

# РЫБОЛОВ®

СЕНТЯБРЬ

9' 2014

**Если завтра  
в поход...**  
(стр. 54)

**Начала  
рыболовной  
парфюмерии**  
(стр. 66)

**Снасти для нахлыста.  
Первое свидание**  
(стр. 74)

**Фидеристы  
на «платнике»:  
выбираем  
кормушку**  
(стр. 20)



12+

ISSN 0233-7754



9 770233 775006

14009



>

Для тех,  
кому важен результат!

# FLAMINGO



| Модель             | Типоразмер | Передаточное<br>отношение | Количество<br>подшипников | Емкость шпули<br>мг          |
|--------------------|------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|
| INFINITY 2307 AN-F | 3000       | 6:2:1                     | 6+1                       | 0.15/160, 0.18/160, 0.20/160 |
| INFINITY 2407 AN-F | 4000       | 6:2:1                     | 6+1                       | 0.20/200, 0.25/160, 0.30/160 |
| PHANTOM 2307 AP-F  | 3000       | 6:2:1                     | 6+1                       | 0.15/160, 0.18/160, 0.20/160 |
| PHANTOM 2407 AP-F  | 4000       | 6:2:1                     | 6+1                       | 0.20/200, 0.25/160, 0.30/160 |

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) 632-42-05 ♦ г. Тамбов – 8(910) 799-79-48 ♦ 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) 51-47-10 ♦ г. Красноярск – 8(911) 215-80-78 ♦



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. ПАССТЕГАЕВ (шеф-корреспондент)

**Фотографии и слайды:**  
А. АРТЕМОВ, А. ВОЛИЧЕНКО, В. А. ВОЛКОВ,  
В. ВОЛКОВ, А. ВОЛОГ, С. ЕРШОВ, С. КОЛОВ,  
П. КОНОПЛЕВ, А. ПОХЛЕБКИН,  
А. ПРУТЕНСКИЙ, А. ПАССТЕГАЕВ

На обложке: фото А. АРТЕМОВА  
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:  
(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 15.08.2014 г.

Объем 6 печ. л.  
Формат 145x210 мм, бумага мелованная  
Цена договорная. Тираж 55000 экз.

Отпечатано в типографии Lietuvos rytas  
т. (+370 5) 274-37-43; +7 (495) 343-60-10  
Письма не рецензируются и не возвращаются

Редакция оставляет за собой право  
не вступать в переписку

© РЕДАКЦИЯ ЖУРНАЛА «РЫБОЛОВ», 2014 г.

#### Наши издания:



#### ПОДПИСКА

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

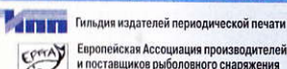
по каталогу МАП «Почта России»  
полугодовой индекс 99396      полугодовой индекс 99395  
годовой индекс 12622      годовой индекс 12623



КАЗЫ  
без отдачи по каталогу «Газеты и журналы»  
агентства «Роспечать»  
т./факс: (495) 607-17-52;      полугодовой индекс 73008  
e-mail: zakaz@rybolov.ru      годовой индекс 72346

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

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



Гильдия издателей периодической печати

Европейская Ассоциация производителей  
и поставщиков рыболовного снаряжения

МАССОВЫЙ  
НАУЧНО-ПОПУЛЯРНЫЙ  
ИЛЛЮСТРИРОВАННЫЙ  
ЖУРНАЛ



Основан в январе 1985 года

**СЕНТЯБРЬ**

**9/2014**

## Рыбы и рыболовы

- А. ВОЛОГ – На тропах леща **2**  
С. КОЛОВ – Рыболовная диссертация **12**

## Техника и тактика ловли

- А. АРТЕМОВ – Кормушка фидерная или  
методная? Выбираем оснастку для «прутника» **20**  
С. ЕРШОВ – Прибрежная ночная ловля  
карпа матчем **34**  
В. ВОЛКОВ – С тяжелым фидером  
на осенней реке **46**

## Снасти и снаряжение

- А. ПОХЛЕБКИН – В поход с универсальным  
комплектom **54**

## Прикормки и насадки

- А. ВОЛИЧЕНКО – Магия запахов **66**

## Ловим нахлыстом

- А. ПРУТЕНСКИЙ – От азов к мастерству.  
Выбор первого комплекта снастей **74**

## Самodelки

- П. КОНОПЛЕВ – Жерлица из пластиковой трубки **84**

## Вы спрашивали?

- 88**

## Рыбачок

- 90**

## Выставка рыболовных достижений

- 92**

## У костра

- А. ВОЛКОВ – Какая безответственность... **94**

# НА ТРОПАХ ЛЕЩА

**А.ВОЛОГ**  
г.Москва

«Лещ – это вещь!» – гласит известная рыбацкая поговорка. Но, чтобы оценить ее, эту рыбу нужно поймать.

История моего знакомства с лещами Нижней Волги может быть для читателя любопытна, так как я ловил их малоупотребляемым здесь способом



– на поплавочную удочку. Для местных жителей лещ – рыба заурядная, но они обычно ловят его или с лодки, или с берега на донки-закидушки, я же предпочитаю поплавочную удочку.

Во второй мой приезд я вначале стоял на «жилом» берегу, где ловил крупных язей, голавлей и чехонь. Лещи мне не попадались. Но сосед мой по стану, Павел Кириллович, вставший на противоположном берегу, вы-

нимая из воды подъемник, которым он ловил малька, неожиданно извлек на свет божий изрядного леща. Когда он уехал, я перебрался туда.

Пройдясь по берегу, я нашел место, где не было коряг и постоянного течения, а ровная площадка с глубиной 2–2,5 м начиналась почти у кромки воды. Но вот беда – берег здесь являл собой почти отвесный песчаный обрыв высотой до 3 м.

бина, торчали неудобные коряги и играла сильная струя. Ловить там было нельзя, а вот вытаскивать рыбу – удобно.

Я решил ловить с обрыва, на глупине, а вываживать крупную рыбу – идя по берегу и подтаскивая ее к отмели, где и подсачивать.

Первая моя зорька не удалась. Оставив у промоины подсачек, я пришел к месту ловли, где лежали снасти, и оста-



Как доставать крупную рыбу? Длины подсачека и моей руки не хватало, чтобы вынуть добычу из воды. Поднимать на леске? Или снасть не выдержит, или рыба просто сорвется, трепыхаясь в воздухе.

Пройдя чуть далее, я нашел место, где яр рассекался промоиной и куда легко было спуститься, а по ней выйти к воде. Увы, перед ней лежала наносная отмель – там леща трудно было ожидать, а там, где начиналась глуп-

новился на краю обрыва посмотреть на воду. Тут песок у меня из-под ног лавиной ринулся вниз, за ним и я рухнул в прохладную сентябрьскую воду как был – в сапогах, свитере и штормовке, и начал погружаться...

Время странно замедлилось. Первая мысль была – сигарета размокла. Я выплюнул ее. Тогда пришла вторая мысль – надо всплывать. Заработал руками-ногами, вынырнул и стал выгребать к упомянутой отмели.

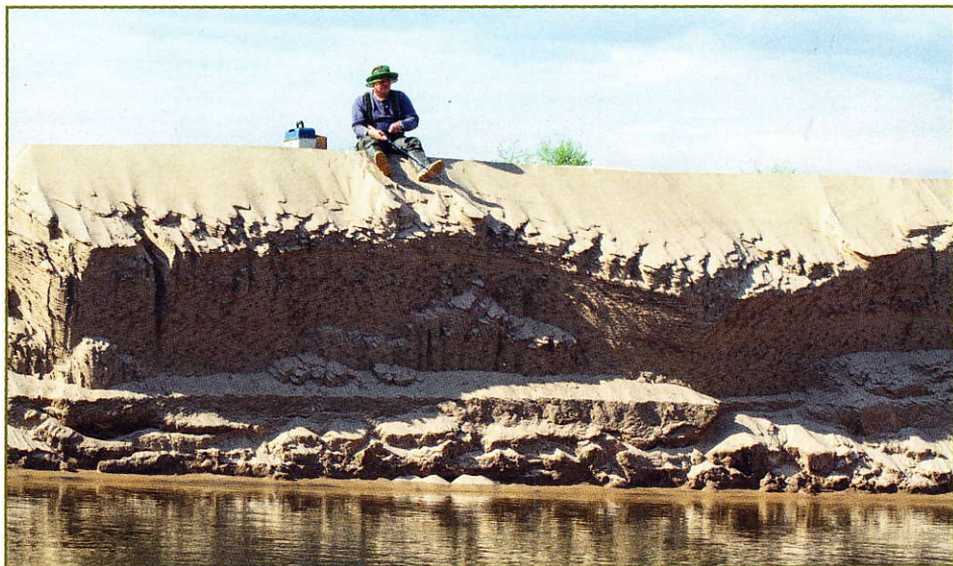
Трагедии не случилось, но пришлось идти переодеваться, сушить одежду и обувь над костром.

В следующий раз я уже был аккуратнее. Забросив насадку, положил и закрепил удилище, сел в полтора метра от кромки обрыва. Насадка у меня была самая простая – смятый шарик черного хлеба, выпеченного в местной пекарне.

Ждал я недолго. Вот поплавок дрогнул, чуть притопился, всплыл, снова притопился и стал подраги-

Так я ловил несколько дней, регулярно унося с рыбалки «дежурного» леща. Больше мне не надо было, я жил один. Ловились лещи и утром, и вечером. Все были «калиброванные» – около килограмма весом. Ловились на хлеб – и на умятый мякиш, и на кусочек корки по размерам крючка. Других насадок у меня просто не было – черви в этих местах редкость, а опарыша я не удосужился развести.

Прикормкой я рыбу не баловал, кинешь иной раз горсть размоченных



вать в этом положении – лещ сосал насадку. Наконец, решившись, он потащил ее – поплавок ушел под воду. Подсечка вышла хорошо, как это бывает, когда поплавок находится почти вертикально под концом удилища. Я почувствовал на крючке увесистую, но неторопливую тяжесть: не язь, не голавль – лещ. Он оказался покорен, дальше все прошло по плану.

крошек и хлебных корочек – и ладно. В прилове попадались язи, подлещики до 300 г, крупная густера, изредка белоглазка.

Как-то я прогулялся в другую сторону от стана. Там нашлось место, где береговой обрыв понижался и сходил на высоту в полметра над водой. Это давало возможность доставать рыбу прямо здесь. Глубины были те же, так что и тут могли быть лещи.

