намотку

Модельный ряд имеет катушку с неглубокой шпулей 2510 для плетеной лески

ОПТОВЫЕ ПРОДАЖИ

Санкт-Петербург:
(812) 366-77-77

Москва:
(499) 457-73-68

Ростов-на-Дону:
(863) 200-38-38

Самара:
(846) 927-91-59

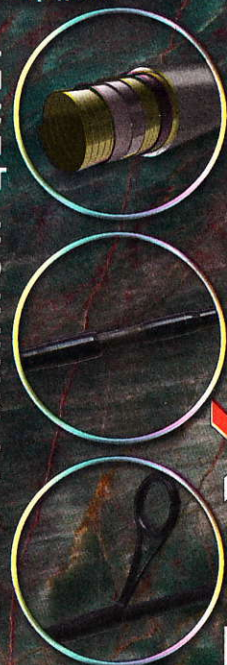
Нижний Новгород:
(831) 246-55-11

ECO FISH

www.profish.ru

Спиннинговые удилища серии UL Egoist лучший выбор для любителей ультралайтовой ловли. Для тех, кому важны такие качества, как универсальность и надежность! От блесен размером №00 до микроджига.

ЛУЧШЕЕ КАЧЕСТВО ПО ГУМАННОЙ ЦЕНЕ!



Революционная конструкция бланка, выполненная в виде специальной многослойной структуры из высокомолекулярного графита марки HME, обеспечивает высочайшую чувствительность и прочность.

Надёжное шпиготное соединение колец с дополнительным конструктивным упрочнением.

Кольца Fuji. Расстановка колец в соответствии с Fuji New Guide Concept.

Традиционный катушкодержатель Fuji.

ECOGROUP
www.eco-group.ru

Оптовые продажи:

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ +7 (812) 773-45-00;
МОСКВА +7 (916) 635-28-18;
ВОЛГОГРАД +7 (905) 338-96-75;
ВОРОНЕЖ +7 (4732) 39-45-45;
ИРКУТСК +7 (914) 876-83-61;
НИЖНИЙ НОВГОРОД +7 (910) 395-00-08;
НОВОСИБИРСК +7 (963) 949-45-00;
САМАРА +7 (846) 276-40-99

происходят либо со дна, либо в тот момент, когда вы начинаете подмотку после паузы. Самая эффективная проводка – волочение по дну с остановками. Приманка во время движения поднимет облачка мути, которые будут служить дополнительным привлекающим фактором. Иногда хорошо работает короткая ступенчатая проводка с паузами более 20 сек., с шевелением приманки на дне.

Где ловить?

Когда я начинал целенаправленно ловить бель на спиннинг, то пытался делать это везде, и у меня ничего не получалось. Не то, чтобы я оставался без улова, нет. Клевали окунь, мелкая щука, судачок, голавль, язь – хищники и полухищники. Мирная рыба попадалась крайне редко. Хорошо и стабильно клевали разве что красноперка и уклейка на микроблесну, когда я ловил вприглядку.

Сначала я пенял на приманки, на свою технику ловли, снасть. А потом до меня дошло – дело в месте ловли. Нашел водоем, где водятся только карась и красноперка, поставил микроджиг-головку, оснащенную на-



резкой, и наловил карасей. Немного, конечно, около десятка, но все равно это был результат.

Вдохновленный успехом, я поехал на карповый «платник». Ловил целый день. Результат – 7 карпов. Самый маленький – 800 г, а самый крупный потянул на 5,5 кг. Вывод такой: для целенаправленной ловли мирной рыбы спиннингом нужно ехать туда, где отсутствует хищник.

Кстати, при ловле белой рыбы спиннинговой снастью можно и даже нужно использовать прикормку. Звучит немного странновато, но зачем бегать по водоему в поисках рыбы, если можно прикормить несколько точек и наслаждаться динамичной, азартной рыбалкой?

Методы прикармливания в спиннинговой ловле точно такие же, как и при ловле на фидер, поэтому в рамках данной статьи специально описывать их нет смысла.

УВЕРЕННОЕ ВЫВАЖИВАНИЕ ЛЮБОЙ РЫБЫ – С ЛЕСКОЙ SUFIX

DURAFLEX

Это следующее поколение монофильной лески. Наша эксклюзивная формула – NANO RESIN – лежит в основе более высокого качественного уровня. Леска, созданная на основе этой формулы, имеет очень высокие характеристики – чувствительность, надежность, долговечность и низкую память. Это леска высочайшего качества.

БЕСЦВЕТНЫЙ



ELITE

Высокая прочность и легкость управления с технологией ELITE. Минимальное растяжение, высокая прочность в узле, легкое управление при забросе достигнуто с помощью технологии J7 Micro Resin. Эксклюзивная технология G2 Precision Winding практически исключает память лески. Размотки 100 м и 300 м.

БЕСЦВЕТНЫЙ СВЕТЛО-ЗЕЛЕНый



ИСПОЛЬЗУЙТЕ СВОЙ ШАНС ПОЙМАТЬ РЫБУ – МЕЧТУ ВСЕЙ ЖИЗНИ

J7 MICRO RESIN.

Эксклюзивный состав полимерных смол для обеспечения высокой прочности и крепости при производстве лесок.

G2 PRECISION WINDING.

Технологические процессы, которые сильно уменьшают память лески при намотке на шпулю в заводских условиях.



ВЫСОКОЭФФЕКТИВНАЯ ЛЕСКА МИРОВОГО УРОВНЯ

NORmark

ЭКСКЛЮЗИВНЫЙ ОПТОВЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР



www.normark.ru www.normark.by www.normark.kz

«ДОРОЖЕ ЗОЛОТА, ЯРЧЕ СЕРЕБРА...»

А. САМОЧЕРНОВ
г. Волгоград

Так говорят жерешатники про эту рыбу. Их пристрастность можно понять.

Лично мне доводилось ловить жереха и на малых реках, и на бескрайних раскатах дельты Волги, но где бы ни был пойман этот прожорливый хищник, всегда и везде его поимка является настоящим праздником для чувствительной души рыбака.

Возможно, я пристрастен, но волжские просторы – лучшее, на мой

взгляд, место, где ловля жереха особенно добычлива и полна невероятных эмоций. На мелких реках к этому осторожному хищнику подкрадываешься из-за кустов, ползешь на животе по колючей осоке со спиннингом в руках, мокнешь в грязи и героически терпишь укусы

кровососов.

Да, согласен, все это очень интересно и увлекательно, но результат, увы, не всегда положителен. Поэтому настоятельно советую



вам посетить места в низовьях Волги к югу от Волгограда.

В самом конце июля мы с друзьями отправились на правобережье Волги, в поселок Райгород, расположенный на самой границе Волгоградской и Астраханской областей. Лучшее время для поимки жереха на Нижней Волге –

О том, что наша поездка будет полностью посвящена жереху, договорились заранее, поэтому взяли с собой разнообразные спиннинговые приманки: воблеры, суспендеры, колеблющиеся и вращающиеся блесны, тяжелые кастмастеры, а также стримеры. Привезли резиновую лодку и небольшой мотор к ней.

Приехали вечером, тщательно выбрали место. Здесь много боль-

раз то, что нужно. Ловили – вполне успешно – до 2 часов ночи судака на джиг, а мне удалось взять соменка почти на 11 кг! Вот так лихо началось наше приключение, но самые волнующие моменты этой поездки ждали нас впереди.

Снетерпением встречали мы рассвет. Никто из нас так и не смог сомкнуть глаз в ожидании волнующего действия. Сидели у ночного костра

несомненно, август и первая половина сентября, но и в июле хищник активно промышляет рыбью мелочь.

и вспоминали наши самые памятные рыболовные приключения. Но вот солнце показало свой огненный край



из-за верхушек тополей, и перед нами как будто открылся таинственный занавес. Скоро начнется...

Спустили лодку на воду и еле слышно отчалили на веслах. Жерех – рыба очень осторожная, и слух у него острейший, и зрение прекрасное. Если вы завели мотор хотя бы в 200 м от жерехового котла, не видать вам удачи – рыба моментально уйдет из этого места. В таких котлах собирается по 2-3 сотни рыб, а иногда, если верить рассказам старых астраханских рыболовов, до тысячи!

Когда солнце уже выкатилось полностью, началось это древнее и дикое представление. Я

удивляюсь этому зрелищу всякий раз как в первый, хотя наблюдал эту картину сотни раз. Вдоль линии гигантского переката, тянущегося на 150-200 м, собирается небольшими группами – по 5-7 особей – мелкий жерех, о присутствии которого можно узнать по характерным всплескам. А тем временем в струящихся водах поблескивают косяки мелкой рыбешки, снуют туда-сюда окуни и чехонь, поднимаются со дна судаки в ожидании того, что и им перепадет чего съестного от корсарских жереховых налетов.

И вот уже 3-4-килограммовые жерехи-одиночки, словно акулы, по-

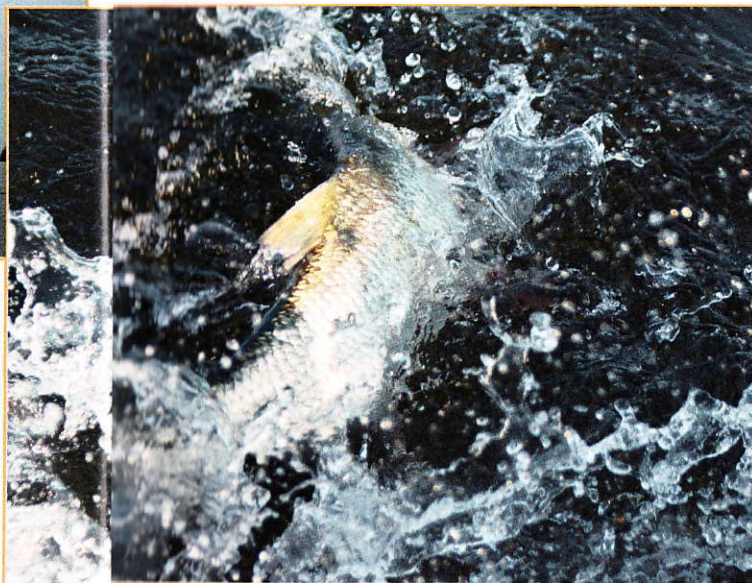
чувявшие кровь, начинают кружить вокруг всей этой суеты. Над скоплением рыбы парят чайки и крачки – постоянные спутники жереховых котлов. Рыбоядные птицы высматривают всплески жерехов, сбивающих мелочь в густые косяки. Точно также ориентируется и жерех, высматривая снизу белые животы чаек. Эта природная кооперация очень взаимовыгодна – птица ищет рыбу, а рыба – птицу. Там, где находится хотя бы кто-нибудь из партнеров, обязательно есть еда. Еще позже на место

предстоящей бойни приплывают самые крупные жерехи.

И вот, когда все действующие лица занимают свои места, начинается даже не бой, а погром. Крупные хищники заходят на большие ви-

ражи и, разгоняясь, с открытой пастью врезаются в стаю малька. Напуганные рыбешки веером разлетаются в разные стороны, словно брызги, сверкая в лучах солнца. Раздаются первые гулкие всплески.

Затем, когда мелкая рыбешка сбита в плотную живую тучу, розовоперые красавцы применяют другую тактику – делают высокие «свечки» и со всего размаха бьют по воде хвостами и телами, используя всю свою недюжинную силу и невероятную мощь. Течение уносит оглушенные тельца мальков, и после этого наступает пятисекундная пауза. В это же самое время жерехи быстро спускаются вниз по течению на полсотни метров и начинают чавкать и булькать своими огромными ртами, собирая оглушенную рыбу, а нахальные чайки бегают буквально по головам серебристых хищников, выхватывая у них поживу прямо из пасти.



ВИЗА-ЯХТ
судоверфь

ЛОДКИ ТОРТИЛЛА
от 21 950 руб.

МОТОЛОДКИ ЛЕГАНТ
от 75 950 руб.

Цены доставки до всех городов РФ на www.viza-yacht.ru
Бесплатный тел. **8-800-333-2587**

Спустя несколько минут эта дикая оргия охоты рыб и птиц возобновляется вновь – так она и повторяется все более ожесточенно с каждым последующим разом.

Во время своих регулярных охот жерехи объединяются в своеобразные боевые «когорты», представляющие собой четко отлаженный механизм по уничтожению мелкой рыбы.

В такой группе каждый ее участник с поразительной точностью исполняет роли загонщика и пожирателя, со-

подойти к жереховому котлу, тем больше шансов на успех. В идеале рыболов должен перебросить приманку через котел и провести ее сквозь всю стаю, тогда вероятность поимки хищника повышается в разы.

К месту ловли нужно подплывать как можно осторожнее, стараясь не

сываю его через котел. Но первые 2-3 проводки ничего не дают. Если блесна или воблер не достигает скопления рыбы, то жерех вряд ли удостоит ее своим вниманием, так как в это время он занят совершенно другим делом, и высматривать вашу приманку ему попросту некогда. Тем не менее первая по-



плюхать веслами, а лучшего всего вообще не вытаскивать их из воды. Ни в коем случае нельзя переговариваться между собой, ну разве что шепотом.

Мой напарник пользуется легким воблером, который ложится в воду далеко от цели. Я же использую тяжелый каст-мастер и сразу перебра-

клевка не у меня, а у Дмитрия. Спустя минуту небольшой жерешок оказывается в просторном садке.

Кипение воды в 40 м от нас прекращается и наступает первая пауза. Как всегда, в это время начинается чавканье здоровенных ртов, подбирающих битую рыбешку. Делаю дальний

Абсолютный победитель в трофейном классе

tail & scale

Самые мощные – t&s Attraction

TS A 8-XXH-B	8'	2-4 oz	20-40 lb
TS A 9-XXH-B	9'	2-4 oz	20-40 lb
TS A 10-XXH-B	10'	2-4 oz	20-40 lb

Самые дальнбойные – t&s Black Arrow

TS BA 7-ML-PWG	7'	3/16-1/2 oz	4-10 lb
TS BA 8-MH-PWG	8'	1/4-1 oz	8-17 lb
TS BA 9-H-PWG	9'	1/2-1 1/2 oz	10-20 lb
TS BA 10-H-PWG	10'	1/2-1 1/2 oz	10-20 lb
TS BA 11-XH-PWG	11'	3/4-2 oz	12-25 lb
TS LA 56-UL-ULG	5'6"	1/32-3/16 oz	2-6 lb
TS LA 6-L-ULG	6'	1/16-5/16 oz	4-8 lb
TS LA 63-ML-ULG	6'3"	1/8-7/16 oz	4-10 lb

Самые чувствительные – t&s Athlete

TS BLS 1882ML	6'	1/4-3/4 oz	7-20 lb
TS BLS 1882ML	6'6"	1/8-3/8 oz	4-18 lb
TS BLS 2102M	7'	3/8-3/4 oz	5-15 lb
TS BLS 2402M	8'	1/4-1 oz	7-20 lb
TS BLS 2702MH	9'	3/8-1 1/2 oz	7-20 lb
TS BLS 3003MH	10'	1/2-2 oz	8-20 lb
TS BLS 3303H	11'	3/4-2 oz	10-30 lb
TS BLC 1882M cast	6'	1/8-3/4 oz	7-20 lb
TS BLC 1982M cast	6'6"	1/4-1 oz	7-20 lb

Соответствие мер и весов:

- 1' = 30,48 см
- 1 oz = 28,35 г
- 1 lbs = 0,45 кг

BLACK ARROW length 9' action 3/4 - 1 1/2 oz line 10-20 lbs DANGEROUS FOR LIFE

attraction length 8' action 2-4 oz line 20-40 lb DANGEROUS FOR LIFE

ATHLETE high graphite

tail & scale



Официальный дилер в России
 Первая Национальная Рыболовная Компания
 123298, Москва, Шмитовский пр-д, 39, стр.1
 +7 495 223 32 06 • inbox@pnrk.ru • www.pnrk.ru

прицельный заброс на 70 м и после нескольких оборотов катушки ощущаю мощный рывок. Этот экземпляр солиднее того, который попался Дмитрию.

Наш отлаженный дует действует четко и профессионально, напарник накидывает подсачек на лобастую голову, и второй шереспер оказывается в лодке. Стая хищников снова возвращается на прежнее место, и вода вновь закипает. Через час у нас в садке 5 жерехов, один из которых весит более 3 кг.

Не чуя усталости, серебристые торпеды заходят на новые виражи. Вспыхивая огненной чешуей на солнце, они дезориентируют свою жертву и продолжают рассекать и перемалывать косяки мелочи, орудуя своими телами, словно огромными ножами. В этот момент они действительно похожи на акул или на стаю пираний-переростков. В азарте от возбуждения самые крупные жерехи вылетают из воды почти на метровую высоту и со страшным грохотом падают обратно. На ум невольно приходит аналогия с дельфинами, кор-

мящимися на морских просторах. Очень похоже.

Тем временем наш улов пополняется, а у Дмитрия прямо за бортом лодки срывается гигант на 6 кг. К 9 часам утра у нас 11 жерехов. Самый крупный тянет на 4,5 кг.