Забросил насадку и стал ждать. Удочка у меня была бамбуковая, проводочная, с простенькой катушкой, леска Ø0,2 мм, оснастка легкая, с перьевым поплавком, который очень хорошо подходил для тиховодья. Крючок был №5,5 (по отечественной классификации).



Рыбачить я начал поздновато. Солнце уже зашло за высокий лес на противоположном берегу, река погрузилась в сумерки, поплавок почти не было видно. Лишь наклоняясь к воде, я едва различал его, утратившего цвет, черной палочкой на тусклом фо-

не мельчайшей ряби. Временами он совсем пропадал из глаз, и лишь через несколько секунд удавалось вновь различить его.

Одна такая пауза затянулась. «Не поклевка ли?» – подумал я и наудачу подсек. Есть! – знакомое ощущение рыболова. Привыкнув уже к «калиброванным» лещам, я потянул вверх с

Купи катер –  
получи скидку на отдых!

**Не пропусти сезон!**

**(495) 777-60-70**



реклама

-  Рыбные места
-  Опытные егеря
-  Собственный флот
-  Комфортные номера

**Поймай свою мечту!**

[baza-nakalinovke.ru](http://baza-nakalinovke.ru)

обычной силой, но рыба почти не сдвинулась, и я мысленно сказал: «Ого!». Пока я осознавал, что мне попалась незаурядная добыча, лещ, еще не считавший себя добычей, сильно потянул в глубину, и мне потребовалось спешно давать катушке свободный ход и стравливать леску.

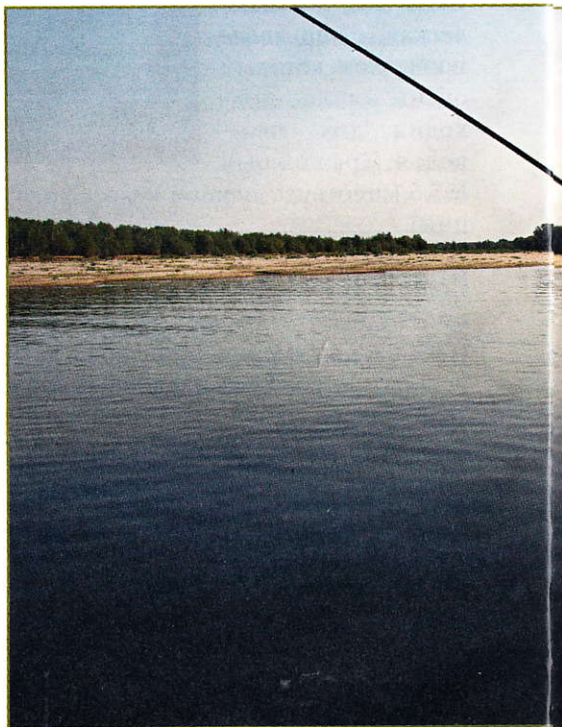
Пришлось встать из уважения к противнику. В сумерках я не видел ни леску, ни ее запаса на катушке. Через несколько секунд начал притормаживать катушку пальцем – сначала легко, потом посильнее. Мне удалось замедлить рыбу, а движением кончика удилица понудить ее переменить направление. Все описывать не буду, потому что длилось это долго. Я опасался и за прочность лески, и за тонкость крючка, и за слабость лещовых губ. Иногда мне удавалось немного поднять и приблизить рыбу, но тут же приходилось отдавать ей выигрыш.

Тут в катушке что-то соскочило, и она перестала стравливать леску. Давать рыбе ход стало нельзя. Некоторое время я сдерживал ее, маневрируя только удилицем. Обрадовавшись, что снасть выдерживает уже более слабые рывки леща, я начал понемногу выбирать леску. Борьба шла с переменным успехом.

Между тем уже сильно стемнело – в этих широтах после заката темнеет быстро. Наконец мне удалось поднять слабеющего леща на поверхность метра в шести от берега. Тут он всплеснул, и всплеск этот впечатлил мой слух.

Пишут, что, дав лещу глотнуть воздуха, вы можете делать с ним, что хотите. Но этот лещ книжек не читал и

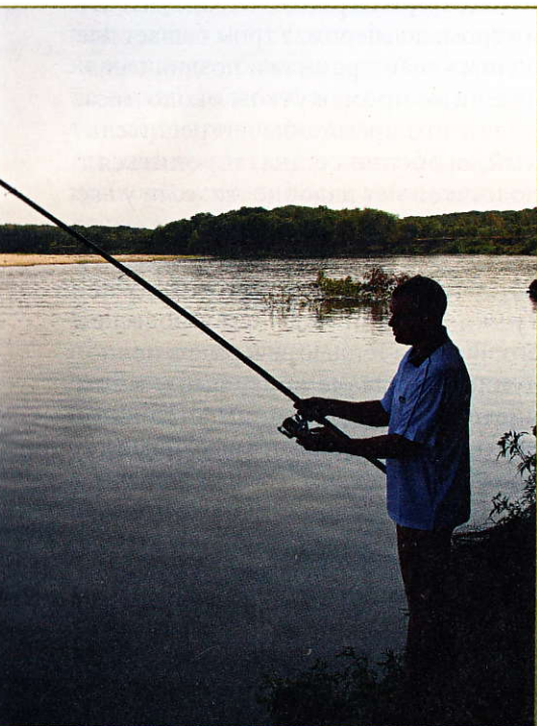
сдаваться не собирался. Да тут еще катушка моя перестала подматывать леску, а расстояние от кончика удилица до рыбы оставалось еще метра на два длиннее удилица, что очень неудобно для вываживания.



Но лещ уже слабел. Некоторое время я удерживал его на месте, временами давая глотнуть воздуха. Наконец он всплыл, лег на бок и покорился своей участи. Мне пришлось сесть прямо на кромку обрыва, свесить ноги в воду, а руку, держащую удочку, акробатически закинуть далеко за спину. Тускло поблескивающий серебристый поднос по инерции подплыл к берегу...

Убрав леща в сумку, я еще долго переводил дух. Часы показали, что борь-

ба с ним длилась почти 20 минут. Взвесить леща я не мог – весов у меня с собой не было, длина же его, измеренная моими пядями, была больше 65 см. Лещи большего размера мне до сих пор не попадались. Новичкам везет.



### Лещи в сентябре

В конце августа – начале сентября погода на Нижней Волге заметно меняется. Солнце ходит ниже, ночи становятся длиннее и прохладнее, на утренней зорьке бывает по-настоящему холодно. Днем обычно еще жарко, но не чрезмерно. Вода пока теплая, мне случалось купаться до 24 сентября, хотя и без июльского энтузиазма.

К облегчению рыболовов, заметно убывает комар, меньше становится кусачих мух. Вылетают стрекозы осен-

него поколения, на которых рыболовы удят язя и голавля. В это время рыба охотнее подходит к берегу, потому ли, что в глубинах становится темно, потому ли, что на берегу становится тише – народ с реки разъезжается, остаются только местные и волгоградские.

У рыбы начинается предосенний жор, и не только у хищников, но и у бели. Для удильщика это – благодатное время, но надо найти подходящее место.

Как-то я расположился в месте, где удобно причаливать, но крупной рыбы не было из-за мелководья. Ловить пришлось в километре выше по реке, там берег образовывал небольшие мыски с каршами, между которыми находились заводи со слабым круговым течением. Здесь было удобно ловить в проводку, особенно лентяям: забросил насадку, положил удилице на рогульки – и посматривай, как поплавок медлительно описывает круги и «восьмерки».

Для оснастки я использовал перьевой поплавок и грузило-«дробинку». Ловил без поводка, на леску  $\varnothing 0,2$  мм, помещая грузило в 70 см от крючка. Глубина здесь была около 2 м. Насадка плыла примерно на глубине 1,8 м. Дно было где-то поглубже, где-то повыше. В зависимости от этого лещи или топили поплавок, или укладывали его.

Поймав «дежурную» рыбу, я возвращался в свой лагерь. Путь мой лежал мимо соседнего стана, где стояли трое волгоградцев с женами. Мужики лещом не интересовались, мчались на моторках за 10 км ловить жереха. Жены их укоряли: «И чего вы в такую даль гоняете, вот сосед прямо здесь

## РЫБЫ И РЫБОЛОВЫ

ловит!» Мужики удивлялись – смотри-ка, оказывается лещ к берегу подходит и на мели ловится! Для них это оказалось новостью.

Так я рыбачил несколько лет, не гоняясь за числом хвостов, но без рыбы не оставался. За двухчасовую зорьку обычно ловилось 1-2 леща, не считая прилова, хотя бывали и бесклевные дни. Лещи были длиной от 40 до 55 см. Регулярно попадались подлещики до 33 см.

Вообще, как я замечаю, ежегодный прирост длины у рыб почти постоянен, вес же «гуляет» более свободно, зависит от упитанности. В сентябре лещи бывают уже достаточно откормленные и толстые, приятно и в руках подержать, и в поджаренном виде употребить (почитайте у Аксакова про лещовый бок с гречневой кашей).

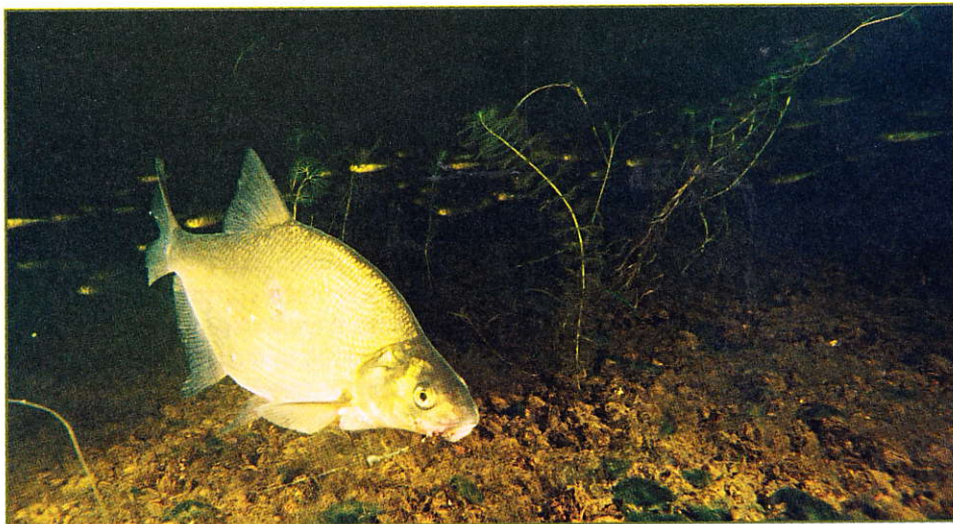
Как я понял, у лещей в реке есть свои тропы. На некоторых участках эти тропы приближаются к берегу – там, где более слабое течение облег-

чает рыбе движение вверх по реке. Тропы в конце лета и начале осени пролегают на глубинах 1,8-2,5 м. Крупные лещи тесной стаей не держатся, идут с интервалами, подлещики же «кучкуются».

Клев при хорошей погоде бывает и утром, и вечером. Утром бывает две волны клева – ранняя и поздняя, разделенные промежутком около часа. Клев в это время обычно решительный, особенно со дна, торопиться с подсечкой нет надобности, если у вас насадка закрывает крючок.

Случалось, у меня лещ сматывал с оставленной на свободном ходу катушки 3-4 м, прежде чем я подсекал его. В тихие теплые вечера, а в полнолуние и в начале ночи, рыба, в том числе и крупная, поднимается к поверхности. Лещ может взять и на глубине около метра.

Нужды в дальнем забросе нет, поклевки случаются и в 2 м от берега, только надо подходить бесшумно, без резких движений, не вылезать к воде



# SHARK perfect hunter

Специалист по поплавкам

и присаживаться поодаль от кромки. Одежда предпочтительна зеленоватая (если позади рыболова растительность) или желтоватая (если там песок). В последнем случае загорелое тело тоже подходит.

Во время ловли не надо зря вставать, ходить и шуметь. Бросать прикормочные «бомбы» непосредственно перед ловлей не стоит – вы спугнете рыбу, которая уже здесь, а новая когда еще придет... Но можно бросить прикормку сразу после вываживания леща, которое уже отпугнуло ближайшую рыбу.

В хорошем месте достаточно будет удилица длиной 3,5-4 м (более длинное, конечно, лучше). Желательно, чтобы вершинка не нависала над поплавком. Оснастка определяется глубиной и силой течения, но чем она легче, тем лучше – лещ чувствителен к весу грузила и сопротивлению поплавка. Из-за слишком толстой лески поклевки могут случаться реже, особенно при ужении в проводку.

Если есть опасность зацепов, лучше расчистить место или поискать другое. При ловле с катушкой достаточно крепкой современной лески Ø0,18 мм. Если используется более толстая, требуется поводок. Крючок выбирают с учетом используемой насадки и размера рыбы.

Предостережение: грубый крючок, особенно с ребристым цевьем, прорывает отверстие в верхней губе леща. Это отверстие расширяется при вываживании, а когда натяжение лески ослабевает и она провисает, крючок просто вываливается из лещовой губы.

С подсечкой спешить не надо. Интервал 3-4 секунды от начала поклев-



ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫЕ  
ПОПЛАВКИ ИЗ

# БАЛЬСЫ

ДЛЯ ВСЕХ ВИДОВ ПОВЛИ

реклама

Говорим и пишем по-русски!

[www.sharkfloat.com.pl](http://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](mailto:office@sharkfloat.com.pl)

ки до подсечки мне кажется оптимальным.

Если леска значительной частью лежит на воде, движение руки надо делать более размашистым, чтобы выработать слабицу.

Важно верно оценить вес и силу добычи. В сентябре лещи более медлительны, чем летом, но крупные особи остаются упорными. При хорошей снасти при вываживании лещей весом до 1,5 кг можно не медлить, а сразу поднимать их, лучше вертикально –

при этом рыбе труднее сделать рывок на разрыв лески, и она приходит в легкую растерянность из-за быстрого уменьшения глубины.

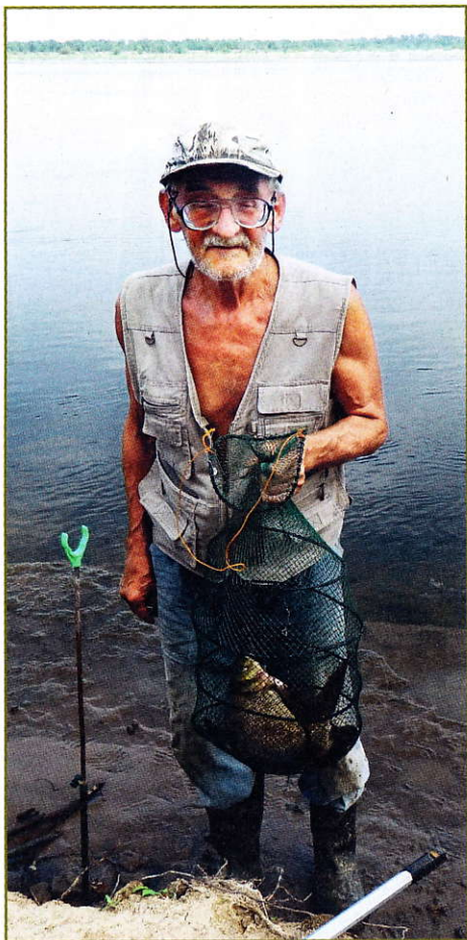
Небольшие лещи, глотнув воздуха, действительно слабеют, ложатся плашмя и послушно идут в садок. Если попадает более крупный экземпляр, можно действовать двумя способами.

Первый – дать рыбе погулять, стравливая леску, в зависимости от силы рывков, а в промежутках между рывками подтягивать рыбу удилищем и катушкой, одновременно поднимая ее, чтобы она глотнула воздуха. Этот способ применим, когда поблизости нет коряг.

Второй – сразу после подсечки поднять кончик удилища как можно выше, чтобы леска шла в воду почти вертикально, и предоставить рыбе ходить на малых кругах, пока она не устанет. Рывки леща парируются гибкостью удилища.

С похолоданием активизируется щука. Резкое прекращение клева леща может быть связано с выходом крупного хищника. В связи с этим расскажу о двух случаях.

Однажды я удил леща в небольшом прогале. Кусты были и справа, и слева от места ужения, а метрах в десяти от берега из воды выступал ряд полузатопленных кустов – остаток весеннего оползня. Я посчитал, что этого пространства достаточно для вываживания леща. Удилье же здесь было удобно, кусты заслоняли от сильного холодного ветра и останавливали течение. Тут и случилась поклевка, которую я определил как лещовую. Подсечка подтвердила это: по ощущению – заурядный подлещик.



Вдруг подлещик с неожиданной силой и скоростью рванулся к затопленным кустам, поплавок резко ушел в воду, я едва успел застопорить рванувшуюся катушку и тут понял, что тут подлещиком даже не пахнет. Вдруг затопленный куст напротив меня стал качаться и размахивать ветвями. Я машинально потянул, длинная ивовая ветвь приподнялась из воды. На ней висела зацепившаяся за мой крючок большущая щука, державшая в пасти подлещика.

Щуке это не понравилось, она разинула пасть, тряхнула головой, подлещик свалился в воду, но крючок крепко держал припутанную к ветке щуку. Некоторое время мы с ней «перетягивали канат», но оба без успеха. Третья сила – ива – смягчала наши рывки,

но решительно не хотела отдавать снасть. Достать щуку было невозможно – глубина под кустами была за 3 м, да кусты и не допустили бы меня к месту зацепа. Пришлось поднатужиться и оборвать леску.

Второй случай был, когда я удил в глубокой заводи за плоским песчаным мысом. Поплавок задвигался так, как это бывает, когда лещ пробует насадку. Вдруг осторожное подергиванье сменилось решительной по-

тяжкой, я подсек, и зацепившаяся сильная рыба сильно пошла в глубину, заставив меня сдать несколько метров лески.

Положившись на прочность снасти, я попытался задержать и повернуть ее, приняв за крупного голавля. Но рыба неуклонно тянула в одном направлении. Однако леска выдерживала ее рывки, и я стал подтаскивать ее к берегу. Когда я попытался поднять ее, на поверхности появилась не голова, а хвост, явно не лещовый. Поне-



много отступая от кромки, я с удивлением выволок на песок хвостом вперед 3-килограммовую щуку. Японский крючок «клюв попугая» глубоко вонзился ей в заднюю часть туловища, проколов чешую, и держался крепко. Потом пришлось разрезать это место ножом, чтобы вытащить его. Видимо, щука бросилась на подлещика, пробовавшую насадку, но тот ускользнул. Щука задела хвостом за леску, а тут я подсек.

**РЫБЫ** И РЫБОЛОВЫ

**С. КОЛОВ**  
г. Люберцы, Московская обл.

# РЫБОЛОВНАЯ ДИССЕРТАЦИЯ

12 РЫБОЛОВ 9/2014

**В** сентябре командировочные дела позвали меня в Ахтубинск, и я, конечно, захватил с собой на Нижнюю Волгу снасти, надеясь совместить переговоры по работе с успешной рыбалкой.

И вот я уже еду на автобусе от волгоградского вокзала в сторону Ахтубинска, наслаждаясь теплым степным воздухом. Город встретил меня обилием дешевых арбузов и дынь на своих рынках, а также огромным количеством рыбы – свежей, сушеной и копченой. Такая рыболовная реклама подействовала на меня как нельзя лучше, и в первый же свободный день с волнением шагал ранним утром по улицам города со спиннингом и рюк-

заком с приманками. Я уже не раз бывал в этих южных краях в командировке, поэтому сразу направился по знакомому маршруту.

Паром за городом перевез меня через Ахтубу, и я пешком направился до следующего волжского рукава – Владимировки. Пространство между этими волжскими рукавами совсем не похоже на волгоградскую степь, поскольку обильные половодья дают жизнь богатой растительности – тут и леса, и сочные заливные луга...

Шагать по пустой тропинке теплым погожим днем одно удовольствие, тем более что впереди меня ждет рыбалка. Из-под ног вылетают испуганные утки и фазаны, а вот и заяц рванул в сторону веселыми прыжками. Но ахтубинская дичь напрасно меня избегает, ведь я не охотник, а рыболов.