Солнце поднялось уже довольно высоко, и активность хищника резко падает, но мы продолжаем свои отчаянные попытки. И вот, когда кажется, что никаких надежд на новый успех уже не осталось, я совершенно неожиданно поймал свою удачу.

Такого мощного рывка я не ощущал давно, чуть спиннинг из рук не выскользнул! И началось... По силе сопротивления я сразу понял, что этот жерех трофейный, бой был отчаянным и полным самозабвения и выкрутасов. Жерех целиком выпрыгнул из воды, пытаясь освободиться от крючка. В такие моменты даже «плетенка» может лопнуть.

Несколько минут серебристый боец петлял вокруг нашей лодки – и все-таки мы его взяли. После этого еще добрых полчаса меня трясло,

словно в лихорадке, и я не мог держать спиннинг в руках. Итог взвешивания – 7,4 кг! До съемки дело не дошло...

Надо заметить, что гастрономическая ценность жереха совсем не велика, он слишком костляв для жарехи, да и уха с него не выдающаяся. Только балык из крупных особей получается отменный.

Эта рыба уникальна еще и тем, что является единственным ярко выраженным хищником из всех наших карповых рыб. Язь и голавль тоже часто хищничают, но потребляют также и растительный корм; жерех же питается исключительно рыбой, а на червя может попасться только мелкий жерешок, да и то по чистой случайности. С точки зрения науки эта рыба изучена сравнительно слабо, ихтиологам до сих пор не известны некоторые аспекты биологии этого вида.

Вот такое оно, это серебристое сокровище.

Теперь о снастях и приманках. Чтобы спиннинг мог противостоять этому отчаянному бойцу, он должен быть прочным и надежным, с мощными кольцами, средней дли-

ной и быстрым строем. «Плетенка» предпочтительна. Что касается катушки, то «мясорубка» в этом случае подойдет лучше всего. Она удобнее и надежнее.

При выборе приманок каждый сам себе хозяин. Их сейчас очень много, что-то советовать трудно, не буду брать на себя такую ответственность. Лично я не доверяю даже специальным, якобы жереховым воблерам, а предпочитаю «вертушки» и особенно кастмастеры. Металлические приманки летят дальше, а при такой специфиче-

ской рыбалке, где именно дальность заброса решает многое, если не все, они имеют серьезное преимущество перед легкими воблерами.

И еще: не используйте приманки крупных размеров. Дело в том, что, несмотря на внушительные размеры и широкую пасть, у жереха довольно узкое горло, и заглотить крупную добычу, как это с легкобрюхом, так и с кастмастером, он не в состоянии. Порой трофейные жерехи соблазняются приманками длиной не более 8 см.

Рыболов, добывший своего первого жереха (а происходит это, как правило, случайно), навсегда остается в плену у этой удивительной рыбы. Люди едут за сотнями километров туда, где можно почувствовать ни с чем несравнимый по мощности и силе рывок серебристой торпеды, схватившей вашу блесну. Если вы решите поймать трофейного жереха, то непременно поезжайте на Нижнюю Волгу.

Займитесь жереховой охотой. Это очень азартное занятие.

HYDRA

ОХОТНИК НА МОНСТРОВ

Новые расцветки 2013



Stinger®
... it works!

Сделано из 100% латуни Легкая замена тройника



Приманка стабильно работает вне зависимости от скорости подмотки лески или силы течения. Особая форма лепестка исключает его залипание.

реклама

ОПТОВЫЕ ПРОДАЖИ

Санкт-Петербург:
(812) 366-77-77

Москва:
(499) 457-73-68

Ростов-на-Дону:
(863) 200-38-38

Самара:
(846) 927-91-59

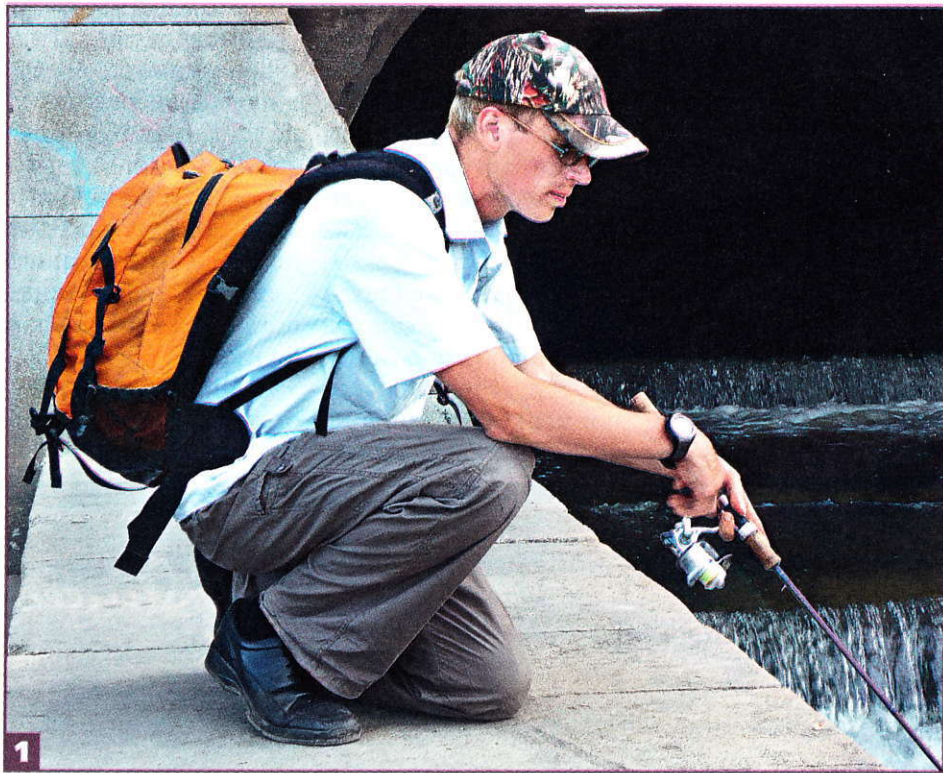
Нижний Новгород:
(831) 246-55-11

ECO FISH

www.profish.ru

СНАРЯЖЕНИЕ ДЛЯ ХОДОВОЙ РЫБАЛКИ

А. ВОЛЕГОВ
г. Екатеринбург



При ходовой ловле каждый из нас переносит свои рыболовные принадлежности, пользуясь каким-то своим, привычным видом снаряжения – это может быть рюкзак, сумка, разгрузочная система и т.д. Но, как известно, все познается в сравнении. Может быть, стоит проанализировать все имеющиеся в этом отношении возможности, и тогда вам удастся сделать свою рыболовную жизнь еще более удобной?..

Хотел бы поделиться с читателем своим собственным опытом и опытом моих друзей – надеюсь, он окажется для вас полезным.

Для начала необходимо определить, что именно вы собираетесь переносить. Если до места ловли идти далеко, то вы возьмете с собой больше вещей, чем для ловли возле лагеря или недалеко от машины. Также стоит учитывать, какие приманки вы собираетесь использовать. Одно дело –

взять с собой несколько коробочек с воблерами и совсем другое – джиг-приманки, общий вес которых может измеряться не одним килограммом.

Рюкзак

Это наиболее распространенный вид снаряжения. Тут выбор действительно очень большой, модели существуют самые разнообразные, в том числе и узкоспециальные – городские, штурмовые, экспедиционные, спортивные и т.д. Для ходовой рыбалки подойдут не слишком большие рюкзаки со множеством карманов. Предлагать какую-либо конкретную модель нет смысла – их слишком много, чтобы ограничивать ею выбор. Скажу лишь, что он должен вмещать те вещи, которые необходимы для текущей рыбалки, его конструкция должна быть удобной для длительных пеших прогулок и он должен быть по возможности непромокаемым.

Я использую достаточно простую модель спортивного рюкзака. Основное его достоинство – это оптимальное соотношение цены, качества, функциональности и удобства (фото 1).

Рюкзак имеет два внутренних отсека, в которых можно расположить довольно много различных вещей. Два внешних сетчатых кармана позволяют носить с собой бутылку с водой или свернутую накидку от дождя. На плечевых ремнях имеется по одному кольцу, к которым можно при-

стегнуть ретривер с кусачками для лески. Он очень удобен при переходах от лагеря до места ловли. Поясной ремень позволяет надежно зафиксировать его на поясе.

Но у этого рюкзака есть свои недостатки: во-первых, он промокаем, а во-вторых, в процессе ловли из него неудобно извлекать коробочки с приманками – тратится много времени и сил.

Для того, чтобы под рукой всегда находились необходимые вещи, идеально подходит рыболовный жилет.

Рыболовный жилет

Я считаю, что пешему рыболову такой жилет просто необходим. Их выбор в магазинах сейчас весьма обширен.

Рыболовные жилеты я условно разделяю на две категории – имеющие стандартную длину (они подходят для обычной ловли) и укороченные (в них можно ловить в забродку).

Если при выборе рюкзака его принадлежность к рыбалке необязательна, то при выборе жилета лучше остановиться на специализированном сна-



ряжении. Правда, лично я долгое время пользовался простым и недорогим жилетом, но мне пришлось его несколько доработать – например, на одном из карманов я разместил небольшую вставку из «пенки», чтобы наиболее предпочтительные мною «вертушки» всегда были под рукой (фото 2). А мой знако-



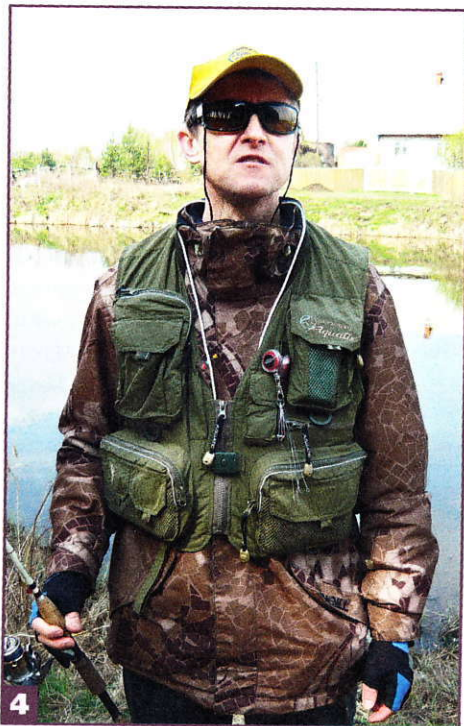
мый сам сделал укороченный жилет – выглядит просто, зато учтены все нюансы (фото 3). Тем не менее опыт моих друзей показывает, что есть смысл в покупке именно рыболовного жилета, даже если его цена «кусается».

В карманах жилета я предпочитаю располагать коробки с приманками, которые могут мне пригодиться прямо сейчас – в этом случае не придется лишний раз залезать в рюкзак.

Выбирая жилет, обратите внимание на то, можно ли разместить в нем и на нем требуемые приманки и необходимый рыболовный инструмент (ретривер для кусачек и мультиулов, корнцанг и т.д.). Также стоит обратить внимание на материал, из которого изготовлен жилет.

Сегодня на смену моему доработанному жилету пришла укороченная модель Ж-08 фирмы AQUATIC. Он привлек мое внимание не только

большим количеством карманов и оптимальным соотношением цены и качества, но и тем, что его спина сделана из сетчатого материала, и в нем чувствуешь себя комфортно даже при высокой температуре воздуха (фото 4).



Разгрузочные системы

Под разгрузочными системами многие понимают разгрузочные жилеты (то есть жилеты с большим количеством карманов, петель для ретриверов и другими приспособлениями), хотя к ним относятся в первую очередь ременно-плечевые системы и пояса. В рыбалку они пришли из военного дела и оказались здесь как нельзя кстати. При ловле взабродку и в жаркую погоду они чрезвычайно

Воблеры **ATEMI** - Ваше секретное оружие

Новинки 2013 года

- Протестированы на водоемах России
- Реально «работают»
- Лучшее соотношение «цена-качество»

ПРОТЕСТИРОВАНО

НОВИНКА



Рыболов

Москва:

125362 г. Москва, ул. Водников д.2 стр.3, эт. 1

Самара:

443066 г. Самара, 1-й Безымянный переулок д.20

ООО «Рыболовный мир Атеми»
Тел.: +7(499)653-50-72 (для оптовиков)
E-mail: fish@atemi.ru
Web: www.atemifishing.ru



5

условиях. При выборе я хотел решить следующие задачи: иметь максимальную свободу доступа к приманкам во время ловли; разместить в сумке немного больше вещей, чем в рыболовном жилете; не выделяться среди других городских жителей во время ловли.

По итогам моих поисков и опроса друзей по рыбалке выяснилось, что это не столь популярный атрибут, как жилет или рюкзак, и что в качестве рыболовной сумки люди используют различные альтернативные варианты. Так, например один мой знакомый выбрал для этой цели сумку для фото- или видеоаппаратуры (фото 5) и в ней разместил катушку и необходимый набор приманок, причем катушку он хранил без жесткого чехла, так как сумка имеет внутреннюю перегородку из толстого материала. К тому же внешние достаточно жесткие стенки предохраняют ее от механических повреждений. Этой сумки ему вполне хватает для однодневной ловли.

Некоторые используют популярные у мо-



7

лодежи наплечные сумки, которые выпускаются разных форм и размеров (фото 6-7). Я перепробовал их немало, но во всех этих вариан-



6

Поясная или плечевая сумка

На этот вид снаряжения я обратил внимание не так давно, когда мне понадобилось нечто среднее между рюкзаком и рыболовным жилетом, предназначенное для ловли в городских



8

тах меня что-нибудь да не устраивало. Наконец я остановился на сумке с плечевым и поясным креплением, это была модель MEIHO Versus VS-B6068 (фото 8).

Практика выявила как ее достоинства, так и недостатки. Это оказалась достаточно продуманная конструкция с широким поясным ремнем и

мощным замком. К сожалению, плечевой ремень узковат и не имеет мягкой вставки для комфортного ношения на плече.

В большом кармане можно разместить основную часть рыболовных приманок, в двух поменьше – остальной рыболовный инвентарь. Вместе с сумкой шли две

коробки, но у меня они особого применения не нашли из-за своих больших габаритов и внутренней системы размещения перегородок.

Сумка оказалась действительно вместительной, в нее можно положить много вещей. Но после нескольких рыбалок я понял, что для переноса большого суммарного веса ее лучше

RIBAI

РЕБРА ПЕРЕСЧИТАЕТ



Плавающий воблер с активной агрессивной игрой для равномерной проводки.
Оснащение – OWNER

Usami
Designed for fishes

ОПТОВЫЕ ПРОДАЖИ

Санкт-Петербург:
(812) 366-77-77

Москва:
(499) 457-73-68

Ростов-на-Дону:
(863) 200-38-38

Самара:
(846) 927-91-59

Нижний Новгород:
(831) 246-55-11

ECO FISH

www.profish.ru



ко карманов больше или внешние размеры другие (фото 9).

Поясная сумка RAPALA Sportsman 10 Tackle Belt (фото 10) досталась мне с другими приобретенными на интернет-распродаже снастями в качестве бонуса. Она имеет простую конструкцию, но, несмотря на это, оказалась довольно функциональна.

не использовать – при активной и продолжительной ловле плечо нагружается слишком сильно, а поясной ремень снимает только часть нагрузки. Так что переносить большой запас джиг-приманок, оснащенных свинцом, в ней не рекомендуется.

В такой сумке хорошо держать приманки, которые имеют минимальный вес (коробки с воблерами, «вертушками», пакеты с силиконовыми приманками).

С сумкой достаточно комфортно ловить на небольшой речке в городской черте, пробираться через кусты в лесной чаще во время охоты за хищной рыбой. Только нужно помнить, что большинство лямок во время ловли необходимо убрать во внутренние карманы, то же касается и поясного ремня, если вы его не используете.

Подобные сумки набирают популярность, я стал замечать их у других рыболовов все чаще и чаще, все они имеют схожие конструкции, толь-



Три кармана рационально расположены по всей ее длине, средний карман самый большой, с «молнией», два других закрываются на «липучке». На кольцо можно повесить кукуан, есть еще два крепления на «липучке», которые, судя по всему, могут быть использованы для фиксации удильца, например, во время замены приманки. Сумка крепится к поясу с помощью ремня, регулируемого по длине.

Собираясь на первую рыбалку с этой сумкой, я решил взять две коробки – одну с воблерами, другую с «вертушками». Коробку с воблерами (175×95×30 мм) удалось разместить

только в центральном кармане, причём из-за его усеченной формы «молния» закрывалась с натяжкой. В дальнейшем, я думаю, можно будет подобрать коробку и меньшей формы, правда, тогда и воблеров смогу взять меньше. А вот коробка VS-A639 от MEINO с «вертушками» идеально легла в один из боковых карманов. Точно такая же коробка, но уже с микроджиг-приманками заняла место в другом боковом кармане. К кольцу прицепил ретривер.

При замене приманки я попробовал зафиксировать удильце в специальных креплениях на «липучках» – удалось не сразу, но, возможно, это просто из-за отсутствия практики. Вот только при этом перекрывается доступ к центральному карману, что совсем неудобно.

В общем, выяснилось, что эта сумка пригодится для небольших по времени вылазок на рыбалку, при движении практически не чувствуется, но к ней надо будет специально подбирать коробки, чтобы максимально использовать даже небольшой объем карманов.