Наконец передо мной заблестела вода Владимировки. Однако рыбалка с берега со спиннингом сегодня у меня здесь явно не получится – слишком мелко. Все мои



«колебалки», «вертушки», воблеры и джиг-приманки раз за разом возвращаются к берегу с солидным пучком донных водорослей. Не спасают и тяжелые кастмастеры, которые после дальних полетов в поисках глубин все равно цепляют дно и тут же облепляются обильной подводной растительностью.

Ну что ж, я готов и к такому началу рыболовного дня, заранее проработал вариант с переходом на старицу, протянувшуюся между Владимировкой и Ахтубой, как раз посредине. Вновь по пути передо мной разбегаются зайцы и разлетаются птицы...

Через полчаса пешей прогулки я уже собираю спиннинг на берегу старицы, которая называется Сухая Ахтуба. Рыбалка на этом живописном водоеме в прошлые приезды всегда была удачной, поэтому я и сегодня надеюсь на улов.

Для разведки сначала отправляю в полет

универсальную «вертушку» – 9-граммовую MEPPS Aglia Long с золотистым лепестком. Первый заброс стал настоящей разведкой боем – сразу после приведения блесны и начала проводки снасть отозвалась приятной упругой тяжестью. И вот я уже рассматриваю пер-

нинговые прогнозы. Интерес подводных обитателей старицы к моей приманке просто фантастический! Буквально каждый заброс «вертушки» завершается поимкой какого-нибудь хищника. На берег по очереди вылетают то щука, то хороший окунь, то жерешок. Отпускаю



вый за сегодняшний день трофей – килограммовую щуку.

Поздравив себя, вновь раз за разом отправляю блесну за добычей, идя вдоль берега старицы. Я, конечно же, надеялся на хороший клев в таком рыбном месте, но действительность превосходит мои самые оптимистичные спин-

пойманных рыб обратно, оставляя себе лишь несколько рыб посулиднее для сегодняшнего пикника у костра.

Жадные поклевки агрессивных обитателей старицы быстро удовлетворили мой рыболовный азарт, и теперь я решил ловить с большим разбором. На этом замечательном рыбном по-

# Stinger®

... it works!

# Viper

В ПОУСКАХ ХИЩНИКА!

T-24

- легкий и прочный бланк  
изготовлен из японского  
графита Toray

SIC

- облегченные кольца со  
вставками из керамики

NEW

Рекомендованная

**2499 Р**

розничная цена

**За комплект!**

NEW

Универсальная серия удилищ для ловли  
щуки, способных выполнять все свои  
функции даже при колоссальных  
перегрузках.

POWER BODY

- легкий и мощный корпус изготовлен  
из высокомодульного графита

POWER  
GEAR

- приводной механизм с ведущей  
шестерней из прочного сплава

SILENT DRIVE

- замедленный ход вала  
обеспечивает плавное движение  
шпули и идеальную намотку лески

... это работает!

ОПТОВЫЕ ПРОДАЖИ

Санкт-Петербург:  
(812) 366-77-77

Москва:  
(495) 956-95-31

Ростов-на-Дону:  
(863) 200-38-38

Самара:  
(846) 927-91-59

Нижний Новгород:  
(831) 246-55-11

ECO FISH

www.profish.ru

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

## РЫБЫ И РЫБОЛОВЫ

лигоне можно проверить в деле все свои приманки, чтобы собрать статистику по их эффективности и уловистости, а заодно выявить пристрастия в охоте у здешних щук, жерехов и окуней.

Я чувствую себя просто-таки ученым, которому поручили собрать серьезный научный материал по ихтиологии, и с интересом приступаю к своей рыболовной диссертации.

Исследования начинаю с того, что пристегиваю к карабинчику самую маленькую блесну «вертушку» из своего арсенала – 3-граммовый Colonel с серебристым лепестком от фирмы BALZER. Окунь просто не даст прохода этому крошечному «полковни-

ку», хватая ее буквально сразу после приводнения. Золотистый лепесток еще больше повышает интерес к этой миниатюрной приманке, однако вперед вырывается ее сестра-близнец, но с красной кисточкой на тройнике. Сегодня она стала чемпионом в легчайшем весе.

Ну что ж, пристрастия голодных «матросов» теперь понятны. Попробую подыскать универсальную блесну для ловли более солидных окуней и щучек. С учетом предыдущего научного опыта сразу отправляю в полет золотистую 9-граммовую «вертушку»-тандем с надписью SALMO на обоих лепестках.

И интуиция не подводит соискателя на сте-

пень кандидата рыболовных наук. Эта приманка привлекает рыбу покрупнее – и окунь нападает более серьезный, и килограммовые щуки проявляют желание полакомиться необычной золотистой рыбкой.

После возвращающихся приманок в дело вступают твистеры и виброхвосты на джиг-головках. После часа экспериментов в ахтубинской лаборатории я готов подписать научный отчет о наиболее привлекательном на сегодня цвете силиконовых обманок. Из всего спектра цветной «резины» местные щуки отдали явное предпочтение светлым тонам, совершенно истрепав своими острыми зубами все мои светлые твистеры.

**STREAM**  
Braided line PE  
**POWER**

**PE Шнур нового поколения**  
**СДЕЛАНО В ЕВРОПЕ**

РЕКЛАМА

E-mail: [info@stream.lv](mailto:info@stream.lv) Tel.: (+371) 29293450 [www.stream.lv](http://www.stream.lv)

Исследовательскую программу продолжают воблеры. Эти приманки уверенно доказывают свою избирательность, привлекая своими соблазнительными движениями наиболее крупных щук и жерехов старицы. Вскоре в графе «Выводы» моей диссертации появляется запись, что из всех бальсовых рыбок ахтубинские хищники предпочитают атаковать цели с естественной серебристо-серой раскраской, а из всего разнообразия моделей отдают предпочтение воблерам с активной игрой.

Чемпионами по уловистости сегодня стали две плавающие модификации от фирмы RAPALA – серебристый Tail Dancer с черной спинкой и точно такой же по раскраске составник Jointed J-9. Именно на их зацепистых тройниках на берег вылетели самые крупные полукилограммовый окунь, щука на 2

кг и жерех весом под 1,5 кг.

Чтобы получить полную статистику по всем своим приманкам, заканчиваю сегодняшнюю рыбалку колеблющимися блеснами. Из всего набора «ложек» самой ре-



зультативной оказывается блесна типа «Шторлек» с уже проверенной эффективной золотистой раскраской. Ее хаотичные движения у поверхности воды отлично имитировали раненых рыбок, и килограммовые жерехи с удивлением обнаруживали подвох,

только оказавшись уже на берегу.

Закончив свой научный труд по спиннинговой рыбалке, я посчитал, что после такой успешной защиты диссертации самое время заняться праздничным банкетом. И вот я уже дегустирую у костра запеченного в фольге жереха и лакоплюсь поджаренными на палочках щукой и окунем. И как тут не поднест за соискателя ученой степени, который собрал сегодня такой замечательный материал по спиннинговой рыбалке.

Присвоение звания кандидата рыболовных наук я запланировал на завтра. Я был на сто процентов уверен, что и на следующий день легко наловлю столько рыбы, сколько захочу, используя выводы из своей диссертации.

На следующее утро я неспешной походкой солидного ученого уверен-

но шагаю от парома в сторону старицы. Выйдя на знакомый берег, открываю диссертацию на окуневом разделе и в соответствии со вчерашними рекомендациями начинаю рыбалку с золотистой блесенки от BALZER.

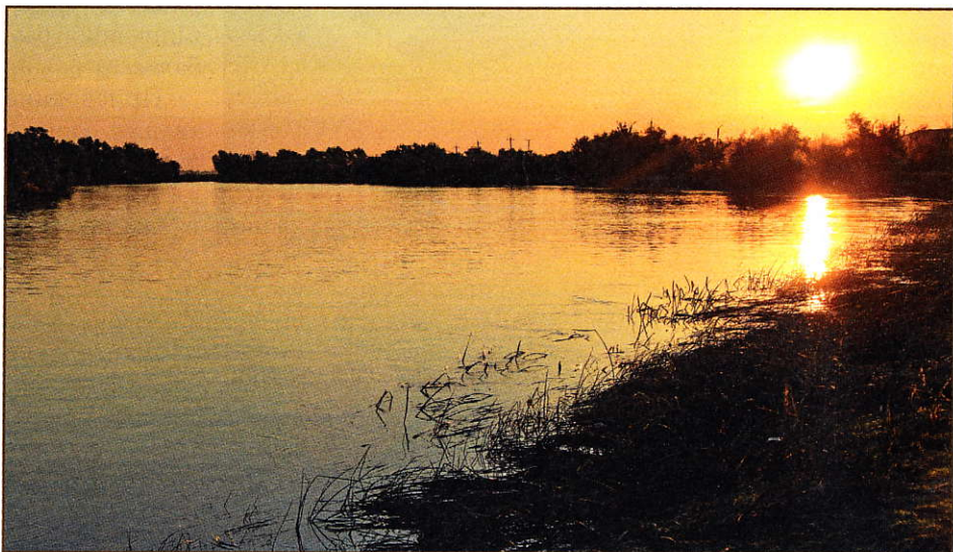
Однако ахтубинские «матросики» явно сговорились сегодня голосовать против, совсем не интересуясь ни зазывно поблескивающим лепестком, ни фасонистой красной кисточкой на тройнике. К окуневому бойкоту тут же присоединились щуки с жерехами, полностью игнорирующие приманки, которые вчера им столь безоговорочно понравились.

За три часа рыбалки я перепробовал весь свой спиннинговый арсенал, но смог поймать лишь нескольких юных матросиков да одного щуренка-карандашика. Настроение у рыб, выступавших экспертами моей диссертации, резко изменилось. Вполне может быть, что виноваты изменившееся давление и резкая перемена погоды – вчера на старице был спокойный солнечный день, а сегодня дождик чередуется порывами ветра. А может, рыбы просто сговорились наказать меня за излишнюю самоуверенность и хвастовство?

Тем не менее такая стройная теория спин-

нинговой рыбалки в старице рассыпалась буквально на глазах. И вместо присвоения ученой степени солидная комиссия ахтубинских подводных хищников посоветовала мне продолжить работу над полученным материалом и в следующей раз подготовиться к защите более серьезно.

Так что теперь у меня появился дополнительный стимул с еще большим рвением продолжить занятия любимой рыбалкой и все-таки защититесь когда-нибудь на Сухой Ахтубе перед местными щуками и жерехами научный труд по спиннинговой ловле.