Конечно, эту статью ни в коем случае нельзя считать обзорной – речь идет всего лишь о подходах к оценке аксессуаров для пешего рыболова, предназначенных для переноски приманок, мелочей и т.д. Сегодня в магазинах представлено много разнообразных вещей для рыбалки, и, покупая многие из них, полезно сразу задумываться о том, как они на этой рыбалке окажутся и как сделать, чтобы наиболее нужные всегда были под рукой...

PROJERK
В ДУХЕ ВРЕМЕНИ

Stinger
... it works!

Серия современных джерковых удильцев. Двухсекционные бланки из японского графита TORAY T-30. Легкая фурнитура со вставками SIC. Расширенный спектр тестов и длин.

10-40 Тест
15-60 | 20-70 | 30-120 | 70-150 | 100-250 ГРАММ

Удобный катушкодержатель | Португальская пробка | Современный дизайн

реклама

ОПТОВЫЕ ПРОДАЖИ

Санкт-Петербург:
(812) 366-77-77

Москва:
(499) 457-73-68

Ростов-на-Дону:
(863) 200-38-38

Самара:
(846) 927-91-59

Нижний Новгород:
(831) 246-55-11



www.profish.ru

В детстве я жил в Брянске и рыбачил в основном на Десне. Ловили мы с братом уклейку, изредка на наши нехитрые снасти попадались окунь, подлещик, налим и щука. С того времени много воды утекло, мы переехали в другой город, я повзрослел, долгое время вообще не рыбачил и только несколько лет назад серьезно увлекся фидерной лов-

лей. И решил поехать с друзьями на Десну.

Место выбрали на самом краю Брянской области, на границе с Украиной – хотелось уехать подальше от шумных городов и насладиться пребыванием на природе – вдохнуть ее запахи, послушать ее звуки... Для меня эта поездка была интересна еще и тем, что я хотел проверить свои теперешние навыки на реке моего детства.

И вот мы уже едем на машинах в предвкушении отличного отдыха, багажники заполнены современными снастями. О месте ловли заранее по-

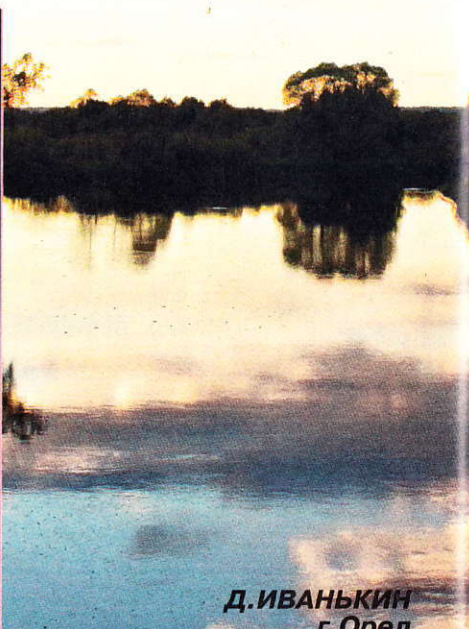
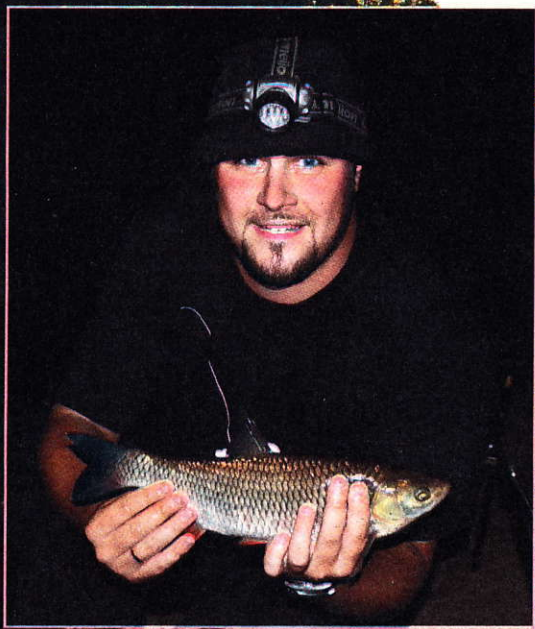
старались разузнать у местных, но не скажу, чтобы информации было много, да и по знаменитым брянским лесам пришлось поплутать.

Наконец добрались до реки. Одно временно и обрадовались, и немного огорчились. Места вокруг были замечательно красивые – позади нас стоял глубокий сосновый лес, впереди текла прекрасная река, но рыбачить здесь на фидер было очень неудобно – берег был обрывистый на всем протяжении выбранного участка реки. Еще немного покатавшись вдоль реки и убедившись в том, что удобнее

места все равно не найдем, решили разбивать лагерь – уже и здорово устали, и темнело.

С утра приступил к рыбалке.

Несколько слов о прикормочной смеси, которую я использовал. Я знал, что течение на Десне сильное, поэтому использовал рыболовного грунта вдвое больше, чем собственно прикормки – он заметно утяжеляет смесь, благодаря этому она лучше держится



Д. ИВАНЬКИН
г. Орел

НА КРАСАВИЦЕ ДЕСНЕ



на дне, а это позволяет сосредоточить рыбу в месте ловли.

Чтобы сделать прикормку максимально привлекательной, всегда добавляю животный компонент – вот и на этот раз дополнил смесь красным и белым опарышем. Кроме того, включил в нее консервированную кукурузу и коноплю.

С первых забросов я почувствовал, что 60-граммовую кормушку тащит по дну, как пушинку. Но мы как следует подготовились к рыбалке и захватили с собой несколько различных кормушек и удильщ с разными тестами, поэтому подстроиться под условия ловли не составило особого труда. Асимметричная петля с небольшим карабином позволяла достаточно быстро менять кормушки.

Рабочая снасть выглядела следующим образом: удильще длиной 3,3 м с тестом до 100 г, основная плетеная леска Ø0,12 мм, асимметричная петля на отдельном отрезке монофильной лески Ø0,30 мм, кормушка 85 г, поводок Ø0,16 мм и крючок от OWNER №12. Кроме того, я решил добавить в прикормку еще немного грунта, чтобы она еще потяжелела.

Первый заброс, недолгое ожидание, поклевка – и некрупная густера



отправляется в просторный садок, затем еще одна, и еще... короче, рыбалка началась. Чтобы отсеять мелочь, вместо классического «бутерброда» (опарыш с мотылем) я стал ловить на консервированную кукурузу с подсадкой опарыша – рыба стала попадаться крупнее, да и вездесущая улейка не «доставала».

На уху наложили быстро, густера не переставала радовать нас своими поклевками. В течение рыбалки я периодически менял насадку – кукурузу на червя, опарыша на мотыля, что позволило лучше познакомиться с видовым составом рыб на этом участке реки.

В процессе рыбалки активный хищник

своими всплесками выдавал свое присутствие, как будто дразня нас, заядлых фидеристов.

Моего друга Дмитрия, который раньше не ловил спиннингом, все же удалось раздражить. Он взял короткий пикер, который по внешнему виду и характеристикам максимально напоминал спиннинговое удильще, повесил вращающуюся блесну №3 и буквально на третьем забросе поймал небольшую щучку. Всего же за целый рыболовный день нами была поймана рыба 10 видов: густера, подлещик,

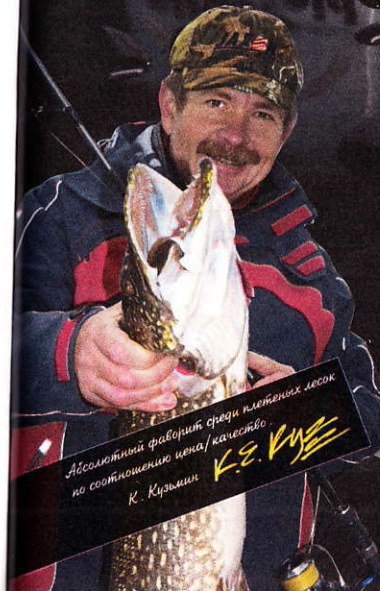
silver braid

multifilament braided fishing line



- **Мягкая и скользящая** заброс дальше, чем с обычной плетенкой того же диаметра
- **Овальное сечение** не режет пальцы даже при силовых забросах тяжелых приманок
- **Износостойкая** максимальный срок службы среди классических плетеных лесок
- **Размотка 150 метров** оптимальная для дальнебойного спиннинга без бэккига

Самая дальнебойная среди надежных
Самая надежная среди дальнебойных



Абсолютный фаворит среди плетеных лесок по соотношению цена/качество.
К. Кузьмин K.S. KUSA

Единый многоканальный телефон Первой Национальной Рыболовной Компании и федеральной сети рыболовных магазинов ХВОСТ & ЧЕШУЯ. +7 (495) 223 3206

Официальный дилер в России
Москва, Шмитовский пр-д. 39
info@pnrk.ru • www.pnrk.ru

НАЦИОНАЛЬНАЯ
РЫБОЛОВНАЯ
КОМПАНИЯ

плотва, елец, уклейка, бирюк, белоглазка, щука, жерех и сом, плюс к этому дважды сошла чехонь. Крупной рыбы мы не поймали, зато красавица Десна нас встретила динамичной рыбалкой и замечательной природой. Для себя я решил, что обязательно вернусь на эту, безусловно, интересную реку, и уж тогда местные трофеи от меня никуда не денутся! Особенно мне хотелось поймать хорошего леща.

И я действительно вернулся. Приглашение от брянских коллег по увлечению фидерной ловлей поступило спустя месяц. Ко второй поездке я готовился более основательно, изучил местный рыболовный форум, чтобы понять тонкости ловли местного леща, но и на свой опыт тоже полагался. Понял, что в первый раз мы выбрали не совсем «лещовое» место.

Десна встретила нас хорошей, ясной погодой и практически полным отсутствием рыболовов. Прибыв на место и оценив обстановку, я сразу приступил к приготовлению прикормочной смеси. Всегда стараюсь придерживаться принципа «как покормишь, так и половишь», поэтому всегда с особой тщательностью подхожу к приготовлению прикормки. Еще дома я пропустил сухую прикормку че-

рез сито и отобрал крупные частицы, пересыпал их в отдельную емкость, добавил зерен конопли и обильно залил сладким аттрактантом, чтобы они как следует набухли и впитали аромат. Из моей практики я усвоил, что летом лещ неплохо отзывается на сладкие фруктовые запахи.

Уже непосредственно на берегу я увлажнил просеянную прикормку, при этом использовал деснянскую во-



ду – всегда лучше добавлять воду из водоема, на котором предстоит рыбачить, она более привычна для его обитателей и не дает незнакомых запахов. Добавил грунта, который не только утяжеляет, а еще и затемняет прикормку, что делает ее не столь заметной и малопривлекательной для мелкой рыбы, которая атаковала нас на прошлой рыбалке.

Затем ввел в смесь хорошо набухшие и пропитавшиеся фруктовым запахом крупные частицы, подготовленные заранее, и еще раз все пропустил через сито. В самом конце добавил консервированной кукурузы для привлечения крупной рыбы и живого опарыша для еще большей привлекательности. В результате у меня получилась тяжелая смесь с включениями средних и крупных частиц и животным компонентом, благоухающая приятными сладкими ароматами. Теперь ей необходимо настояться, и я перехожу к выбору места предстоящий рыбалки.

Так как основной акцент я делал на ночную ловлю, то с выбором места не торопился. Для ночной ловли лучше всего подойдет участок берега, свободный от прибрежных кустов и деревьев, чтобы в темноте не оставить

свою снасть на ветвях. Место должно быть достаточно просторное, чтобы разложив все фидерные аксессуары, можно было в темноте свободно ориентироваться и уж тем более не наступить случайно на свое удище (такие случаи бывают).

Спустя полчаса я нашел небольшой песчаный пляж в нескольких сотнях метров от лагеря. Снаряжение пришлось переносить в несколько заходов, но времени до наступления темноты было достаточно, и я не сильно торопился.

Теперь можно перейти к промеру глубины и выбору дистанции ловли. Глубину я промеряю рабочим удищем, оснащенную маркерным грузилом. «Простукивать» дно можно и обычной свинцовой «оливкой», но, работая маркерными грузилами, мож-

34-Я МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА

ОХОТА И РЫБОЛОВСТВО НА РУСИ

3-6 октября 2013г
ВВЦ, павильон 75

ОРГАНИЗАТОР:
ЭКСПОДИЗАЙН ЭКСПОДИЗАЙН РУССКАЯ ВЫСТАВОЧНАЯ КОМПАНИЯ «ЭКСПОДИЗАЙН»

ТЕЛ./ФАКС:
+7 (499) 181-44-74
+7 (495) 258-87-66

WEB
www.hunting-expo.ru
hunter@expo-design.ru

но получать более точную информацию о микрорельефе дна. Выбирать точку ловли нужно тщательно, торопиться нельзя, ведь мы выбираем место, которое будем прикармливать и ловить на нем всю рыбалку.

Первые забросы показали наличие ярко выраженных ям с равномерными входами и выходами из них. Ночью лещ выходит кормиться на мелководные участки, поэтому выбираю хорошо просматриваемый выход на одной из ям и «клипую» леску на шпуле катушки. Многие рыболовы крепят леску прямо в клипсе шпуле, но я считаю, что таким образом леска получает механические повреждения, и пользуюсь обычными канцелярскими резинками для денег, которые помимо фиксации дополнительно амортизируют рывок при забросе.

САМОЕ ЛУЧШЕЕ КАЧЕСТВО
Ocean Sun

**СВЕТЛЯЧКИ
ДЛЯ НОЧНОЙ
РЫБАЛКИ**
ПОРОШКОВЫЕ

ГРИБОК КРЕПЛЕНИЕ ИГЛОБРАЗНЫЕ СВЕТЛЯЧКИ МИГАЮЩИЙ СВЕТДИОД

метро "Водный стадион"
Оптовая продажа - Лихоборская набережная, д.16
E-mail: globe-fishing@mail.ru
тел. +7 905 591 06 36 Олег тел. +7 916 917 27 99 Павел
Розничная продажа - Кронштадтский бульвар, д.9, стр.3
Магазин "Рыболов Сатурн"

Производитель в Китае:
"DALIAN OCEAN FISHING TACKLE CO., LTD"
Тел: 0086 (411) 84195331 факс: 0086 (411) 84595332
www.ocean-sun.cn SALES1@oceansun.cn

При выборе снасти я в первую очередь ориентировался на то, что в месте ловли сильное течение, поэтому остановился на удильце длиной 330 см с тестом до 100 г. В сочетании с 3000-й катушкой от DAIWA снасть получилась сбалансированная. В качестве основной лески поставил шнур Ø0,12 мм, поводки длиной 50-70 см на леске Ø0,12 мм. Поводков стоит заготавливать много, и не только разной длины и разных диаметров, но и с крючками разных форм и размеров, чтобы всегда можно было подстроиться под условия ловли.

Многие рыболовы используют один и тот же крючок под разные насадки – по моему мнению, это неправильно. Для червя должны быть одни крючки, для мотыля и опарыша другие, для кукурузы третьи и т.д. Кроме того, крючки тупятся, и это напрямую влияет на качество и результативность подсечки, поэтому надо заранее заготавливать много поводков. Я иногда за одну рыбалку по нескольку раз заменяю крючки. Кто-то посчитает это излишним, зато я всегда уверен, что мой крючок меня не подведет, и подсечка будет результативной.

Итак, снасть собрана, точка выбрана, можно переходить к стартовому за корму и непосредственно к рыбалке.

Несмотря на то, что я собираюсь ловить ночью, стартовое прикармливание делаю еще засветло, чтобы осторожный лещ, выходя ночью кормиться, не прошел мимо облюбованного мною места. Закармливаю точку рабочим удильцем, только вместо основной кормушки вешаю закормочку, большого объема, чтобы мини-

мальным количеством забросов доставить максимальное количество прикормки. Таких забросов я делаю около десятка, далее меняю кормушку на более мелкую, вешаю поводок и начинаю ловлю.

В качестве насадки для начала решил прибегнуть к практически беспроегрывшему варианту – опарышу с мотылем.

Первые забросы начал делать, не дожидаясь темноты, и убедился, что рыба уверенно держится на прикормке. Практически с каждого заброса удавалось поймать густерку или плотвицу. Иногда кормушка не успевала коснуться дна, как тут же следовала смелая поклевка. Практически то же самое было у меня на прошлой рыбалке, но сейчас-то я приехал за лещом.

Однако я продолжаю методично отправлять в точку ловли кормушку за кормушкой. Если я все сделал правильно, то скоро этот вечерний жор закончится, и густера уступит место лещу, который вот-вот должен выйти на кормежку.

Поклевки становились все реже и вскоре вообще прекратились. Солнце скрылось за горизонтом, я повесил «светлячок» на вершинку удильца, включил фонарик и начал ждать. Каждые 10-15 минут перезабрасывая снасть и доставляя свежую порцию прикормки. Отмечу, что я всегда беру с собой запасной фонарик с батарейками, иначе при выходе из строя основного про ночную рыбалку придется забыть. «Светлячок» креплю на вершинке удильца скотчем, никаких дополнительных сигнализаторов поклевки не использую, обычно этого бывает достаточно.

SWISS MADE
traser
watches

Самоактивируемая тритиевая подсветка

Водозащищенность 100 м

Гарантия на часы 3 года

Ресурс батареи до 5 лет

Сапфировое стекло

Противоударные

Антимагнитные



Traser Officer Pro

*Рекомендованная розничная цена 9900 рублей

Модель 2013 года

**СОЗДАНЫ,
ЧТОБЫ
ВЫЖИТЬ**

www.traser.ru

ЭКСКЛЮЗИВНЫЙ ПРЕДСТАВИТЕЛЬ В РОССИИ
ООО «ТАЙМЛАЙТ» +7 (495) 788-93-17

Через несколько минут окончательно стемнело, и последовала первая уверенная поклевка. Лещ! После подсечки не осталось никаких сомнений.

Вываживать его нужно очень осторожно, не шуметь, лещ – рыба стайная и чуткая, и неловкими действиями стаю можно попросту распугать.

Поклевки следовали с интервалом 20-30 минут, в перерывах между ними я, как и раньше, перезабрасывал снасть каждые 10 минут, обновляя насадку.



Благодаря тому, что на этот раз я все сделал правильно, за короткую летнюю ночь поймал с десяток увесистых лещей. С утра вновь активизировалась густера, и я с полным удовлетворением закончил рыбалку.

Красавица Десна оправдала все мои ожидания и одарила щедрым уловом. Те-

перь я буду с удовольствием вспоминать не только свои детские рыбалки, но и теперешние взрослые, и гостеприимство брянских друзей, и прекрасную природу этих мест...



А. ПОХЛЕБКИН,
наш специальный корреспондент

С ЮБИЛЕЕМ!



Во второй половине мая свой 25-летний юбилей отпраздновал Музей охоты и рыболовства, который создан и действует в структуре Ассоциации «Росохотрыболовсоюз».

Музей этот – единственный в своем роде в России, других таких нет.

Основная часть экспозиции – история охоты на территории нашей страны начиная с первобытных времен. Отражена на его стендах и история самого Росохотрыболовсоюза, и сегодняшний день ассоциации. Хватает здесь и охотничьих трофеев, чучел животных и рыб, древнего и относительно современного оружия. К слову, посещение музея бесплатное, поскольку он задуман как

культурный центр, нацеленный на воспитание «экологически грамотного подрастающего поколения». И школьники здесь частые гости.

Нетрудно заметить, что вся история музея вписывается в непростые для нашей страны годы перестроек и переломов. И просто чудо, что он сумел сохраниться, занимая немалую площадь. А стоимость московских квадратных метров всем известна.



Полностью потерь, правда, избежать все же не удалось. В 90-е годы прошлого века была сокращена площадь, отведенная под экспозицию, закрылась таксидермическая мастерская. По словам заслуженного работника культуры Г.Семеновича, много лет возглавлявшей музей, второе дыхание он обрел 5 лет назад – тогда был проведен капитальный ремонт, обновилась и расширилась экспозиция. Руководители музея связывают это с деятельностью Э.Бендерского, возглавившего Росохотрыболовсоюз.

В день празднования юбилея здесь появились и новые экспонаты – например, начальник управления любительского и спортивного рыболовства Ассоциации «Росохотрыболовсоюз» И.Чиняков передал директору музея О.Шевчук Кубок, завоеванный российской сборной по спиннингу.



ОТ АЗОВ К МАСТЕРСТВУ

КРЮЧКИ ДЛЯ ИСКУССТВЕННЫХ МУШЕК

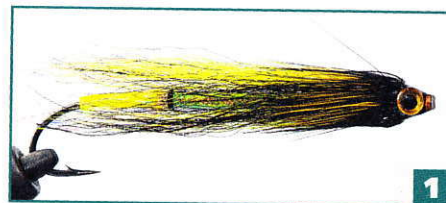
А. ПРУТЕНСКИЙ
г. Тверь

Искусственные приманки для нахлыстовой ловли вяжутся на крючке, и от того, какая задумана мушка, зависит выбор крючка – его форма, вес, толщина и т.д. Крючок может предопределить исход рыбалки, поскольку от него будут зависеть игра и заглубление приманки, на нем связанной. Излишне мощный крючок превратит вашу

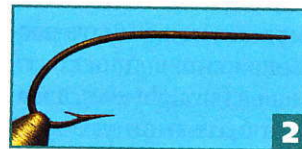
мушку в гирьку, а излишне тонкий приведет к сходу рыбы. Мушки вяжутся не только на одинарных крючках, но и на двойниках, и на тройниках, а также и на других носителях – трубках, так называемых цевьях Ваддингтона, а то и просто на иголках. Крючок в таких приманках, конечно же, тоже имеется, просто не обязательно, что

именно на нем связана мушка. В настоящее время в качестве носителей в мушках для нахлыста принято использовать: – простые одноподдевные крючки «широкого профиля», используемые для разных видов рыбной ловли крючковыми снастями (к примеру, на поплавочную удочку);

– одноподдевные крючки, оптимизированные для вязания искусственных мушек (нахлыстовые крючки); – двух- и трехподдевные крючки («широкого профиля» и специальные нахлыстовые);



– трубки, специально предназначенные для вязания искусственных мушек (фото 1); – цевье Ваддингтона; – мормышки для подледной ловли рыбы; – неогруженные микроблесны (они же мухоблесны); – крючки с булавкой для ловли «брандохлыстом»;



– швейные иглы, проволоочки и т.п., к которым крючок прикрепляется тем или иным способом.

Классика – одноподдевные крючки

Первые мушки вязались на крючках без колечка – его еще не придумали (фото 2). К цевью загодя приматыва-

ли монтажной нитью специальную петельку. Появление крючков с металлическим колечком произвело целую революцию – вязать и ловить стало гораздо удобнее. Первые крючки имели весьма примитивную форму, тем не менее довольно быстро было налажено производство доста-

точно разного размера крючков, специализированных именно для вязания мушек (фото 3).

Сегодня крючки для нужд нахлыстовиков выпускают все основные производители крючков. Такие крючки имеют



определенные особенности, помогающие вя-зальщику симитировать то или иное насекомое в определенную стадию его метаморфоза, не вызывая подозрения рыбы при приводнении искусственной приманки и ее проводке и обеспечить эффективную подсечку и вываживание трофея. В последнее время в связи с распространением принципа catch and release («поймал – отпусти») начался также выпуск крючков без бородки (фото 4).

На российском рынке среди производителей крючков традиционно лидируют японцы – TIEMCO FLY HOOKS, OWNER, KAMASAN, GAMAKATSU. Крючки этих производителей – вне конкуренции, они исключительного каче-

ства. Первая из этих компаний выпускает крючки только для ловли на мушку, они маркируются как TMC. В каталогах трех других фирм имеются также модельные ряды крючков для других разновидностей рыбалки – карповой, поплавочной,

спиннинга. Очень хорошо себя зарекомендовали чешские крючки HENDS PRODUCTS, заказываемые у японских производителей.

Среди европейских брендов наиболее известны MUSTAD (Норвегия), VMC (Франция), самые лучшие (и слишком уж дорогие) крючки производит компания PARTRIDGE OF REDDICH (Великобритания).

Но я предпочитаю продукцию японцев: при невысокой (за исключением TIEMCO FLY HOOKS) цене качество их продукции выше. Если в районе вашего проживания в магазинах нет специализированных крючков – не беда, можно воспользоваться обычными крючками для поплавочной ловли, выбрав более-менее подходящие по форме, размеру, толщине проволоки, цвету. Крайне нежелательно использовать для вязания мушек крючки с отогнутым в сторону жалом (не плоские крючки), предназначенные для ловли на червя.

Классический рыболовный крючок имеет колечко (в англоязычной литературе оно называ-

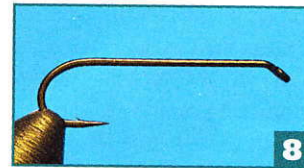
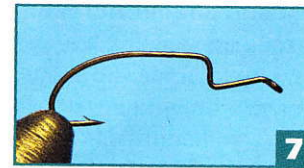
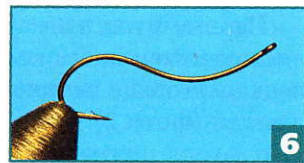
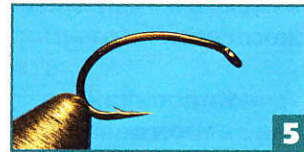
ется глазком (eye), а в старой отечественной рыболовной литературе – ушком), цевье (shank), поддев (bend) и жало (point). Большая часть крючков имеет также бородку – заусенец, препятствующий сходу рыбы. Геометрия крючка и материал, из которого он выполнен, очень влияют на конечный результат рыбалки.

Колечко одноподдевного крючка, предназначенного для вязания мушки, может быть расположено в плоскости цевья (straight eye), а может быть отогнуто вниз – в сторону жала (looped down eye) или, наоборот, вверх (looped up eye). Большинство мушек вяжется на крючках с колечком, отогнутым вниз. Можно сказать, что это один из признаков «мушиного» крючка. За названием такой модели можно использовать крючки с прямым колечком. Крючки с отогнутым вверх колечком применяются значительно реже.

Цевье одноподдевного крючка для мушки может быть прямым (на нем можно связать сухую или мокрую мушки, а также эмеджер,

нимфу или стример) или в разной степени изогнутым – как незначительно (модели TMC R200, TMC 2302), так и весьма выражено. Самые горбатые крючки, напоминающие запятую, получили название Grub («личинка») и Shrimp, так как на них очень удобно вязать имитации личинок ручейников и других насекомых. Примеры типичных крючков типа Grub – KAMASAN B110 (фото 5), TMC 2457.

Есть крючки, имеющие изогнутую и прямую части цевья, как Klinkhammer фирмы PARTRIDGE, предназначенные для вязания мушки Klinkhammer Special. У некоторых одноподдевников цевье может иметь весьма причудливую форму – к примеру, волнистую, как у TMC 400T Swimming Nymph (фото 6), TMC 947BL или PARTRIDGE



Swedish Hook (фото 7). Как правило, это узкоспециализированные крючки, предназначенные для создания специальных имитационных мушек.

В коробочке начинающего нахлыстовика непременно должны быть крючки с прямым цевьем, крючки с немного изогнутым цевьем и крючки с дугообразно изогнутым цевьем типа Grub. Остальные по желанию.

По длине цевья крючки делятся на «стандарт» (в таких случаях в легенде мушки и на упаковке крючка специальных упоминаний не делается), с укороченным цевьем (используются довольно редко – GAMAKATSU LS-3615F и TMC 206BL) и удлиненным цевьем.

В случае удлиненно-

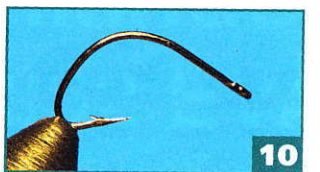
го цевья уточнение, насколько длина цевья данного крючка больше «стандарта» – обозначается это так: 1XL (L – от английского Long, то есть длинный), 2XL, 3XL и даже 4XL. В каталогах некоторых производителей встречаются крючки с очень длинным цевьем – вплоть до 10XL (Partridge Carrie Stevense 10X Long Heavyweight Streamer Hook) (фото 8). На практике вязать на крючках 2XL, 3XL очень комфортно, так как длинные цевья начинающему всегда не хватает, а вот более длинные крючки (они также известны как стримерные, то есть для изготовления стримеров) нежелательны, так как мушки, связанные на них, в большинстве своем для ловли не годятся – в воде ведут себя плохо, из-за огромного рычага бывает много сходов. В случае укороченного цевья это обозначается как 1X Short, 2X Short и т.д.

Поддев (gap) крючка в русскоязычной литературе иногда называют загибом (рис. 9). Форма поддева и его ширина определяют форму всего крючка в целом. От формы поддева зависят про-



филь мушки (к примеру, одна и та же мушка, связанная на крючке к классическим круглым загибом и скошенным загибом, как у крючка TMC 200R, будут выглядеть совершенно по-разному) и ее расположение в воде (в особенности если речь идет о сухих мушках и эмеджерах).

Форма поддева очень влияет на зацепистость мушки. К примеру, с крючков типа Circle (фото 10), изобретенных для нужд морской рыбалки, практически не бывает сходов. Крючки с широким поддевом (wide gap) держат рыбу гораздо лучше крючков с узким поддевом (narrow gap). Некоторые крючки имеют настолько харак-



терный поддев, что получили собственные укоренившиеся названия, под которыми их выпускают самые разные производители – к примеру, стримерные крючки типа Limerick изготавливают практически все ведущие производители мира.

Говоря о поддеве, следует упомянуть, что выделяют такие понятия, как наружная (включая жало) и внутренняя высота поддева и ширина крючка. Малая наружная высота поддева снижает зацепистость крючка, большая – повышает. Ширина крючка важна еще и потому, что она отражает размер крючка.

Вообще-то говоря, вопрос о размерах рыболовных крючков далеко не однозначен. В мире существует несколько размерных сеток, никак не соответствующих друг другу. В Советском Союзе за размер крючка принималось расстояние в миллиметрах, равное ширине поддева, отсюда определялась и нумерация крючков. Так, №5 имел ширину поддева 5 мм, а №10 – 10 мм. Такой подход соответствует метрической системе и он очень удобен.

В современной международной практике, принятой в большинстве стран Европы и в США, прижилась другая классификация, на которую стоит ориентироваться в настоящее время, так как практически все современные крючки – импортные. В современной международной классификации отсутствует единая система определения размера крючка. Номера крючков не являются результатом измерений какой-либо определенной части крючка, а указывают лишь на относительный размер изделия. Каждый независимый производитель может сам определять номер крючка и назначать собственную маркировку. Единственный принцип таков: с возрастанием номера крючка его размер уменьшается. В настоящее время крючки от MUSTAD выпускаются №32 (наименьший) до 20/0 (наибольший). Для нахлыстовой ловли актуальны крючки от №32 до 2/0, большие для ловли взброс нужны крайне редко.

Жало крючка (point) обеспечивает так называемые проникающие

(пенетрационные) свойства крючка. Так же, как и хирургические иглы, жала крючков могут быть колющими (как заточенный карандаш) и режущими (три грани, сходящиеся в точку). Ситуация, когда рыболовные крючки было необходимо дотачивать, ушла в прошлое. Современные крючки имеют чрезвычайно острые жала с химической заточкой, и точить их самостоятельно – только портить. Если в процессе эксплуатации жало все же затупилось, его можно подправить на алмазной точилке для крючков, коих сейчас выпускается великое множество, но прежним такой крючок уже никогда не будет.

Жало большинства крючков имеет бородку (barb) – засечку, препятствующие сходу рыбы при вываживании. С внедрением в рыбалку принципа спортивной ловли «поймал – отпусти» многие производители наладили выпуск крючков без бородки (обозначаются как barbless). Таковы, к примеру, прекрасные крючки для вязания эмеджеров TMC 206BL. В случае, если вы

lemigo
... let me go!

реклама

ВСЕСЕЗОННЫЕ

Полная термоизоляция – за счет микропузырьков воздуха в структуре EVA. При любых погодных условиях – от -30 до +30°C – внутри сапога ноге будет сухо и комфортно.

ЛЕГКИЕ

Весят в 3 раза легче обычных резиновых сапог – на каждую ногу приходится всего 450 граммов! Ноги не устают даже при многокилометровых переходах.

ПРОЧНЫЕ

Надежные и износостойкие: служат в 2-3 раза дольше обуви из ПВХ.

ЭЛАСТИЧНЫЕ

Адаптируются под форму ноги, обеспечивая свободное кровообращение.

up to size
50

ТЕРМОСОВБТЕК
Правильные термоноски
идеально сочетаются с обувью из EVA



EVA airpockets
PVC free
EVA texture

**НАЦИОНАЛЬНАЯ
РЫБОЛОВНАЯ
КОМПАНИЯ**



Grenlander
862 EVA

SIZE: 39-50

Официальный дилер в России
Москва, Шмитовский пр-д, 39
inbox@pnrk.ru • www.pnrk.ru

Единый многоканальный телефон Первой Национальной Рыболовной Компании
и федеральной сети рыболовных магазинов ХВОСТ&ЧЕШУЯ: +7 (495) 223 3206

не планируете забирать рыбу или правилами рыболовства на данном водоеме регламентируется использование безбородых крючков, бородку легко можно поджать пассажжами.

Подробно говорить о сталях, применяемых для изготовления крючков, мы не будем – достаточно знать, что подогнуть пассажжами современный качественный крючок, предварительно подогрев его над пламенем зажималки, чтобы придать ему нужную форму, как это часто делалось раньше, невозможно – он просто сломается. Большинство современных крючков делается из высокопрочных нержавеющей сталей, часто высокоуглеродистых, на некоторых даже имеется пометка *forged*, что значит «кованый». С одной стороны, это хорошо, так как крючок при вываживании самопроизвольно не разогнется; с другой – не очень, так как мы полностью зависим от производителя и вынуждены покупать всевозможные специализированные модели.