# VMC

## 3526 BLACK ROLLING with DUOLOCK



| Размер                   | 12 | 10 | 9  | 8  | 6  | 4  | 2  | 1  |
|--------------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|
| Нагрузка (кг)            | 10 | 13 | 17 | 19 | 25 | 32 | 39 | 39 |
| шт. в упаковке (Propack) | 9  | 9  | 9  | 9  | 8  | 7  | 5  | 5  |
| ВК - Черный              | ●  | ●  | ●  | ●  | ●  | ●  | ●  | ●  |

## 3518 BALL BEARING SWIVEL WITH WELDED RING

| Размер                   | 1  | 2  | 3  | 4  | 5  |
|--------------------------|----|----|----|----|----|
| Нагрузка (кг)            | 16 | 23 | 42 | 60 | 80 |
| шт. в упаковке (Propack) | 3  | 3  | 2  | 2  | 2  |
| ВК - Черный              | ●  | ●  | ●  | ●  | ●  |



## 3261 STAINLESS ROLLING SWIVEL WITH SNAP



| Размер                   | 2   | 4   | 5   | 6   | 7   |
|--------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| Нагрузка (кг)            | 110 | 165 | 260 | 300 | 415 |
| шт. в упаковке (Propack) | 3   | 3   | 2   | 2   | 2   |
| SS - Нержав. сталь       | ●   | ●   | ●   | ●   | ●   |



РЕКЛАМА

# NORmark®

ЭКСКЛЮЗИВНЫЙ ОПТОВЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР



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



[www.normark.by](http://www.normark.by)



[www.normark.kz](http://www.normark.kz)



# КОРМУШКА ФИДЕРНАЯ ВЫБИРАЕМ ОСНАСТКУ

**О**бычно официальные соревнования по спортивной ловле рыбы донной удочкой проходят на крупных реках, каналах,

водохранилищах. Оно и понятно: здесь обычно нет проблем с размещением большого количества команд, а главное – все участники в пример-

но равных условиях. Поэтому именно на таких водоемах и проводят тренировки спортсменов-фидеристов, совершенствуя свою рыболов-



# ИЛИ МЕТОДНАЯ? ДЛЯ «ПЛАТНИКА»

**А.АРТЕМОВ**  
г. Москва

ную технику и готовясь к будущим турнирам.

Но ведь и нам, представителям спортивного фидера, хочется порой разнообразить свои ры-

боловные будни и позволить просто для души, скажем, потягать крупного карпа на «платнике».

Однако, приехав на коммерческий водоем,

вдруг обнаруживаешь, что отточенная на многочисленных соревнованиях тактика прикармливания фидерной кормушкой здесь, на плат-

ном прудике, работает не всегда так, как хотелось бы. Обильная активная прикормка исправно собирает рыбу, поклевки не заставляют себя долго ждать, но вместо трофейного карпа клюет мелкий, а то и вовсе карасик или плотвица.

А тут еще какой-нибудь рыболов-любитель, расположившийся по соседству, со своими бубенцами на вершинках допотопных спиннингов и примитивными кормушками-«пружинками» то и дело таскает крупных карпов, да еще делает это нарочито шумно, поглядывая свысока в твою сторону. Непорядок!

Я давно хотел разобраться в этом вопросе – проверить эффективность двух принципиально разных подходов к ловле на платном водоеме: сравнить ловлю классической фидерной снастью и методом – так называется способ ловли, пришедший к нам из карпфишинга. Идея здесь та же, что и в народной «пружинке»: вокруг специальной кормушки формируют шар из очень клейкой инертной прикормки, а крю-

чок с насадкой на коротком поводке рыболов вминает в прикормку перед забросом (фото 1).

И вот как-то, вернувшись в пятницу с работы, я поужинал, сел на скамейку во дворе и призадумался. Вечер был солнечный и теплый, и мысли вертелись вокруг предстоящей в выходные рыбалки на «платнике», куда я давно собирался со своим приятелем Артёмом. А что, если провести эксперимент: сядем рядом, но я буду ловить классическим фидером, а он – с методной кормушкой фидерным удилищем? В принципе это та же пружинка, только на современный лад.

Артём мою идею поддержал, и в субботу рано утром мы встретились с ним перед шлагбаумом Егорьевского рыбхоза. Быстро оформив путевки на 6-й водоем (каждый прудик здесь имеет свое цифровое обозначение), мы двинулись вдоль берега. Нашли подходящее широкое

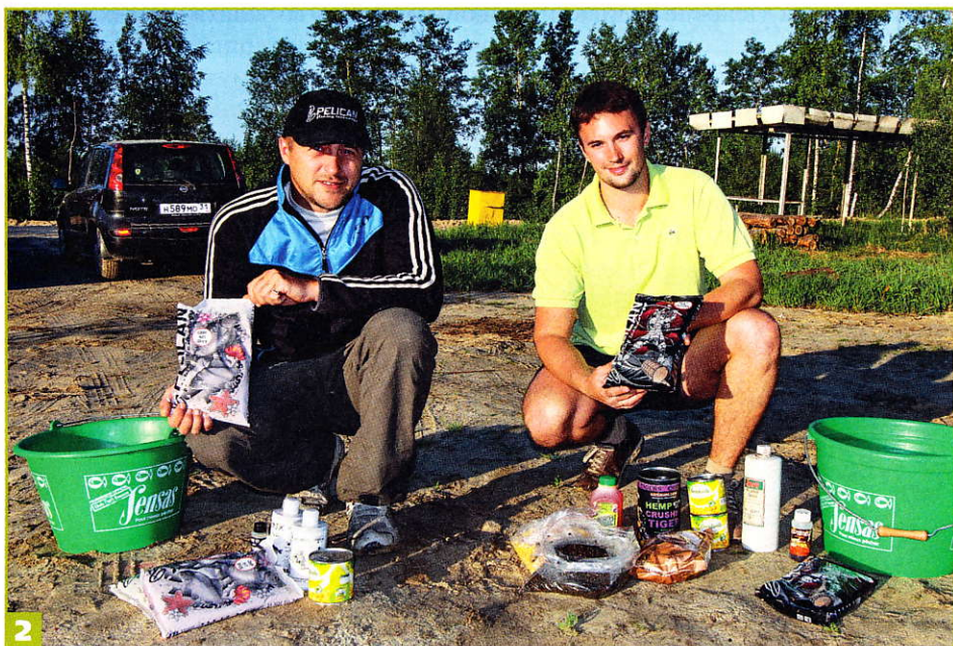
место и установили свои платформы с оборудованием умышленно поближе друг к другу, а затем принялись замешивать прикормку (фото 2). У каждого свой рецепт, но оба рассчитаны для карпа. Именно эта рыба является целью нашей сегодняшней рыбалки и главным объектом эксперимента.

Для своей прикормки Артём взял за основу PELICAN Method mix chocolate. Прикормка для метода, в отличие от традиционных фидерных, должна быть более



липкой, поскольку должна плотно прилегать к флэт-кормушке\* (или пружинке) и не разваливаться при забросе и ударе о воду. В то же

\*Флэт-кормушка – методная кормушка с плоским дном, на которой крепится крючок с поводком длиной 5-8 см.



время после падения на дно прикормка должна постепенно распадаться на частицы, образуя локальное прикормочное пятно, вблизи от которого и находится насадка.

Важно, чтобы такая прикормка имела нужную консистенцию. Если она будет недостаточно увлажненной, распадется раньше, чем это требуется, – при забросе либо при ударе об воду. А если методную прикормку переувлажнить, она будет лежать на дне комом, не распадаясь, и вдавленная внутрь наживка будет долго оста-

ваться вне поля зрения рыбы.

Специализированные методные прикормки содержат большое количество склеивающих частиц, поэтому добавлять воду в сухую смесь следует очень аккуратно, маленькими порциями, а после увлажнения смесь обязательно следует пропускать через сито. Так как методные смеси инертны и не имеют активной механики распада на дне, им стараются придать более выраженные аттрактивные свойства за счет дополнительного внесения ароматизаторов.

В нашем случае в смесь, которая уже имела яркий шоколадный запах, Артём добавил еще немного ананасового ароматизатора. Готовая смесь плотно прилегла к кормушке и не разваливалась при забросе.

Работу методной прикормки легко проверить, слепив шар размером немного меньше теннисного мяча и бросив недалеко от себя на мелководье. Если через 1-2 минуты после погружения в воду шар из прикормки постепенно начнет распадаться, создавая кормовое пятно,

то прикормка увлажне- на как надо.

У многих рыболовов при ловле на метод вста- ет вопрос о стартовом закорме: каким образом он должен производиться и нужен ли он во-

ливания какой-то опре- деленной точки.

Теперь немного о приготовлении класси- ческой фидерной при- кормки, с которой пред- стояло ловить мне. В ее состав входили три па-

го запаха острых специй и терпкого запаха рыб- ной муки и коктейля из морепродуктов дает не- обыкновенный аромат, который должен понра- виться здешнему карпу.

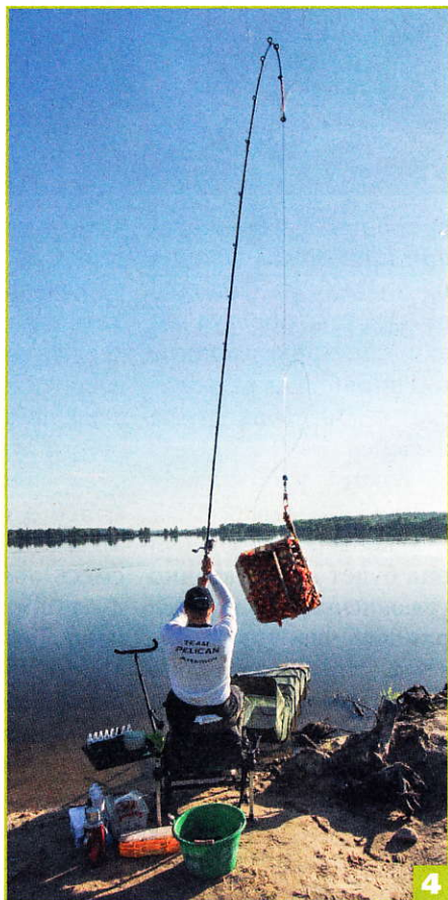
Стартовый закорм я делал обычной фидер- ной кормушкой большо- го объема (фото 4). При ловле на классический фидер очень важно де- лать обильный старто-



обще? В отличие от клас- сической фидерной лов- ли мы не можем про- изводить стартовый за- корм той же кормушкой, с которой будем потом ловить. Многие завсе- гдатаи «платников» во- все отказываются от стартового закарма, рас- считывая лишь на при-влекающие свойства не- большой порции корма в кормушке.