Толщина проволоки, из которой выполнен

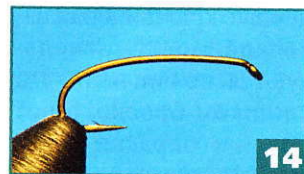
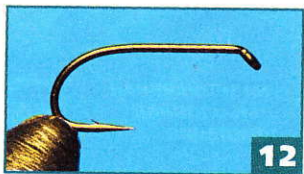
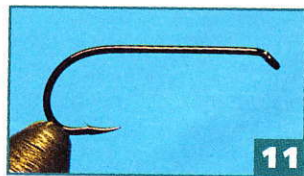
крючок, относительно данного размера крючка может быть «стандартом», более толстой (*heavy wire*) и менее толстой (*fine wire*). В первом случае специальных упоминаний на упаковке не делается, во втором указывается, насколько толстая проволока использована (1X *Heavy*, 2X *Heavy*): к примеру, надпись 2X *Heavy* на коробочке крючков TMC 2457 означает, что проволока в 2 раза толще «стандарта». Более «тонкокостные» крючки обозначаются как 1X *Fine* и 2X *Fine* (3X *Fine* я не встречал). К примеру, прекрасные крючки для сухих мушек TMC 102Y имеют обозначение 1X *Fine*.

В большинстве случаев необходимы крючки из проволоки диаметра «стандарт» и чуть более тонкой. Толстые используются для ловли особо сильной рыбы, либо когда необходимо дополнительно утяжелить приманку.

Значительная часть крючков, предназначенных для вязания искусственных мушек, универсальна. Их можно описать так: колечко отогнуто вниз или прямо, проволока стан-

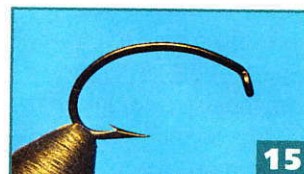
дартной толщины, нормальной длины или 1X-2X *Long*, цевье прямое или чуть изогнутое, поддев стандартной ширины, форма поддева округлая или чуть скошенная, имеется бородка. Типичные примеры нахлыстовых крючков с прямым нормальным или чуть удлиненным цевьем, на которых можно связать и сухую, и мокрую мушку, и стример, и нимфу – это GAMAKATSU F11 (фото 11) и F13, KAMASAN B170 (фото 12) и K40, TMC 3761 и 5230. Примеры очень удобных универсальных нахлыстовых крючков с незначительно изогнутым чуть удлиненным цевьем – TMC 2312 (фото 13) и 2302 (фото 14). Это одни из моих самых любимых крючков.

Существуют и сугубо специализированные

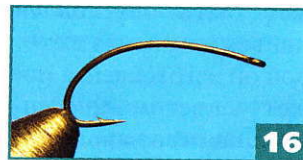


модели нахлыстовых крючков, предназначенные для создания приманок определенного типа. К примеру, можно условно выделить целую «энтомологическую» серию крючков, таких как Caddis Pupa – оптимизированных для создания имитаций куколок ручейников (Caddis Pupa по-английски – куколка ручейника). К этой серии относятся крючки TMC 2457 (фото 15), TMC 206BL.

Есть крючки, предназначенные для имитирования личинок, всплывающих к поверхности воды для финальной линьки – например, TMC 400T *Swimming Nymph*. На крючках типа



Grub, имеющихся в каталогах всех ведущих производителей, хорошо делать имитации личинок свободно живущих ручейников, в частности – «чешские нимфы». Крючки Swedish Hook, придуманные шведскими вязальщиками Н.Эрикссоном и Г.Джонсоном, разрабатывались специально для создания имитаций поденок, находящихся на разной стадии развития. На крючках Partridge 15BN *Klinkhammer* (фото 16) очень удобно вязать мушки Klinkhammer Special, задуманные нидерландцем Хансом Ван Клинкамом



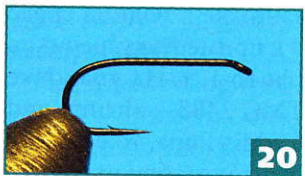
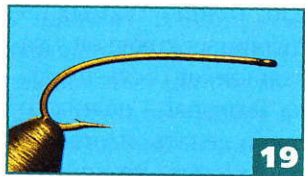
(Hans Van Klinken) как имитации вылетающих ручейников.

На упаковках некоторых крючков – к примеру, японской фирмы TIEMCO FLY HOOKS – специально указано, для чего предназначен тот или иной крючок, в том числе имитацию какого насекомого на нем лучше связать. Так, на упаковке крючков TMC

2302 (одни из самых популярных крючков у вязальщиков) есть пометка *Terrestrial* – на них хорошо делать имитации насекомых, не «привязанных» к водной среде – к примеру, кузнечиков (фото 17). На упаковке TMC 2488 – *Shrimp and Caddis Pupa*, то есть для имитаций бокоплавов и куколок ручейников (фото 18). На упаковке KAMASAN B240 – *Sedges*, то есть тоже имитации ручейников (Sedge, так же как и Caddis – ручейник).

Нередко на упаковке крючков можно вычитать указания относительно рекомендуемого типа мушек – сухие (*dry flies*), мокрые (*wet flies*), нимфы (*nymph*), эмержеры (*emergers*). К примеру, на упаковке крюч-





ков TMC 200R (фото 19) (очень популярные крючки уникальной геометрии) указано: Nymph & Dry Fly, то есть на них хорошо вязать нимфы (личинки) и сухие мушки, а на упаковке крючков TMC 400T – Swimming Nymph (всплывающие личинки). Сухие мушки идеально выходят на крючках TMC 102Y (фото 20), что признает и производитель – на коробочке читаем: Dry Fly.

Выбирая крючки, бывает очень полезно ознакомиться с их маркировкой (фото 21). Нередко на упаковке крючков можно найти всю информацию относительно их параметров и назначения, что очень помогает с выбором. К примеру, на крючках



TMC 2488 указано: Shrimp & Caddis pupa, Straight eye, 3X Wide, 2X Short curved shank, Fine wire, Bronze, что в переводе на русский означает: крючок для вязания имитаций бокоплавов и куколок ручейников, с прямым колечком (в плоскости цевья), широким (в 3 раза шире «стандарта») загибом и укороченным (в 2 раза короче обычного) изогнутым цевьем; из тонкой проволоки, бронзированный. Исчерпывающе, правда?

Кстати, о цвете крючков. Он бывает самым разным. Цвет современного крючка может быть обусловлен цветом стали, из которой он изготовлен, а может – цветом нанесенного на него заводским способом покрытия.

Самые популярные нахлыстовые крючки – бронзированные (обозначены Bronze) и черные (Black, BL). Однако в ряде случаев никак не обойтись без золотистых крючков (Gold) – к примеру, если вам необходимо связать пре-

красную лососевую мушку Golden Killer (фото 22). Реже требуются серебристые (Silver) крючки. Никелированные (Nickel) одноподевные крючки в нахлыстовой ловле используются, но они выглядят слишком броско, а вот крючки окраски Black Nickel очень хороши. Красные крючки редки,



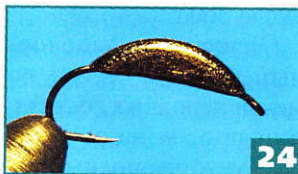
но встречаются. Я вязал на них успешные примитивистские имитации мотыля и куколок комаров-звонцов – баззеров. В общем, все расцветки хороши, выбирай на вкус.

При необходимости, крючок можно покрасить монтажным лаком или тонировать цапонлаком. Некоторые вязальщики, желая получить золотистый или серебристый крючок и не имея такового под рукой, пользуются плоским люрексом соответствующего цвета – правда, это только до первой поклевки...

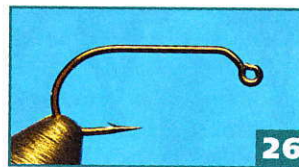
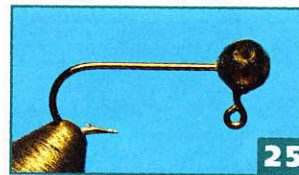


Отдельная тема – мушки-мормышки, или огруженные мушки (фото 23). Изначально использовать готовые подгруженные носители в спортивном нахлысте не разрешалось. Можно было наматывать на цевье крючка свинцовую проволоку, но использовать уже подгруженный крючок со свинцовой напайкой типа современного PARTRIDGE Lead Czech Nymph (фото 24) – ни в коем случае! Тем более нельзя было подгружать мушку за счет использования латунной или вольфрамовой головки.

Сегодня все эти ограничения в прошлом, и ведущие спортсмены мира ловят именно на подгруженные вольфрамовыми головками мушки (фото 25). Обратите внимание на



модели крючков, изначально предназначенные для использования с такими голов-



ками: это крючки типа HENDS PRODUCTS HJ120 (фото 26). За неимением можно вязать на мормышках с длинноцевьевыми крючками.

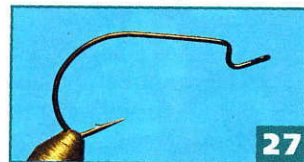
Внимания заслуживает и тема «непрофильных» крючков, предназначенных для совершенно других разновидностей рыбалки, к примеру спиннинговой.

Для создания крупных и объемных щучьих мушек, за неимением специализированных крючков серии Pike, прекрасно подходят офсетные крючки (фото 27), разработанные для использования с мягкими силиконовыми приман-

ками. На них же можно вязать некоторые морские мушки.

Так сколько же типов крючков надо приобрести начинающему вязальщику? Для начала вполне хватит двух-трех типов крючков необходимых размеров и стоит остановить свой выбор на крючках традиционной геометрии – с прямым или чуть изогнутым цевьем и округлой формы загибом.

На мой взгляд, для всех целей (сухие, мок-



рые мушки, некоторые нимфы) отлично подходят крючки TMC 2302 (фото 14) и TMC 2312 (фото 13) (чуть изогнутый загиб, удлиненное цевье), а исключительно для сухих мушек – TMC 102Y. Было бы желание вязать мушек, а крючки найдутся.

В следующем номере мы поговорим о других носителях для искусственных мушек.

Крючки для иллюстрирования статьи любезно предоставлены фирмой www.fly-fishing.ru.

БРОНЗА С ЗОЛОТЫМ ОТБЛЕСКОМ

**И. ЧИНЯКОВ, вице-президент
Международной Федерации
спортивного рыболовства
в пресной воде (FIPS e.d.)**



Сборная России – бронзовый призер чемпионата.
Сидят (слева направо): Константин Кудинов, Сергей Жданов,
Алексей Шанин, Дмитрий Давыдов, Александр Воробьев, Константин Каремулин.
Стоят (слева направо): Владимир Иноземцев, Артем Мишин,
Александр Панчехин, Игорь Чиняков.

В этом году очередной, 11-й Чемпионат мира по ловле хищной рыбы спиннингом с берега проходил в Чехии. Местом соревнований была выбрана река Йиглава в окрестностях г.Иванчице в Южной Моравии.

Соревнования по этой дисциплине, которая предусматривает ловлю любых видов хищ-

ных рыб, все предыдущие годы становились соревнованиями по ловле преимущественно форели. Не стал исключением и этот чемпионат. В реке шириной до 30 м и глубиной в месте соревнований от 0,5 до 1,5 м водятся ручьевая, радужная форель и хариус (но на его ловлю наложен запрет), голавль, изредка могут встречаться окунь

и щука. Организаторы, по регламенту чемпионата, проводили зарыбление ручьевой форелью накануне каждого из двух туров. Всего было выпущено около тонны ручьевой форели весом около 300 г.

Чешский Рыболовный Союз за месяц до международных соревнований провел на этой же реке международный то-

варищеский турнир, в котором могли участвовать все команды, выступающие на ЧМ. Это было своеобразной репетицией, которая была на руку как организаторам, так и тем участникам, которые претендовали на высокие результаты на мировом первенстве. Российская сборная, носившая на тот момент звание действующего чемпиона мира, не преминула воспользоваться такой возможностью и провела в рамках этого подготовительного турнира один из этапов тренировочных сборов.

Федерация рыболовного спорта России (ФРСР) сформировала сборную команду, которой предстояло выступить на ЧМ. В ее состав вошли спортсмены Артем Мишин (Москва), Сергей Жданов, Константин Каремулин (Саратовская обл.), Алексей Шанин (Краснодарский край) и действующий чемпион мира в личном зачете Александр Воробьев (С.-Петербург). Старшему тренеру сборной команды Владимиру Иноземцеву помогли менеджер сборной С.Мезенцев и «диспетчеры» Д.Давыдов, А.Панчехин и К.Кудинов, в задачи которых входило отслежи-

вание обстановки в зоне ловли и коррекция действий своего подопечного спортсмена. Руководителем команды был назначен автор этой статьи – член правления ФРСР Игорь Чиняков, который к тому же как недавно избранный вице-президент Международной Федерации спортивного рыболовства в пресной воде (ФИПС) должен был возглавлять международное жюри ЧМ.

Всего в соревнованиях приняли участие 16 команд. Основными претендентами на высокие результаты, помимо российской сборной, считались сборные Чехии, Словакии, Италии, Хорватии и Польши. Перед соревнованиями всем командам был дан один тренировочный день для знакомства с водоемом на участке проведения ЧМ.

Тренерским штабом был сформирован состав сборной для I тура, который вместе с помощниками-диспетчерами выглядел таким образом: Мишин – Иноземцев, Шанин – Панчехин, Жданов – Кудинов и Воробьев – Давыдов. Связка Воробьева и Давыдова полностью оправдала себя в прошлом году, принесла России «золото» в лич-

ном зачете, и сейчас решено не менять ее; кроме того, им помогал также запасной Каремулин. В прошлом году мы применили новую тактику работы «диспетчеров» во время обоих туров, и она себя полностью оправдала. Эта же схема применялась потом и в другой дисциплине с зонной ловлей и также хорошо сказалась на результате.

Состязания проводились в 2 тура, каждый тур имел 4 периода. В I туре по жребию в зоне А выступал Мишин, В – Шанин, С – Жданов, D – Воробьев. Я как член международного жюри находился в зоне D, где мог оказывать информационную поддержку нашему спортсмену, что не запрещается правилами чемпионата.

Все зоны по условиям ловли не походили одна на другую и не имели какого-либо универсального подхода, который, будучи найден одним из членов сборной, смог бы помочь его товарищам и на других участках. К тому же зоны располагались вдали от другой, и их общая протяженность составляла около 5 км. Тем не менее, общая характеристика места чемпионата не вызывала нареканий, так как не име-

ла явно выраженных мест скопления рыбы и омуты – «аквариумов», заняв которые при удачной жеребьевке можно было бы заранее гарантировать себе отличный результат. Судя по итогам тренировок, рыбалка обещала быть трудовой.

Воробьев в первом же периоде I тура подтвердил свои высокие притязания, поймав 14 рыб, что дало ему 2,5 очка. С ним перемещался один из помощников, а второй бегал по зоне, наблюдая за ловлей конкурентов и выявляя перспективные освободившиеся сектора. В других зонах лучший результат на старте показал Шанин, поделивший первое место с белорусским спортсменом.

Дебют остальных россиян был не столь удачным. В первых периодах, когда еще много непуганой рыбы, очень многое зависит от результата жеребьевки, определяющей очередность выхода в зону. Первые спортсмены занимают самые перспективные сектора и беспрепятственно «снимают сливки», в то время как остальные вынуждены собирать улов по крохам, стараясь быстро перемещаться и прислушиваясь к советам помощников. Но к окончанию

тура на первый план выходит мастерство, которое позволяет показать результат на фоне осторожного клева пуганой рыбы в «перепаканных» по несколько раз секторах.

Второй период у Воробьева закончился неожиданным провалом – 13-е место Александра никак не вязалось с его высоким уровнем. Неудачно выступил и другой лидер сборной – Шанин, заняв 11-е место. В то же время остальные наши спортсмены начали улучшать свое положение.

На предыдущих чемпионатах была замечена следующая закономерность в поведении форели: сначала она ловилась на вращающиеся блесны, затем на воблеры, а в конце тура рыбу практически невозможно было взять ничем, кроме как силиконовыми приманками. Чешская же форель не захотела считаться с этой схемой и в течение I тура успешно ловилась на разные приманки. Воробьев больше половины времени активно ловил на силикон, а его ближайший конкурент – экс-чемпион мира итальянец Андреа Ферро собирал форель по всей зоне «вертушкой». В чет-

вертом периоде он сменил дистанцию ловли и доставал рыбу уже изпод противоположного берега.

Клев рыбы не отличался активностью, в некоторых периодах и в нашей, и в других зонах некоторые участники оставались вообще без улова,

и таблица результатов показывала большие перепады мест у многих спортсменов, что на их жаргоне называется «качелями».

К концу тура Воробьеву удалось исправить ситуацию и закончить его с хорошим результатом, однако Ферро он все же не обошел. В других зонах наши выступили не столь впечатляюще – Жданов и Мишин были пятыми, а Шанин неожиданно финишировал лишь седьмым, что поставило в тупик тренерский штаб, так как по количеству набранных очков в своей зоне он опережал своих товарищей, занявших более

высокое место. В этом результате проявилась неравномерность зон по активности клева рыбы и ее уловов.

По сумме набранных очков наша команда после I тура заняла третью строчку турнирной таблицы, пропустив вперед словаков и итальян-

первых и одно 4-е место – результат отличный. Отставание нашей сборной от лидера составляло 8 очков, что при такой непредсказуемой ловле теоретически могло быть отыграно. Но в спину нашей сборной дышали команды Чехии и Беларуси...

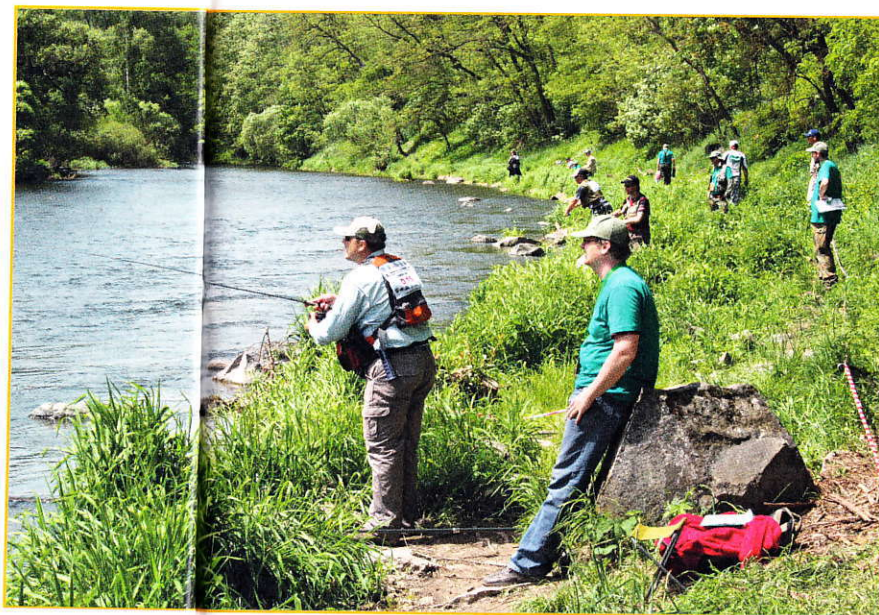
В других зонах дела у нашей команды шли лучше, но все же не так, чтобы давать повод для оптимизма. Во втором периоде у Алексея была вообще последняя очередь выхода в зону...

Между тем Воробьеву удалось перехватить инициативу в своей зоне, улучшил свои результаты Мишин, и это в какой-то степени уравновешивало негатив, исходящий от нашей зоны. В последних двух периодах у Шанина был благоприятный жребий старта, и он решил пойти ва-банк, сменив тип приманки. В зоне D и в первый день, и в начале второго довольно активно работали два небольших переката, откуда доставали рыбу даже дебютанты ЧМ немцы и французы. Но Алексей смог добраться до этого участка лишь в конце тура, когда рыба там уже была сильно напугана или уже травмирована. К сожалению, Алексею в этом туре не удалось подняться в своей зоне выше 12-го из 16.

Такое же место в своей зоне занял и Жданов. 7-е место занял Мишин, немного ухудшив впечатление от первого дня, но справедливости ради надо отметить, что

Вся итальянская сборная выступила очень хорошо, за исключением экс-чемпиона мира Арно Эрманна, который финишировал 14-м. Отлови он на среднем уровне команды – и вопрос о чемпионстве этой команды был бы решен уже в первый день, поскольку трое других итальянцев заняли в своих зонах два

На второй день мощники остались в своих знакомых зонах, за исключением альянса Воробьев – Давыдов, так как у Александра оставались шансы на медаль в личном зачете. В моей зоне D выступал Шанин, помогать которому остался Каремулин. Старт для Алексея выдался крайне неудачным.



в его зоне по воле жребия был собран весь цвет форелистов.

Воробьев, заметно прибавив в конце тура, безоговорочно выиграл свою зону, улучшив свои шансы на призовое место. В целом же наша команда во второй день выступила хуже, чем в первый. Лидеры I тура – итальянцы – также заметно сникли во II туре, не выиграв ни одной зоны. Словацкие же спортсмены заметно улучшили свои позиции и претендовали на самые высокие награды чемпионата.

Откровением II тура стало блестящее выступление латвийцев, которые, вчистую проиграв всем в первый день, во втором смогли найти свою игру, перестроились и завершили II тур на 2-м месте, уступив только словакам. Польская команда, наступавшая нам на пятки, также улучшила свой результат. Все ждали официального подведения итогов.

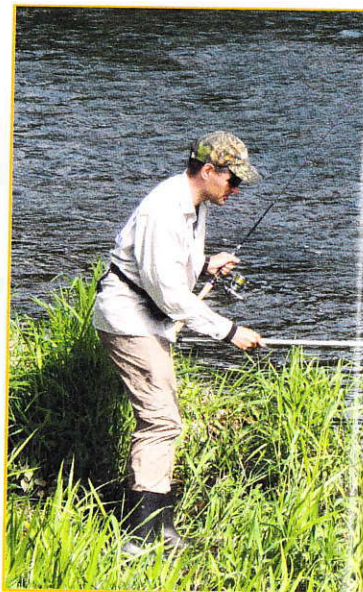
В этом сезоне ФИПС разработал собственную программу подсчета результатов, которая должна была учесть последние изменения в правилах по этой дисциплине. Однако разработчики программы, ознакомившись

с текстом правил, который имел некоторые недостатки, сами не имели опыта проведения соревнований и не учитывали специфики и духа этой дисциплины. В результате результаты при первом подсчете получились не совсем такими, какие ожидались выдавшими виды спортсменами. Подсчет, произведенный по старой программе, больше походил на правду. Чтобы внести изменения в новую программу, требовалась помощь специалиста. Для этого срочно запросили штаб-квартиру ФИПС в Риме и в экстренном порядке стали искать программиста.

Тем временем нашлась работа и для международного жюри. Причиной этого стали действия итальянской пары спортсмен – «диспетчер» в зоне В.

Диспетчером здесь во II туре был неудачник I тура Арно Эрманн, которого заменили после первого дня соревнований. Когда после старта спортсмены выходили в зону на поиски перспективных секторов, Арно выходил вместе с группой спортсменов, стартовавших первыми и оставив своего подопечного дожидаться своей очере-

ди. Сам же он выбирал один из перспективных секторов, заходил в него и оставался в нем до прихода своего спортсмена. При нем не было ни удочек, ни других снастей, но многие спортсмены других команд, пробегая мимо, видели его в секторе и, зная его как одного из ведущих итальянских спортсменов, ошибочно полагали, что этот сектор уже занят итальянским участником, в то время как помощник имеет право входить в сектор только своего спортсмена. На это еще в первом периоде обратили внимание российские участники и решили узнать мнение жюри по этому вопросу. Членам



Победитель чемпионата Александр Воробьев в деле и...



Жюри была представлена видеозапись одного Арно, находящегося в секторе, и даже представитель Италии в жюри потребовала применить самые строгие санкции и к действующему спортсмену и к его помощнику. За действия, вводящие в заблуждение остальных участников, и нарушение спортивных принципов честной борьбы Арно получил желтую карточку, а у его подопечного спортсмена был аннулирован результат второго периода II тура, когда была сделана видеозапись. Это решение жюри повлияло на расстановку мест в

итоговой таблице, и итальянская сборная спустилась до 5-го места, пропустив на 4-е поляков.

Тем временем все смогли узнать официальные результаты. 1-е место, как и ожидалось, заняла сборная Словакии, ушедшая в отрыв во II туре. Следом расположились чехи, россияне же сохранили за собой 3-е место, которое занимали бы и без санкций, примененных к итальянской команде. В личном зачете Александр Воробьев, набравший сумму мест 3 за



... на пьедестале почета (справа). Награду вручает председатель оргкомитета Рудольф Байер.

два тура, остался недосягаем для остальных соперников и второй раз подряд стал чемпионом мира в ловле спиннингом с берега – результат, которого не достигал никто из известных современных мастеров рыболовного спорта:

Серебряную медаль получил словацкий спортсмен Петер Хорнак, а бронза досталась португальцу Фернандо Фернандесу, команда которого, оказавшись во второй половине турнирной таблицы, тем не менее бурно радовалась медали своего товарища.

Второй год подряд на пьедестале почета стояли команды Словакии, Чехии и России, на этот раз немного поменявшись местами. Эти же команды, но снова в другой последовательности, делили пьедестал и в 2010 году на ЧМ в Хорватии. Общим в этих событиях было то, что высшую ступень в личном соревновании все три раза занимал российский спортсмен, что является показателем ведущей роли наших спиннингистов в этой дисципли-

не мирового рыболовного спорта.

В следующем году спиннинговый ЧМ будет принимать болгарский город Асеновград, находящийся неподалеку от Пловдива и расположенный в предгорьях горного массива Родопы.

Авторы публикуемых под этой рубрикой материалов получают призы от компании ППМ, представляющей известную российскую рыболовную торговую марку **ВОЛЖАНКА**.

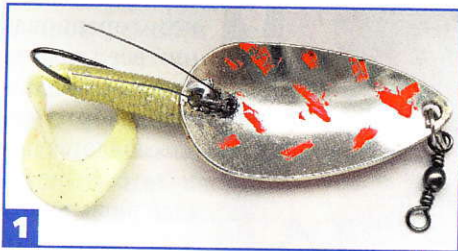
Катушка «Волжанка Лидер 3000»

Катушка для применения на фидерных удилищах и спиннингах среднего и тяжелого классов. Оснащена независимой системой быстрого управления фрикционным тормозом («флажок», Fight in' Drag), которая позволяет мгновенно менять усилие срабатывания шнура/лески. Точная шпуля из Al-сплава, ротор из графита, 10 (9+1) шарикоподшипников, компьютерная балансировка ротора, облегченная дужка лесоукладывателя.



ПЕРЕДЕЛКА «КОЛЕБАЛКИ» В «НЕЗАЦЕПЛЯЙКУ»

Пополняя без конца запас «колебалок», которые постоянно теряются на глухих зацепах, я задумался о том, как сделать их не зацепляющимися и при этом не слишком потратиться.



Вскоре выход был найден. Берем любую колеблющуюся блесну и снимаем с нее штатный тройник вместе с заводным кольцом. Затем в освободившееся отверстие заводим офсетный крючок, номер которого соответствует размеру блесны, и, обработав его паяльной кислотой, припаиваем. Из гитарной стру-



В. ОРЛОВ

г. Славск, Калининградская обл.

ны №2 делаем защитные усики, которые так же, воспользовавшись кислотой, припаиваем либо в месте крепления крючка, либо в отдельной точке.

Чтобы придать блесне большую привлекательность для хищника, на офсетный крючок я надеваю твистер, оставляя крючок открытым. Переделка блесны в «незацепляйку» занимает считанные минуты (фото 1).

Натурные испытания блесны я проводил на заросшем камышом и кувшинками «жабовнике», закидывая ее в наиболее заросшие места. Блесна прекрасно проходила через вертикальные стебли камыша и легко переваливалась через листья кувшинок.

Что касается вариантов форм и расцветок получающейся «незацепляйки», то здесь перед рыболовом – простор для творчества (фото 2).

НОСИМЫЙ АВАРИЙНЫЙ ЗАПАС РЫБОЛОВА

Хотел бы предложить читателям идею компактного рыболовного на-

бора на все случаи жизни, или носимого аварийного запаса (НАЗ), если воспользоваться армейской терминологией. В основе лежит известный многим футляр армейской аптечки «АИ» (фото 1). Идея его применения, в общем-то, не нова: обычно рыболовы вырезают изнутри все пластмассовые детали и укладывают поролон, за который цепляют крючки. Я же делаю иначе.

Сам футляр в свое время я приобрел в военторге. Он продавался без медикаментов, пустые тубусы, предназначенные для такой аптечки, я купил там же, и стоило все это совсем недорого.

Внутри можно оставить все как есть, ничего не удаляя. Ту-

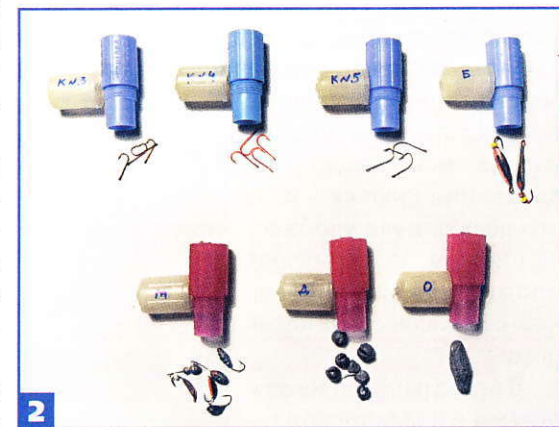
А. ФАЛАЛЕЕВ

г. Слободской, Кировской обл.

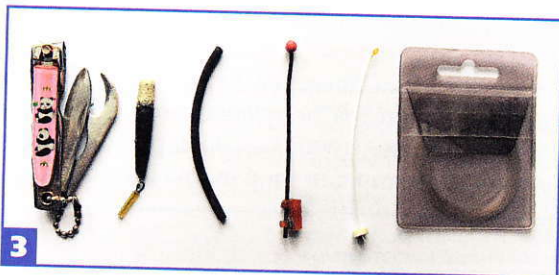
бусы (их 7) выполняют роль контейнеров для запасных элементов (фото 2). Чтобы проще было ориентироваться в них и не открывать в случае необходимости все подряд, их можно подписать перманентным маркером. Я использую следующие сокращения: К №3, 4, 5...



1



2



3 – крючки соответствующих номеров; Б – блесны (модификации, применяемые как зимой, так и летом, при ловле с лодки, либо летней удочкой с кивком, например, в коряжнике); М – мормышки (5-6 штук разной формы и размера вполне достаточно); Д – грузила «дробинки» (в один тубус входит необходимое количество для ремонта снасти в случае обрыва); О – грузило «оливка» (всего одно, применяется для восстановления живцовой снасти либо изготовления полудонки из обычной удочки прямо на берегу). Каждый рыбак может укомплектовать тубусы чем-то другим по своему усмотрению.

На фото 3 – остальные элементы моего НАЗа. Слева от рядов тубусов прекрасно вписывается брелок, в состав которого входят нож, открывалка и кусачки. Нож может понадобиться для разных случаев жизни, на рыбалке он пригодится для заточки деревянной «рогульки». Кусачки помогут убрать кончик лески после привязывания крючка – ими это делать куда удобнее, чем ножом. Такие брелки продаются даже в газетных киосках и стоят недорого.

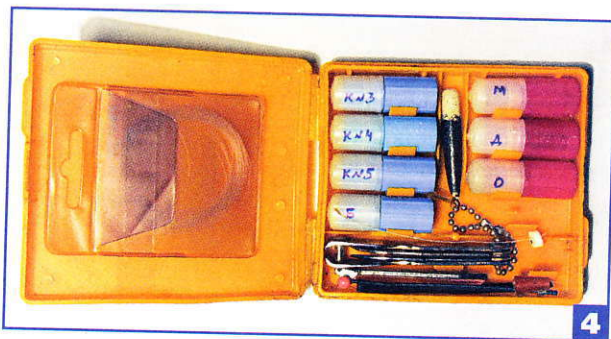
В пространство между рядами я положил попла-

вок, а вдоль брелка пристроил отрезок ниппельной резинки (для крепления поплавок к леске) и два кивка: для блесенки и мормышки соответственно.

Под крышкой футляра размещается пятиметровый моток лески Ø0,16 мм, помещенный в пакетик от крючков, для его удержания достаточно полоски узкого скотча. Леска обычно применяется для изготовления поводков. Ее диаметр выбирается исходя из среднего размера рыбы в ваших водоемах.

На фото 4 запасной комплект показан в сборе. Набор содержит самые необходимые компоненты и занимает совсем мало места. У меня он всегда находится в боковом кармане походного рюкзака, и куда бы я ни пошел – на рыбалку, за грибами или просто в поход в какие-нибудь удаленные уголки, он всегда со мной.

Бывали случаи, что, путешествуя, мы находили интересные речки либо озера, и хотя снастей у нас с собой не было, благодаря этому комплекту простую удочку удавалось собрать на месте, нужно было только срубить подходящую жердь.



– крючки соответствующих номеров; Б – блесны (модификации, применяемые как зимой, так и летом, при ловле с лодки, либо летней удочкой с кивком, например, в коряжнике); М – мормышки (5-6 штук разной формы и размера вполне достаточно); Д – грузила «дробинки» (в один тубус входит необходимое количество для ремонта снасти в случае обрыва); О – грузило «оливка» (всего одно, применяется для восстановления живцовой снасти либо изготовления полудонки из обычной удочки прямо на берегу). Каждый рыбак может укомплектовать тубусы чем-то другим по своему усмотрению.

На фото 4 запасной комплект показан в сборе. Набор содержит самые необходимые компоненты и занимает совсем мало места. У меня он всегда находится в боковом кармане походного рюкзака, и куда бы я ни пошел – на рыбалку, за грибами или просто в поход в какие-нибудь удаленные уголки, он всегда со мной.

Бывали случаи, что, путешествуя, мы находили интересные речки либо озера, и хотя снастей у нас с собой не было, благодаря этому комплекту простую удочку удавалось собрать на месте, нужно было только срубить подходящую жердь.

Бывали случаи, что, путешествуя, мы находили интересные речки либо озера, и хотя снастей у нас с собой не было, благодаря этому комплекту простую удочку удавалось собрать на месте, нужно было только срубить подходящую жердь.