Моделируя подобную ситуацию, мы решили, что Артём тоже будет ловить «свободным по- иском», т.е. без прикарм-

hot spice и один пакет Carp fish meal, консер- вированная кукуруза и ароматизато- ры (фото 3). Прикормки обоих видов – крупного помола, с большим со- держанием аминокис- лот, орехов и сухофрук- тов. И соче- тание прино-



ЛЕСКА ДЛЯ ЗИМНЕЙ ЛОВЛИ

# INVISILINE ICE FLUOROCARBON



НОВИНКА  
2015



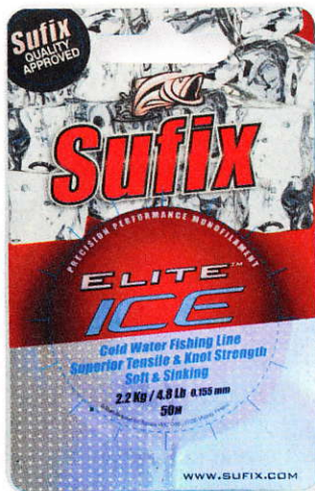
ПРАКТИЧЕСКИ НЕЗАМЕТНА В ВОДЕ

- 100% фторокарбон, практически незаметна в воде
- Специальная обработка против впитывания воды
- Крепкая на разрыв, стойкая к истиранию, чувствительная
- Низкая растяжимость
- Тонет в 4 раза быстрее монолески

| Характеристики |     |      | БЕСЦВЕТНАЯ |
|----------------|-----|------|------------|
| Диаметр, мм    | кг  | lb   | 50 м       |
| 0.14           | 1.5 | 3.5  | •          |
| 0.16           | 2.0 | 4.6  | •          |
| 0.18           | 2.5 | 5.5  | •          |
| 0.20           | 3.4 | 7.5  | •          |
| 0.25           | 4.0 | 8.8  | •          |
| 0.28           | 5.5 | 12.1 | •          |
| 0.30           | 6.6 | 14.5 | •          |

ЛЕСКА ДЛЯ ЗИМНЕЙ ЛОВЛИ

# ELITE ICE



СОВРЕМЕННАЯ МОНОФИЛЬНАЯ ЛЕСКА  
ДЛЯ ЗИМНЕЙ РЫБАЛКИ НАИВЫСШЕГО  
КАЧЕСТВА.

| Характеристики |      |      | БЕСЦВЕТНАЯ |
|----------------|------|------|------------|
| Диаметр, мм    | кг   | lb   | 50 м       |
| 0.065          | 0.6  | 1.4  | •          |
| 0.085          | 0.88 | 2.0  | •          |
| 0.095          | 1.0  | 2.3  | •          |
| 0.105          | 1.2  | 2.8  | •          |
| 0.115          | 1.8  | 4.2  | •          |
| 0.135          | 2.0  | 4.6  | •          |
| 0.155          | 2.2  | 5.0  | •          |
| 0.175          | 2.6  | 5.1  | •          |
| 0.195          | 3.3  | 7.6  | •          |
| 0.225          | 4.4  | 10.1 | •          |
| 0.245          | 5.4  | 12.5 | •          |

реклама

## NORmark®

ЭКСКЛЮЗИВНЫЙ ОПТОВЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР



www.normark.ru



www.normark.by



www.normark.kz

вый закорм, который станет для карпа «накрытым столом» в течение всей рыбалки.

Хочу отметить, что перед стартовым закормом и далее по ходу ловли я добавлял в прикормку опарыша, живого и окуклившегося – кастера (фото 5). Этот нехитрый прием позволяет



дольше удерживать карпа на прикормленной точке – рыба будет долго крутиться на этом месте, отыскивая и поедая личинок.

Еще один проверенный прием – использование маринованной кукурузы. Но перед тем как добавлять ее в прикормку, разомните ее руками (фото 6). Попав в точку ловли вместе с прикормкой, кусочки размятой кукурузы создают дополнительный эффект мути и аромата.



Теперь расскажу об оснастках.

Начну с методной. Монтаж при ловле флэт-кормушками простой, оснастка может использоваться глухая либо скользящая. Артем предпочел глухую, с кормушкой весом 60 г, рассчитывая на эффект самоподсечки. Поводок он поставил из флуорокарбона, длиной 10 см и толщиной 0,18 мм, крючок №10. Такой короткий поводок обеспечивает

рыба просто не может не заметить крючка с насадкой.

Флуорокарбон имеет более жесткую структуру, что дополнительно усиливает засечку рыбы и позволяет правильно развернуть крючок после его освобождения из прикормки.

При использовании глухой оснастки основную леску пропускают через тело флэт-кормушки и привязывают к концевому вертлюжку, который затем плотно вставляют в кормушку. К другому колечку вертлюжка крепят поводок

по аналогии с соединением «петля в петлю». Вертлюжок не должен свободно выходить из тела кормушки, что и обеспечивает самозасечку рыбы за счет веса кормушки.

Насадка в методной ловле может крепиться на крючке как волосяным монтажом,

так и классическим способом (фото 7). На волосяную оснастку помимо обычной консервированной кукурузы Артём подсаживал синтетические зерна плавающей

так и классическим способом (фото 7). На волосяную оснастку помимо обычной консервированной кукурузы Артём подсаживал синтетические зерна плавающей



кукурузы, которые поднимают насадку над дном, не отрывая при этом сам крючок от дна. Тем самым насадка лучше заметна на фоне прикормочного пятна. Кроме того, плавающая ку-

куруза имела яркий аромат сладкой кукурузы.

По ходу ловли были опробованы и классические варианты – червь и опарыш, насаженные непосредственно на крючок. Их Артём не вдавливал в прикормку, они оставались живыми и привлекательными для рыбы. К тому же оснастка с открытой наживкой готова к поклевке практически сразу после погружения на дно. Кроме того, при ловле таким образом насадка подавалась близко к прикормке, что должно было способствовать ус-

пеху. Интервалы между забросами при ловле методом должны быть долгими, не менее 10 минут, а в идеале до получаса. Такой подход увеличивает шансы на поклевку крупной рыбы.

Среди классических фидерных оснасток я выделю две, которые, на мой взгляд, лучше всего подходят для ловли карпа: одна из них скользящая (ин лайн), а другая – глухая (патерностер). Я решил ловить кормушками небольшого веса, чтобы не пугать понапрасну рыбу, но монтаж сделал глухой, что-

## Рыболовная база «Черкасова»

### Рекордная рыбалка на Рыбинском водохранилище круглый год!

Вы можете поймать щуку весом более 10 кг и окуня за 2,5 кг!..

База «Черкасова» расположена в Брейтовском районе Ярославской обл., на берегу Рыбинского моря. В ее окрестностях - изобилие островов, заливов, разнообразные глубины, бровки, затопленные русла, ямы, коряжники. Здесь ловятся более 40 видов волжских пресноводных рыб, и благодаря отличной кормовой базе водохранилища рыба нагуливает просто небывалый вес.

Это прекрасное место для семейного отдыха или небольшой компанией, в отпуске или просто в выходные – вас ждут двухместные номера со всеми удобствами, баня с бассейном и т.д. Снегоходы, катера, катер на воздушной подушке, егерское сопровождение. Доступные цены.

*Максимальный комфорт – в любое время года!*



**Все подробности по тел.:**

**89150808003**

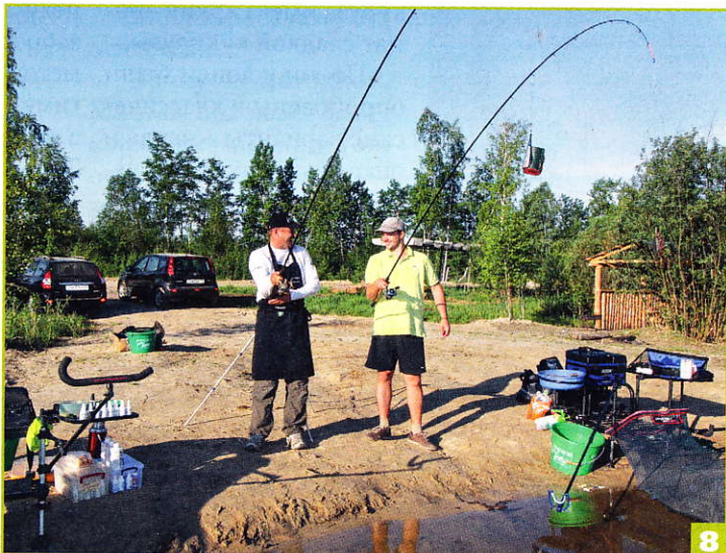
**89154969669**

**89857610711**

**www.fish76.com**

**89150808003@mail.ru**

бы сохранялся шанс на самоподсечку. В принципе фидерную ловлю карпа я веду в активном режиме, и даже на слабые осторожные поклевки стараюсь реагировать подсечкой. И только при очень резких загибах вершинки, которые нередки при ловле карпа, может произойти самоподсечка, даже с кормушкой небольшого веса.



Я поставил основную монолеску  $\varnothing 0,25$  мм, а поводок длиной 50 см привязал из мягкой мононити  $\varnothing 0,22$  мм. В отличие от жесткого флуо-

**ИР** ЛУЧШАЯ ВЫСТАВКА РОССИИ 2013г.  
Expo Rating по тематике «Досуг, охота и рыбалка» во всех номинациях

12-15 сентября 2014 года  
Москва, ВВЦ павильоны 75, 69

**Охота и Рыболовство на Руси**

36-я международная выставка

XPDESIGN РУССКАЯ ВЫСТАВОЧНАЯ КОМПАНИЯ «ЭКСПЛОДИЗАЙН»  
+7 (499) 181-44-74 www.hunting-expo.ru  
+7 (495) 258-87-66 www.expo-design.ru

рыбалка

рокарбона, который использовал Артем в качестве поводка на своей методной оснастке, я, наоборот, стараюсь выбирать леску помягче. Ее мягкостью и более высокой растяжимостью я компенсирую сильные рывки пойманной рыбы при вываживании.