ВОЛЖАНКА «ЛИДЕР» И ВОЛЖАНКА «ВАРИАНТ»



Специализированная серия катушек «Лидер» разработана для применения на фидерных удилищах и для оснащения спиннингов среднего и тяжелого классов; серия «Вариант» с матчевой шпулей тип «S» - под лёгкие донные снасти, под любые матчевые удилища, а также спиннинги средних классов.

В конструкции этих катушек реализованы самые передовые технические и технологические разработки. Катушки оснащены патентованной независимой системой быстрого управления фрикционным тормозом («флажок», Fight in' Drag), которая после настройки основного фрикциона позволяет при необходимости мгновенно менять усилие срабатывания шнура. При этом у рыбака есть возможность регулировки основного фрикциона в любом промежуточном положении «флажка».

Система быстрого управления фрикционом позволяет держать под контролем весь процесс вываживания рыбы!



Все характеристики «Волжанка Лидер» и «Волжанка Вариант» говорят об их принадлежности к эшелону катушек высокого ранга!

Ролик лесоукладывателя мы установили на двух шарикоподшипниках - именно такое решение создает щадящий режим для лесок/шнуров в процессе интенсивной ловли. Остальные 8 «закрытых» шарикоподшипников обеспечивают длительный срок эксплуатации и

безупречную плавность хода всего механизма под максимально возможными нагрузками.

• Ротор из графита. • Система противозакручивателя лески. • Облегченная дужка лесоукладывателя. • Мгновенная блокировка заднего хода. • Компьютерная балансировка ротора. • Беззастывающее крепление ручки. • Дополнительная «стандартная» шпуля из графита.

Катушка	Вместимость (мм/м)			Вес (г)	Кол-во подшипников	Передат. число
Лидер 3000	0.28/155	0.30/140	0.33/115	330	9+1	5.3:1
Лидер 4000	0.30/190	0.35/140	0.40/110	370	9+1	5.1:1
Лидер 5000	0.35/190	0.40/140	0.45/110	370	9+1	5.1:1

Катушка	Вместимость (мм/м)			Вес (г)	Кол-во подшипников	Передат. число
Вариант 2000	0.16/115	0.18/95	0.2/75	320	9+1	5.3:1
Вариант 3000	0.16/125	0.18/105	0.2/85	330	9+1	5.3:1

Катушки протестированы спортивной командой ВОЛЖАНКА ФИДЕР, призером многих соревнований по донной ловле. Капитан команды чемпион мира 2011 года (Италия) Игорь Митрохин.

В основе материалов этой рубрики – вопросы, заданные рыбаками экспертам редакции по почте или непосредственно на сайте. Вопрос Виктора Серафимова отмечен специальным призом от спонсора рубрики – российской компании **ECOGROUP**. Просим его связаться с редакцией. Напоминаем, что в розыгрыше призов на лучший вопрос могут участвовать и те, кому Интернет пока не доступен (для этого им достаточно прислать свой вопрос на почтовый адрес редакции), и те, кто задает свои вопросы экспертам на нашем сайте www.rybолоv.ru (для этого им необходимо, отправляя вопрос, указать свой электронный адрес, фамилию и город).

Отвечает Кирилл Кузицин,



научный консультант редакции, профессор кафедры ихтиологии МГУ, доктор биологических наук

800 кг взрывчатки. В самом деле такие потрясения для рек безвредны? Верится с трудом.

Виктор Серафимов

Ответ

Конечно, мощные подледные (а по сути – подводные) взрывы оказывают смертоносный эффект на рыб, обитающих в водоеме. Сила подводной ударной волны чудовищная, тем более что речь идет о столь мощном заряде тротила. Для сравнения – глубинные бомбы с весом взрывчатки около 50 кг разрушают прочный корпус атомной подводной лодки с расстояния до 10 м. Другое дело, что взрывники могут взрывать лед вдали от мест зимовальных скоплений рыб.

Ну, а самое главное в ледовзрывных работах – это вопрос катастрофических последствий от воздействия ледовых заторов, паводков и т.д. на города и села. Тут цена вопроса – убить сколько-то рыбы, но спасти людей.

Совершенно естественно, что МЧС говорит о безвредности взрывов на рыбу, чтобы не будоражить общественное мнение.

Вопрос

Весной приходилось читать в газетах что во избежание сильного паводка во многих регионах спасатели проводят ледовзрывные работы – бурят на реках лунки, закладывают тротил и взрывают лед. И уверяют, что взрывы не наносят никакого вреда экосистеме рек. Так ли это? Что Вы думаете об этом? Читал в Интернете, что на реке в Томской области заложили

Набор из 6 вращающихся блесен фирмы LUKRIS (Испания)

- 1 – Rublex Celta longue №2, вес 8 г. Удлиненный «ивовый» серебристый лепесток стабильно держит обороты вокруг оси под небольшим углом даже на сильном течении.
- 2 – Mapso Vlason №2, вес 6 г, крючок №6, оригинальный лепесток, звуковой колокольчик. Эффективна при ловле щуки, форели, окуня, голавля и язя.
- 3 – Rublex Celta turbo №4, вес 7 г. В лепестке имеются отверстия различного диаметра. Проходя через них, вода издает низкочастотные колебания, провоцирующие хищника на атаку.
- 4 – Mapso Ebro №2, вес 4 г, крючок №7. Оказывает сильное лобовое сопротивление на большом течении.
- 5 – Rublex Celta №3, вес 5 г, с золотистым лепестком. Подходит для ловли рыбы в любых условиях, особенно в реках с быстрым течением, отлично держит струю.
- 6 – Mapso Mini №1, вес 2 г, крючок №12. Эта микроблесна хороша при охоте за хариусом, форелью, язем и голавлем.



Вопрос

Если во время ловли на спиннинг весной (в разрешенных для ловли во время нереста местах, конечно) попадает на крючок так называемый «сторожевой» судак, возвратится ли он обратно в гнездо после того, как был отпущен обратно в воду?

Ответ

Честно говоря, дать четкий ответ на Ваш вопрос не могу. Достоверных сведений о том, возвращается ли самец судака на свое гнездо, просто не существует. Теоретически, я думаю, он может найти свое гнездо, но дело в том, что выловленный и вытасненный судак утягивается далеко от своего гнезда, подвергается сильному стрессу и может быть дезориентирован. Я думаю, что сторожевой самец не вернется на гнездо, во всяком случае, вероятность этого, по моему мнению, гораздо выше, чем вероятность возврата.

Последний вопрос: обитают ли раки в воде с плохой прозрачностью?

Ответ

Прямой связи между дождем и клевом нет. Бывает по-всякому. Я лично несколько раз был свидетелем того, как после сильного короткого летнего дождя начинал клевать карась в прудах. Бывало и наоборот – после дождя начинался смыв мутной воды с берегов, и клев рыбы как отрезало. Думаю, клев зависит от многих факторов.

Да, при сильном промерзании водоемов может произойти зимний замор и массовая гибель рыбы, в первую очередь – от удушья.

Рак весьма требователен к кислороду в воде и не будет жить там, где плохие кислородные условия. Прозрачность воды для рака не имеет большого значения – на Нижней Кубани вода очень мутная, но раков там огромное количество.

Вопрос

Слышал, что если идет дождь, то будет хороший клев. Правда ли это?

И еще: в этом году у нас были большие морозы, и лед замерз почти до дна. Могла ли от этого погибнуть рыба?

Вопрос

В последнее время в рыболовных телепередачах часто мелькает тема спортивной ловли басса – большеротого североамериканского окуня. Вос-

хищаясь его ловлей, рыболовы-спортсмены сетуют на то, что в России этой рыбы нет, а стало быть, нет условий для тренировок. Россия-де опять отстает от Америки, а весь рыболовный мир уже давно разводит басса в своих национальных водоемах. И эти рыболовы призывают чуть ли не к самодеятельной акклиматизации басса в наших реках.

Как Вы лично к этому относитесь, и вообще: сколько известно в мире удачных и неудачных примеров искусственного расселения рыб и какой экономический и экологический эффект это приносило?

Ответ

Действительно, ловля басса – очень популярный вид рыбалки в Северной Америке. Это очень активные и сильные рыбы. Их известно два вида – большеротый окунь, или большеротый басс – Largemouth Bass (*Micropterus salmoides*), и малоротый окунь – Smallmouth Bass (*Micropterus dolomieu*), способные достигать веса 3-5 кг, но в среднем они меньше, 1-1,5 кг. Малоротый окунь более активный и более сильный, особенно тот, который живет в реках, а не в озерах.

Этих бассов акклиматизировали в Западной Европе, и они там прижились. Пытались их акклиматизировать и у нас в стране, но у нас не тот климат – не размножаются они у нас (слишком холодно).

Правда, оба вида бассов живут в бассейне реки Кубань – там обитают небольшие популяции. Там тепла хватает для их естественного воспроизводства. Теоретически можно размножать бассов на рыбоводных заводах и выпускать в пруды. Пусть он там

не будет размножаться, но жить сможет. И тогда можно на той же Кубани организовать водоемы с бассом специально для фанклубов по ловле бассов. Вопрос в экономической эффективности, так как это может оказаться дорогим удовольствием.

А вообще вопрос акклиматизации рыб решается на уровне государства, вернее, на уровне Федерального агентства по рыболовству. Стихийная акклиматизация, по идее, запрещена. Но, тем не менее, вопрос этот вполне решаемый.

Вопрос

Читал, что в зимнее время вы немало времени уделяете ловле жерлицами. Подскажите действенные способы борьбы с замерзанием лески жерлицы в мороз.

Ответ

Я до конца эту проблему так и не решил. В мороз обрабатываю леску составом для обработки нахлыстовых шнуров – это состав на основе парафина. Но это лишь на некоторое время откладывает замерзание.

Теперь я начал ставить поводки из скользкого флуорокарбона длиной 5-6 м. Он тоже замерзает, в этом случае я сверлю лунку рядом и проверяю жерлицу из соседней (свежей) лунки с помощью проволочного крючка. Соответственно, чтобы освободить леску, перерезаю узел поводка и стыкую потом вновь.

В последнее время пришла в голову такая идея – беру трубочку для напитков, внутрь нее поместить вазелин или средство для нахлыстовых шнуров, пропускаю через нее леску и оставляю в лунке. Получается до-

вольно хлопотно, но леска точно не замерзает. Правда, если попадается рыба, то проверять приходится все равно через свежую соседнюю лунку.

Вопрос

Какой вид ловли Вам особенно близок? В поимке какой рыбы вы считаете себя наиболее профессиональным (или таким Вас считают ваши друзья и коллеги)? И какая рыба Вам дается с трудом, а вам хотелось бы достичь в ее ловле определенных результатов? Или Вы с одинаковым успехом ловите и щуку, и судака, и сома, и окуня, и жерева, и голавля?

Какие снасти, с течением жизни, стали Вам скучноваты и все больше «простаивают в углу»? Или таковых не имеется, и абсолютно любая рыбалка доставляет Вам одинаковое удовольствие?

Ответ

Спасибо за вопрос, он заставил меня самого крепко задуматься.

Испробовав множество разных способов ловли, могу уверенно сказать, что неинтересных рыбалок нет.

Но наиболее интересны для меня два вида ловли.

Первый – это лососевая рыбалка. Я много лет рыбачил на Камчатке и в Магаданской области. Начиная со спиннинга, а с 1994 года освоил нахлыст.

Люди, занимающиеся ловлей лососей, хорошо знают, как важно правильно «читать» воду, чтобы успешно ловить этих рыб. Так получилось, что вскоре после моих первых опытов ловли лососей в наших экспедициях, мы стали исследовать и параметры рек. Поэтому в моем случае вышло, что накопление опыта ловли лососей

происходило одновременно с работами по гидрологии речных систем. В результате ловля стала получаться очень успешной.

Лично у меня несколько излюбленных объектов ловли: 1) чавыча спиннингом; 2) стальноголовый лосось (проходная микижа, или проходная камчатская семга) нахлыстом; 3) речная микижа спиннингом весной и глубокой осенью и нахлыстом на сухую муху летом.

Второй мой любимый вид рыбалки – ловля нижневолжских хищников. Надо сказать, что я пристрастился к Нижней Волге довольно поздно в своей жизни, уже освоив лососевую рыбалку. Тем не менее мне очень нравится ловля судака, жерева и сома по глубине. То есть меня привлекает сама идея глубоководной ловли – мне все время кажется, что там, на глубине, может попасться все что угодно. Поэтому в последние годы я стараюсь уделять Нижней Волге много времени.

На Нижней Волге мой самый любимый объект – судак. Эта рыба мне кажется наиболее красивой. Кроме того, я пристрастился к ловле жерева – не менее интересный объект.

Люблю зимнюю ловлю, как хищной рыбы, так и белой.

Но начинал-то я с обыкновенной поплавочной удочки на среднерусской реке, поэтому даже сейчас порой очень хочется отложить на некоторое время всякого рода высокотехнологичные способы ловли и сесть ранним утром на прикормленное место и поймать плотву на поплавок. Поэтому для меня нет неинтересных снастей, все они так или иначе задействованы, и любая рыбалка мне интересна.

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 6 блесен фирмы KUTOMI (Япония)

Коллеблющиеся блесны и «цикады» разных форм и расцветок. Предназначены для ловли взброс разнообразной хищной рыбы, такой как щука, окунь, лосось. Широкий модельный ряд блесен позволяет охотиться как на некрупные экземпляры, так и на истинных гигантов. Все модели блесен оснащены крючками японской фирмы **OWNER**.



Илья ЧЕЛНОКОВ, 10 лет г. Нижний Новгород

Спиннингом я увлекся, когда мне было 7 лет.

Летом мы с папой и бабушкой едем в деревню. Там протекают две реки –

Ветлуга и Уста. И есть еще озеро Горюшка.

Уста – речка неширокая, но длинная, вообще-то она впадает потом в Ветлугу, а Ветлуга – большая река, это приток Волги, про нее, наверное, все знают. А вот озеро Горюшка очень маленькое, его даже на карте области нет.

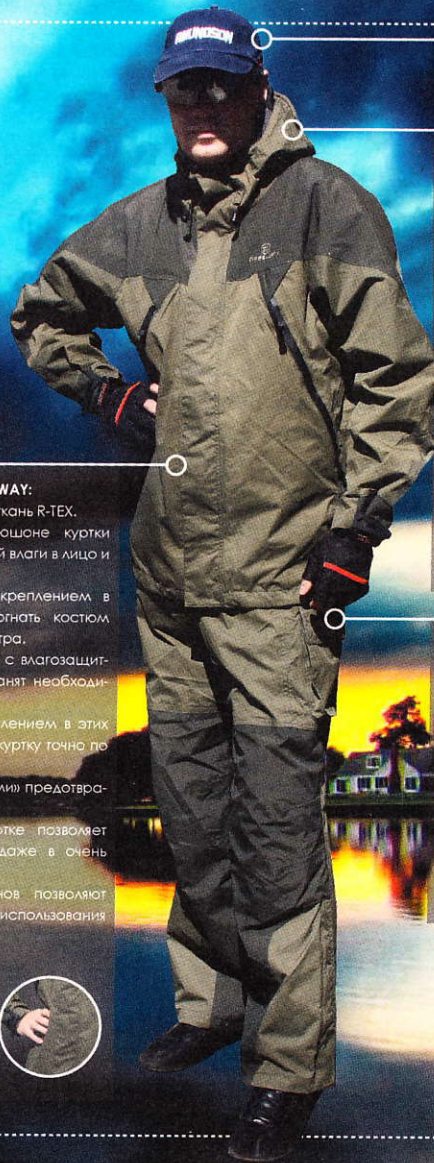
Мы с папой часто рыбачим на Горюшке и на Ветлуге. На этой реке летом позапрошлого года папа выловил жереха на 2,5 кг, а на следующий день я на этом же месте поймал четырех жерешков весом по 500 г, 5 окуней весом по 550 г, язя на 1 кг и щуренка на 700 г. Мы с папой были довольны уловом, и хотя я наловил больше рыбы, папа не унывал.

А прошлым летом на Ветлуге, на нашем с папой месте я выловил щуку на 1 кг 200 г. Когда я положил удочку и наклонился, чтобы снять улов с крючка, то услышал, как папа сказал: «Опа!» – и стал тянуть рыбу. Я побежал за подсачеком... Это был судак на 3,5 кг. А потом я все-таки снял свою щуку с блесны и посадил на кукан.

Теперь я осваиваю спиннинг ультралайт. Первой пойманной на такую снасть рыбой стал окунь.



FREEWAY
ТОВАРЫ ДЛЯ РЫБАЛКИ И ТУРИЗМА ОПТОМ
WWW.FWFISH.RU



Стильная кепка от **AMUNDSON** приятной расцветки, превосходно дополнит ваш динамичный образ.



Видеоочки **AMUNDSON EVHD 720p** идеально подходят для любительской видеосъемки на рыбалке в HD-качестве. Они позволяют запечатлеть самые интересные моменты вываживания, и при этом ваши руки остаются свободными. В комплект очков входит пульт дистанционного управления, что еще больше упрощает их использование.