Крючки для ловли карпа я использую из толстой проволоки, №8-6. Вся оснастку до поводка вяжу из основной лески без дополнительных приспособлений способом «петля в петлю», и только на отвод под кормушку ставлю карабин для удобной смены кормушек.

После всех приготовлений мы с другом приступили к ловле (фото 8). Точнее сказать, он-то приступил непосредственно к ловле, а я – к стартовому закорму, который длился около 15 минут. В воду была отправлена смесь из 25-30 больших закормочных кормушек. После столь

серьезной артподготовки я тоже привязал к оснастке поводок, наживил крючок, и... старто-

ку курузу, и первый карпенок весом чуть больше килограмма оказался у меня в подсачеке (фото 9).

Замечу, что и при столь небольшом своем весе этот карпик заставил меня повозиться. Как потом оказалось, на этом водоеме все карпы очень бойкие, и даже килограммовые «юноши» доставляют немало хлопот при вываживании.

Спустя час ловли я поймал еще несколько



вало наше своеобразное состязание.

Как я и предполагал, на мой классический фидер поклевки начались довольно быстро. Уже на 15-й минуте я заметил уверенную поклевку на

некрупных карпов и карасика (фото 10), а метод все молчал.

И вот, наконец, я услышал звук работающего фрикциона у Артёма. Повернул голову в его сторону – друг стоял



11

в полный рост, а его фидер изогнулся в дугу (фото 11). Как только мы думали, что рыба сдалась, фрикцион опять заводил свою песню, и два десятка метров лески почти мгновенно слетало со шпули. После 10 ми-

нут упорной борьбы Артём все-таки завел карпа в подсачек, и это был уже не маленький «тузик», а нормальная рыба весом около 2,5 кг (фото 12).

Дальше мы разменялись карасиками, причем в этот момент Артём ловил практически на моей прикормленной точке. А потом он опять ушел в «свободный поиск» в надежде на более крупную рыбу, а у меня продолжали клевать весом до килограмма карпятки (фото 13). Очень хорошо отработал при этом дип Phantom от PELICAN. Своим эффектом зеленого облака (фото 14) и стойким запахом «тутти-фрути» он собирал у меня на точке



12



13

удильщиков «крутые» рыболовы пренебрежительно называют «колдырями».

И этот самый доночник с неизменной периодичностью кидался к своим снастям и выволакивал на берег очередно-

изрядное количество карпиков.

Самое время упомянуть еще об одном участнике событий – расположившемся по соседству доночнике. Прослужившие не одно десятилетие спиннинги, колокольчики-бубенчики и кормушки-пружинки, а главное – нахрапистая манера вываживания, при которой рыболов что есть мочи крутит рукоятку катушки и при



14

этом пятится назад – все го приличного карпа. Возможно, по общему весу пойманной рыбы он от нас и отставал, но

## РЕКЛАМА

Интернет-магазин товаров для рыбалки, туризма, кемпинга

**[www.Kitolov.ru](http://www.Kitolov.ru)**

**8 (800) 333-51-12**  
kitolov@inbox.ru

Рыболовные костюмы, ледобуры, кубические палатки, сани

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

## 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](http://www.kwsp.ru)

его трофеи были, как на подбор. После каждого такого публичного триумфа он бросал многозначительный взгляд в нашу сторону, а затем, присев на корточки, принимался забивать пружинку очередной порцией корма.

Наступив на горло собственной гордости, мы заинтересовались у счастливица, на что ловит. Оказалось, что на червя, а в кормушку набивает размоченный комбикорм, коим здесь кормят рыбу.

– Я всегда здесь ловлю, – добавил мужичок, – как раз здесь в пруд корм сыплют...

Вот так бывает на платнике: не килограммы прикормки, изящно положенные в точку ловли на приличном удалении от берега порой решают здесь дело, а маленькая кормушка со знакомым здешней рыбе комбикормом, оказавшаяся на территории местной рыбьей столовой...

Окрыленный полуценной под занавес на-

шей рыбалки информацией, Артём с удвоенной энергией принимается гипнотизировать взглядом вершинку своего фидера. Взяв на вооружение тактику соседа, он начинает облавливать

снасти, я выматываю свой фидер и в течение почти четверти часа наблюдаю за борьбой, которая сопровождается пением фрикциона и дикими рывками подсеченной рыбы.



акваторию «квадратно-гнездовым» методом, но в пределах указанной аборигеном дистанции. И, наконец, моему другу удастся таки попасть прямо под нос хорошему карпу. Происходит поклевка, которую у мастеров карпфишинга принято называть «паровозной». Карп начинает таскать оснастку из стороны в сторону.

Чтобы ни мешать Артёму и не перепутать

Наконец карп сдается и дает завести себя в подсак. На мой взгляд, в нем 3-3,5 кг (фото 15). Да-а-а! Вот ради этих 15 минут удовольствия, выплеска адреналина и последующего чувства самоудовлетворения, рыболовы могут сидеть сутками на водоеме и ждать поклевку. На этом мы с другом решили закончить нашу дуэль: скоро истекает отведенное нам по путевкам

время, да и на поставленные вопросы ответы найдены. А выводы следующие.

Что касается классической фидерной оснастки, собирает рыбу в точке ловли она просто безупречно, причем и большую, и маленькую – всю! Более чувствительная оснастка позволяет не пропустить даже самые капризные поклевки карпа. В общем, классический фидер – это более спортивный способ ловли. Ну, а вариантов заставить клевать именно крупные экземпляры известно немало – от ис-

пользования пассивной, мало пылящей прикормки до увеличения размера крючка и насадки. К тому же все мы знаем: когда крупный карп встает на точку, мелочь сразу куда-то исчезает.

Целенаправленная ловля на метод показала, что этот способ очень увлекателен, поскольку позволяет рассчитывать на поимку трофейных экземпляров рыбы. Данная техника проста в освоении, а значит, хороша для новичка. Но и «продвинутые» рыболовы, если подходить к данному вопросу си-

стемно, получат немало удовольствия от ловли методом на «платнике». И пускай по скорости и количеству хвостов эта ловля уступает классическому фидеру, но это с лихвой окупается поклевками крупной рыбы. Ну, а бережливые рыболовы наверняка оценят экономичность метода с точки зрения расхода прикормки. Словом, каждый способ по-своему хорош и вполне годится для ловли на «платнике». Вопрос лишь в том, какая ловля и какая рыба вам по душе?

*Дом у Реки*

– всё для рыбалки и семейного отдыха

Комплексное деревенское хозяйство расположено в живописном месте – на Вазузском водохранилище в Смоленской области, между г. Зубцов и г. Вязьма. Расстояние до Москвы – около 260 км, его можно преодолеть на автомобиле за 2,5 часа.

Вы можете арендовать дом на выходные или посуточно, приехав с семьей или друзьями, и прекрасно порыбачить с берега или с лодки, которую можно взять напрокат здесь же – весельную или под мотором.

**В чистой воде реки водятся щука, судак, окунь, линь, лещ, плотва.**

Есть возможность поохотиться.

Вы расположитесь в комфортабельных комнатах, вспомните забытый вкус натуральных продуктов (хозяйство держит домашнюю скотину и птицу), сможете на чистом воздухе своими руками приготовить на углях рыбу, шашлыки, барбекю – для этого во дворе есть большой мангал, казан для плова, коптильня.

Чем заняться после рыбалки? В хозяйстве есть русская баня на дровах, бильярд, волейбольная площадка, настольный теннис, для ваших детей – игрушки, дартс, настольные игры.

Клиентов ждет качественное обслуживание. Если Вы хотите, чтобы Вас никто не тревожил во время отдыха, можно воспользоваться самообслуживанием.

*С 1 августа можно арендовать 1 койко-место.*

Головной офис: Россия, Москва, Комсомольская пл., 6, оф. 15  
тел.: +7 (495) 435-60-74

Филиал: Россия, Смоленская область, п. Никиткино, д. 1  
тел.: +7 (925) 045-59-71

[www.domyreki.ru](http://www.domyreki.ru) e-mail: [domyrekivazusa@yandex.ru](mailto:domyrekivazusa@yandex.ru)

реклама

**Л**овля карпа матчевым удилищем очень интересна и необычна, а в ряде ситуаций поплавочная снасть оказывается и гораздо эффективнее донных снастей. Да и нерв в такой рыбалке всегда присутствует. Согласитесь, что вытащить карпа, например, весом 2-3 кг при использовании тонких поводковых лесок совсем не просто.

А теперь представьте, когда борьба с таким красавцем происходит еще и ночью: лунная дорожка на воде, внезап-

ный всплеск бодрствующего карпа среди тишины и, наконец, изогнутое удилище в руках рыбака... Думаю, вы согласитесь со мной в том, что любая ночная ловля, не только матчевая, очень увлекательна, красива и завораживающа.

Но это только одна сторона медали. Другая – это постоянное напряжение рыбака во время вываживания, куда большее по сравнению с дневной ловлей. Если днем мы можем хоть как-то контролировать рыбу и видеть, куда она

идет после очередного рывка по леске, то ночью такой возможности у нас нет. Этим тоже интересна ночная ловля – завести рыбу в подсачек без возможности визуального контроля во время рывков.

### Готовимся засветло

Мы выезжаем на природу для того, чтобы подышать чистым воздухом, посидеть у воды и получить от этого удовольствие... И сидеть на чистом берегу намного приятней, чем на горе мусора. Поэтому, когда я приезжаю на водоем, в первую очередь

**С. ЕРШОВ,**  
наш собственный корреспондент  
по Белгородской и Воронежской обл.

# ПРИБРЕЖНАЯ НОЧНАЯ ЛОВЛЯ КАРПА МАТЧЕМ

убираю место, на котором буду ловить: очищаю его от веток на берегу и в воде, бутылок и прочего хлама, который остался от прежних рыболовов.

Если место новое, то его приходится заново обустроить: может, камыш немного подрезать, может, притоптать землю, чтобы удобно было сидеть на стуле, и т.д. В общем, хоть новое место, хоть старое – все равно его нужно подготовить. Все это делается для того, чтобы во время ночной рыбалки вы чувствовали себя комфортно и вам ничего не мешало наслаждаться этим спокойным временем суток, но у воды. Да и на душе как-то легче становится, когда сидишь в чистоте. Думаю, многие рыболовы со мной в этом согласятся.