Рыболовные перчатки от **FREEWAY** очень удобны для ловли рыбы в прохладную погоду. Еще одно их достоинство - их не могут прокусить комары и другие кровососущие, что позволяет избежать определенного дискомфорта на рыбалке.



- ОСОБЕННОСТИ КОСТЮМА FREEWAY:**
- Использована мембранная ткань R-TEX.
 - Удобный козырек на капюшоне куртки защищает от попадания лишней влаги в лицо и не мешает обзору.
 - Утягивающиеся резинки с креплением в области шеи позволяют подогнать костюм плотно к телу и защищают от ветра.
 - Большие наружные карманы с влагозащитными «молниями» надежно хранят необходимые вам мелочи.
 - Утягивающиеся резинки с креплением в этих карманах позволяют подогнать куртку точно по талии.
 - Манжеты рукавов с «липучками» предотвращают попадание влаги на тело.
 - Специальная сетка на куртке позволяет чувствовать себя комфортно даже в очень теплую погоду.
 - «Липучки» по бокам штанов позволяют регулировать их по фигуре без использования ремня.



Санкт-Петербург: ул. Профессора Качалова, 9А
тел./факс: (812) 318-50-87, (812) 318-50-88, (812) 329-12-39
Москва: 14 км МКАД, УТК «Садовод», линия АН-2, павильон 44-46
тел.: (903) 713-03-47
Оптовые продажи: www.fwfish.ru
e-mail: freeway@fwfish.ru

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**.

О. ПОПОВ
г. Губкин, Белгородская обл.

У меня и моего товарища, вместе с которым я всегда выезжаю на водоем, есть любимый пруд. Приезжаем мы на него часто, ловим карпов и просто отдыхаем душой от городской суеты – он расположен достаточно далеко от дома. Отличная природа, много крупной рыбы, удобный берег для выва-

живания рыбы и т.д. Но за многие выезды сюда нам ни разу не удавалось вытащить карпа весом более 6,5 кг – то под корягу заведет, то в камыши прет, как танк, то просто сходит...

Но во время очередного выезда наш пруд сделал нам прекрасный подарок – нам удалось вытащить 18 карпов, и вес шести из них превышал 6,5 кг.



Набор из 3 воблеров Asai фирмы USAMI (Япония)

Плавающий воблер формы минноу предназначен для ловли взброс на мелководье среди подводной растительности и коряжника. В зависимости от скорости проводки он может работать на глубине от 30 до 60 см. Точность заброса этой приманки обеспечивается благодаря хорошей аэродинамике и магнитной системе смещения центра тяжести. Длина 95 мм, вес 12,2 г.



...Еще на самой первой рыбалке мы облюбовали прекрасную поляну, изучили рельеф дна с помощью маркера. Перед нами был остров, у берега мелко, затем идет резкий свал в русло (глубина там до 8 м), потом резкий подъем к острову. По краям острова глубина достигает 5 м, но есть и мелководные столы, на которых карп кормится.

В этот же выезд мы решили часть карповых удилищ поставить с левой стороны от острова, где немного мельче. Обильно прикормили эту точку горохом и бойлами, другое место, но уже вдоль нашего берега – чистым горохом, и третью, под островом, очень привлекательной смесью, в которую входили горох, бойлы, пелетс и много всяких других вкусных ингредиентов.

Ловили мы «карповиками» длиной 3,9 м, на них стояли катушки с байт-раннерами, на которые были намотаны лески Ø0,31 мм. В качестве монтажа использовали методные кормушки весом 50 г и поводком с волосом.

Первый писк сигнализатора раздался через полчаса, вскоре карп весом около 5 кг был успешно заведен в подсачек. Дело шло к вечеру, покле-

вок больше не было. Смена насадок тоже результатов не принесла. На ночь еще раз прикормили точки, сквозь сон слышали слабое попискивание сигнализаторов, которое нас немало воодушевило – на рассвете мы были уже в боевой готовности.

Снова прикормили и стали ждать. Через 20 минут началось: карп будто взбесился и не давал нам даже присесть. Мы не успевали вытащить рыбу, клюнувшую на одно удилище, как приходилось подсекать уже на другом. И так продолжалось в течение двух часов.

В качестве насадки использовался горох на волосе, который мы слегка обрабатывали сливовым ароматизатором.

Апофеозом этого выезда стала поимка двух солидных рыбин – весом 9,5 и 9 кг ровно. Эти рыжие красавцы проверили на прочность не только наши нервы, но и снасти: пытались завести в коряги, стартовали с места в камыш, как гоночные болиды, но все завершилось успешно.

Замечу, что оба этих красавца клюнули именно с левой стороны от острова, где над водой возвышался реденький камыш. Глубина там не очень большая.



Автор публикуемого под этой рубрикой материала получит специальный приз от компании **ТРИ ТОВАРИЩА**. Аналогичные призы ждут тех, чьи забавные рыболовные истории будут опубликованы в ближайших номерах.

Многофункциональные алюминиевые рыболовные плоскогубцы FPB 06S Green

Изготовлены из термообработанного авиационного алюминиевого сплава. Сменные губки изготовлены из нержавеющей стали с разделителем для малых и средних разъемных колец с выемками для обжима. Сменные (внешние) вольфрамо-карбидные резцы легко режут пластиковую оплетку, тонкую струну, «плетенку», леску, поводковый материал.



СОКРОВИЩЕ

А. ПЕТРОВ
г. Москва

Позади был удачный рыболовный день. Стемнело, мы уже поужинали. Нас разморило, даже разговоривать особо не хотелось. Лежали у костра, смотрели на огонь. Изредка Жорка и Федор начинали травить байки, но мы слушали без особого интереса – все эти истории нам уже рассказывали по десять раз.

Наконец голос подал Алексей Степаных. Он вообще-то молчун, про таких говорят – себе на уме. Поэтому если начинал говорить, к нему обычно прислушивались.

– Минувшим летом была одна история..., – начал он и почему-то замолк.

– Какая? – попытался разговорить его Федор.

– Даже не знаю, рассказывать или нет.

– Тронул – ходи, что это еще за интриги!.. Нам же теперь интересно, что это за история. Теперь не заснем.

– Много ты понимаешь в интригах. Ладно, расскажу. Чтобы тебе лучше спалось.

Я в тот день ловил на реке. Стоял как раз напротив Михайловки. Клев был редкий, но рыба попадалась крупная. Раз рыба крупная, то и приманки ей подавай крупные. Да так и мелочь лучше отбивать. Только клевала рыба в этот день далеко от берега. И ловил я дальним забросом.

Вот только проходившие суда мне мешали. Порядку на нашей реке совсем не стало. Катера эти, баржи – совсем нет от них житья рыболову. Раньше такого судоходства на нашей реке не было. Пройдет «Ракета» – сиди лови, другая не скоро появится. А теперь – ну прямо напасть.

В общем, стою я, жду, смотрю, а мимо теплоход тащит за собой... паром. И по виду вроде тот, что несколько лет назад через нашу речку Серафимовку ходил, а потом его вроде как списали. Народ поругался, конечно: дескать, совсем без переправы оставили. А им в ответ – все, мол, физический износ полный.

А тут наш паром уже по реке идет, важно так, и машинки на нем стоят

новенькие, да все сплошь иномарки. Видно, на продажу повезли. Сейчас ведь как? Только плати, так тебе и черта в ступе продадут. Стою, смотрю, а сам думаю о том, что никогда мне на таком красивом автомобильчике не ездить. Ну да ладно, чего уж мечтать попусту на старости лет...

Сделал заброс. Кручу катушку. Судя по рывку, рыбина схватила изрядная. А еще говорят, что рыба на судовом ходу не держится. Чувствую – хорошо взяла, уверенно. Я подсек, она дергается. И так нахально тянет. И я тоже осмелел, тоже тяну. Но она упорная оказалась. А я-то упорней.

Но что-то не заладилось у нас. Не нашли мы взаимопонимания. Короче, разволновался я слишком, что такой крокодил у меня на крючке сидит

– дернул посильней... и оборвалась моя оснастка, хоть леска и толстая была. Ну да ладно, не первая она у меня в тот день была, и я надеялся, что не последняя.

Приманки у меня запасные всегда с собой, леска в запасе тоже постоянно есть – перевязал я оснастку и продолжил. Только смотрю, вдалеке на теплоходике народ что-то забегал, загомил. А мне какое дело?

Короче, половил я еще чуть-чуть, да и отправился домой. И уже забыл про эту историю, но тут заглянул ко мне деверь. Мы с ним накатили по чуть-чуть, и поведал он мне про свои дела.

А он на тот момент был безработный. И вот рассказывает он, что занялся к какому-то предприимчивому



Три товарища

Поставщик профессиональных инструментов для рыбалки

Компания «Три товарища» предлагает сотрудничество!

Товар уникален! Аналогов нет!



FLG 01S



FPB 06



FPA 07



FPB 06S



FPA 06S



FPG 02SR



FPG 06



FPMD 02

ИЩЕМ ПАРТНЕРОВ – БОЛЬШИХ И МАЛЕНЬКИХ!

www.ttov.ru • тел. +7 (925) 514-43-75 • info@ttov.ru

хмырю, который приспособился на своем теплоходе грузы всякие перевозить, а иной раз и паром до кучи цеплял. Лицензии у него, конечно, не было, но хмырь этот был мужик рискованный, да и вообще сейчас такие времена – всякий зарабатывает как может. Пока не поймают.

Короче, загрузились они в тот день автомашинами. У них там и «ниссаны» были, и «тойоты», и «ауди». Закрепили как сумели, что-то там под колеса подставили, другой попутно шедший груз пристроили – и поплыли. За машинки, по разговорам, уже и авансы были заплачены. Пьют, пиво пьют, дела семейные обсуждают, пейзажем любуются, но курс держать не забывают.

В пути почувствовали какой-то толчок сильный, думали даже, что на мель сели, хотя откуда там мель? Этим маршрутом уже столько хожено было... Короче, плывут дальше.

А все ж таки в какой-то момент решили посмотреть, что там да как. И одной машинки недосчитались. Она как раз последняя стояла. Ну ты можешь представить, что тут началось, – деверь соорудил такую рожу, что я ясно представил, что именно началось, когда обнаружилась пропажа.

– В какой это день было, не помнишь? – осторожно спросил я.

– Такое забудешь... В прошлый четверг.

Так ведь и я рыбачил в прошлый четверг. Я аж похолодел.

– Нашли автомобильчик? – спрашиваю.

– Нет пока. Хозяин мой с прошлого четверга то красный, то синий, то белый – прямо как российский флаг...

– А какие версии?

– Версия тут одна – халатность.

– Я не про это. Куда машина могла деться? Паром-то ваш накренился?

– Не помню такого. А может, вниманья не обратили. Может, какая сволочь альпинистским снаряжением воспользовалась, подцепила... Но для этого надо было знать, когда мы пойдем, что груз у нас с колесами... Нет, это вряд ли, – опроверг он сам себя.

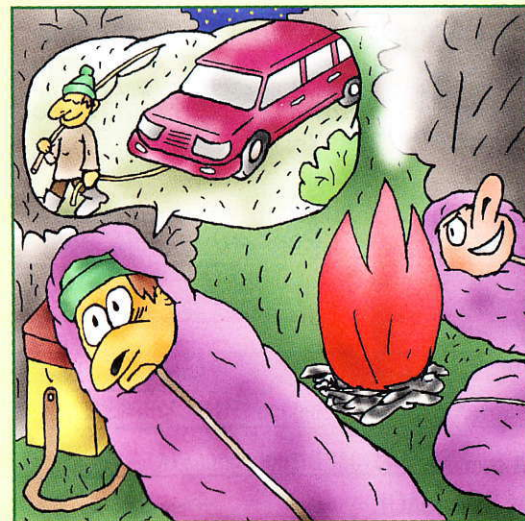


– А где все произошло-то?

– Я перед Михайловкой смотрел – все было в порядке. Обнаружилась беда, когда Поречье проходили. А это километров десять.

– Ну и что теперь делать?

– Работу новую искать. Я ж не материально ответственный, – с этими



словами деверь опрокинул в себя последнюю стопку и начал прощаться.

Он ушел, а я сел и задумался... О чем? О том, что лежит где-то на речном дне новенькая иномарка. С моей

оснасткой... – и Алексей Степаныч умолк.

Жорка тихо хрюкал, уткнувшись в спальник.

– Постой... – заволновался Федор, слушавший очень внимательно, несмотря на скептическую мину на его лице. – Ты что же, думаешь, что это твоих рук дело?

– Даже не сомневаюсь.

– Ну ты загнул, Степаныч, – протянул Федька, – И что ты теперь собираешься делать?

– Я? Спать. А ты? – и рассказчик повернулся на другой бок.

– Я тоже, – ответил Федька, но голос у него стал подозри-

тельно бодрый. Судя по всему, он строил далеко идущие планы насчет затонувших сокровищ.

Вернее, одного сокровища. И было оно с колесами...

Жорка уже еле сдерживался.

РЕКЛАМА

Знаменитые снасти из Германии
со скидкой **50 %** *

Приобрести товары фирмы D.A.M. вы можете по адресу:
г.Москва, ул.Б.Филёвская, 32, корпус 3

или

в ИНТЕРНЕТ-МАГАЗИНЕ на сайте www.dam.ru

тел.: (495) 229-14-99; (499) 146-50-54
e-mail: dam@dam.ru

* скидка распространяется только на товары,
не вошедшие в программу 2013 года.



Интернет-магазин товаров
для рыбалки, туризма, кемпинга

www.Kitolov.ru

(499) 653-51-12
kitolov@inbox.ru

Снасти, оснастки, палатки,
костюмы, спальники, рюкзаки

127273, г. Москва, Сигнальный проезд, д. 16, стр. 27
Доставка по всей России

Продается участок

15 соток с домом на берегу
Чупинской губы Белого моря,
в 12 км от пос. Чупа.

Дом с цокольным тех. этажом,
1 этаж – 36 кв.м, 2 этаж – 20 кв.м,
2 веранды. Отопление – печь с камином.
Электричество. Подъездная дорога.

Тел.: +358 407399821, e-mail: swedu@netti.fi

**КАТАЛОГ
«ВСЕГДА С ПРИРОДОЙ»**

Высылаем почтой товары
более 10 тысяч наименований
для рыбалки и охоты.
Каталог – бесплатно.

Вложите свой конверт.
117513, Москва, В-513, а/я 66-р
тел.: (495) 724-62-13
www.kwsp.ru

Чтобы оформить редакционную подписку на журнал «Рыболов» с №8 по №12 за 2013 год с доставкой на дом, нужно заполнить прилагаемую квитанцию, оплатить до 25 июля 2013 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 2013 г. (5 номеров) с доставкой на дом (только для жителей России) – 385 руб. Предложение действительно до 25 июля 2013 г. Справки по тел.: (495) 607-19-94.

ИЗВЕЩЕНИЕ	Форма № ПД-4		
	ООО «Редакция журнала «Рыболов» ИНН 7708050121 получатель платежа		
Кассир	Расчетный счет № 40702810100000000516		
	в <u>Связной Банк (ЗАО)</u> (наименование банка, к/с 30101810800000000139 БИК 044583139 КПП 770801001 другие банковские реквизиты)		
фамилия, и., о., адрес плательщика			
Вид платежа		Дата	Сумма
Подписка на журнал «Рыболов» с №8 по №12 за 2013 г.			385 руб. 00 коп.
Плательщик			
КВИТАНЦИЯ	ООО «Редакция журнала «Рыболов» ИНН 7708050121 получатель платежа		
	Расчетный счет № 40702810100000000516		
Кассир	в <u>Связной Банк (ЗАО)</u> (наименование банка, к/с 30101810800000000139 БИК 044583139 КПП 770801001 другие банковские реквизиты)		
	фамилия, и., о., адрес плательщика		
Вид платежа		Дата	Сумма
Подписка на журнал «Рыболов» с №8 по №12 за 2013 г.			385 руб. 00 коп.
Плательщик			



Рыболовы получают сверхэффективную леску, которая позволит им изловить рыбу, несмотря на ее рывки и сопротивление.

IGUANA это леска, сочетающая в себе мощь с чувствительностью в приложении к любым условиям рыбалки и полностью отвечающая самым серьезным требованиям рыболовов.



www.balsax.com



100% MADE IN EUROPE



ТОЛСТЫЕ ДИАМЕТРЫ

Ø	0,08	0,10	0,12	0,14	0,16	0,18	0,20	0,22	0,25	0,28	0,30	0,32	0,35	0,38	0,40	0,42	0,45	0,50	0,55	0,60	0,65	0,70	0,75	0,80
КГ	0,95	1,45	1,95	2,75	3,65	4,55	5,45	6,15	6,80	8,10	10,6	12,1	14,4	16,3	17,5	19,3	21,9	26,1	29,7	33,4	39,0	44,7	47,1	49,3

NOREIN
ultimate protection

NOREIN[®]
ultimate protection

WWW.NOREIN.INFO

реклама



VERITY



RAPID



SCANDIC



OXYGEN



ESCAPE
COMPACT



WEATHER
SHIELD



SHELL



GALE

АБСОЛЮТНАЯ ЗАЩИТА

РЫБОЛОВ
РОССИЯ *сервис*

оптовая и розничная торговля
рыболов-сервис.рф
www.salmoru.com