Но не только в этом заключается подготовка места для ночной рыбалки.

Во-первых, вся ваша амуниция должна располагаться на берегу так, чтобы в темноте не пришлось что-то где-то искать. Вы должны точно знать, в каком месте лежит та или иная вещь –

например, экстрактор или рогатка.

Во-вторых, на берегу не должно быть ничего лишнего, что может вам помешать пройти вдоль него, если потребуется. Признаюсь, я несколько раз допускал такую ошибку – оставлял на берегу ненужные предметы, и ничем хорошим это, как правило, не заканчивалось: спотыкался о пакет с мусором, о бутылку с водой, о чехол для удилещ и т.д. От произведенного шума клев резко ухудшался, и никакие прикормки не могли его возобновить. А все из-за того, что ночная ловля происходит большей частью в прибрежной полосе и на небольшой глубине, и рыба чутко реагирует на все посторонние шумы.

Поэтому советую при ночной ловле оставлять на берегу только необходимые вещи, причем располагать их так, чтобы и они не могли вам помешать. И еще: старайтесь всегда сидеть на берегу как можно тише. Тогда и результат будет значительно выше!

Что касается «рабочего» снаряжения, то и при его размещении лучше соблюдать опре-

деленный порядок, чтобы все было под рукой. Например, удилище я всегда ставлю под правую руку, а под левую – столик для насадок, на который кладу экстрактор и докормочную рогатку. Возле столика кладу поводочницу, позади стула ставлю ящик со всевозможными принадлежностями, под правую руку (практически под удилищем) – прикормочное ведро, в котором находится сама прикормка и рогатка для основного закорма (со жгутом №5 или №6). Садок я всегда располагаю немного в стороне (слева от себя), подсачек – всегда по центру.

При таком размещении всей амуниции на месте ловли не приходится никуда отходить и тянуться. Конечно, если у вас имеется специальная платформа, то задача по расположению всех рабочих принадлежностей значительно упрощается.

### Выбираем место для ночной ловли

Уверен, что итог рыбалки напрямую зависит от выбранного места ловли, причем в расчет должно браться не толь-

**HEINOLA**   
www.heinola-ice.com

реклама

**НЕУДЕРЖИМАЯ СИЛА**

**РЫБОЛОВ**  
РОССИЯ *Сервис*



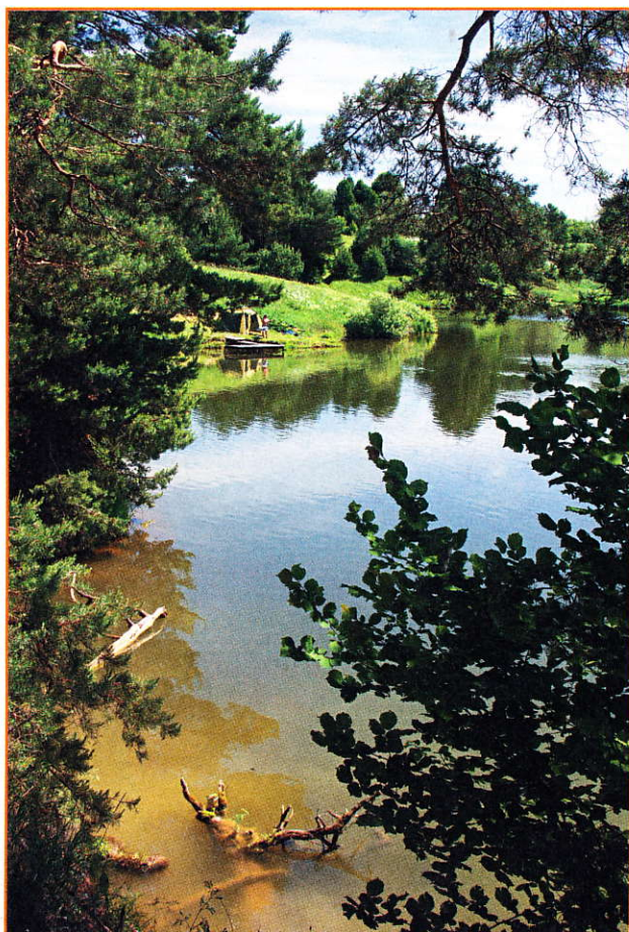
оптовая и розничная торговля  
**рыболов-сервис.рф**  
www.salmoru.com

Модель SpeedRun Sport 100, <sup>2</sup>модели: SpeedRun Comfort 115, SpeedRun Comfort 135, SpeedRun Comfort 155, <sup>3</sup>модели: SpeedRun Compact 115, SpeedRun Compact 135, <sup>4</sup>модели: SpeedRun Sport 115, SpeedRun Classic 135, SpeedRun Classic 155, SpeedRun Compact 115, SpeedRun Compact 135, SpeedRun 155, EasyRun 150, EasyRun 175.

ко то, что находится под водой, но и все то, что есть на берегу в радиусе 5-10 м от выбранного места. Ведь наверняка у многих рыболовов были такие ситуации, когда приходилось отходить в сторону для того, чтобы вывести рыбу, например, из коряг или из-за куста. А мне на одном из выездов пришлось зайти в воду по пояс, чтобы вывести крупного карпа из кустов, которые находились примерно в 25 м левее от моего места ловли. И дело было даже не в том, чтобы завести рыбу в подсак, а в поплавке, который мне очень нравился и ловил отменно.

Поэтому, когда я выбираю место для ночной ловли, всегда пристально осматриваю близлежащую территорию: где стоят деревья, удобно ли будет выводить рыбу, не помешает ли что-нибудь забросу оснастки и т.д. Правда, это отнюдь не догма – на одном моем любимом водоеме, где я постоянно ловлю, всегда сажусь под нависающим над водой деревом. Я еще расскажу об этом немного позже.

Каким должно быть место для ночной ловли? Если оно днем будет вы-



глядеть очень даже перспективным, это еще не значит, что оно подойдет и для ночной рыбалки. По моему мнению, ночью глубина в месте ловли не должна превышать 2 м. В это время большая часть рыбы старается подойти ближе к берегу или выйти на более мелкий участок водоема.

Оптимальная средняя глубина для ночной карповой ловли – 1-1,5 м, этого будет вполне достаточно. Однако иногда бывают и исключения – например, на другом моем любимом водоеме, в заливе, средняя глубина около 6 м, но дно сильно неровное, и она постоянно там меняется. Причем глубина начина-

ется сразу у берега, и если зайти в воду, то при каждом шаге глубина будет увеличиваться ровно на полметра. И так по всему заливу. Где там ночью искать рыбу?

После долгих наблюдений за тем, где она играет по вечерам, я определил для себя наиболее перспективные места для ночной ловли – это были участки вблизи маленьких рукавов, где перед входом в них обязательно имелась бровка. Но замечу, что все равно глубина в месте ловли составляет более 2 м.

А теперь расскажу, почему ловлю под тем нависающим деревом. Место, где оно стоит, само по себе достаточно заезженное, ловят на нем постоянно, но результа-

ты у многих, как я узнал, более чем скромные.

Все дело в том, что рыба в этом водоеме весьма пугливая и любит держаться ближе к тем местам, где нет рыболовных засидок, свисают ветки над водой. Причем она может там стоять и в дневное время, но ловиться не будет. А вот ночью... Конечно, это дерево создает трудности при забросе оснастки, но при определенном навыке бокового броска сделать его не так уж и трудно.

Если речь идет о дневной ловле, это дерево вообще никаких трудностей не доставляет, так как оно хорошо видно, и рассчитать траекторию полета оснастки не так уж и сложно.

А вот ночью закидывать оснастку приходится, можно сказать, вслепую.

Но, как оказалось, не все так плохо – если луну не закрывают облака или она не совсем ущербна, то она хорошо освещает ветки дерева. А мне этого вполне достаточно для того, чтобы положить оснастку в нужное место, не повесить ее на дерево.

Иногда помогает и обычный налобный фонарик, но при его использовании надо стараться не направлять его луч на воду, иначе он может отпугнуть рыбу с места кормления.

Я уже упоминал о боковом, или диагональном, забросе. Он нужен не только потому, что обычному забросу будет мешать дерево, а потому, что основная масса рыбы держится именно под этим деревом или ближе к другому дереву, которое почти лежит на воде перпендикулярно берегу в 10-12 м левее основного места моей ловли, образуя мини-закуток.

Я не раз наблюдал, как рыболо-



вы, приезжающие на это место (на расстоянии 20 м нет никаких других подходов к воде), забрасывали оснастку прямо перед собой. Даже если им это удавалось, они все равно оставались без улова – оснастка попадала на голый стол, на который рыба отказывалась выходить из своего укрытия, никакие «уговоры» не помогали.

Мне же при диагональном забросе под нависающее дерево удастся точно положить оснастку на прибрежный ракушечник, где, к тому же, лежат и небольшие ветки, которые регулярно падают с дерева, неся с собой корм для рыб. Потому и клев там наблюдается вполне исправный.

Кстати, глубина в этом месте составляет всего 0,8 м, в то время как средняя глубина в водоеме – около 2,5 м. Но карпу такая отмель очень нравится, и ночью он кормится на ней регулярно. В общем, данное место очень хорошо подходит для ночной ловли карпа. Поэтому советую никогда не бояться ловить на «трудных» участках.

### О прикормках и ароматизаторах

Отличия между дневной и ночной ловлей карпа заключаются не только в выборе и освещенности места, но и в используемых прикормках. Не стану утверждать, что дневная прикормка не подойдет для ночной ловли, но тут есть свои нюансы, которые желательно учитывать.



Если днем в качестве прикормки я стараюсь использовать исключительно то, что потом буду использовать в качестве насадки (кукуруза, горох), то считаю необходимым ночью дополнительно использовать две вещи – «сыпучку» и ароматику. Рыбу можно сравнить с человеком, которому трудно

найти что-нибудь в темноте без фонарика.

Рыбе во время ночного поиска пищи «фонариком» будет служить именно ароматизированная «сыпучка». Но чтобы удерживать ее на одном месте, одной только «сыпучки» будет недостаточно. В нее обязательно нужно добавлять то, на что буду ловить (горох, кукуруза, опарыш, рубленый червь). За счет добавления этих компонентов в прикормку мы знакомим рыбу и приучаем ее к своей насадке. К тому же к месту кормления будут подходить и новые особи, которые тоже не прочь полакомиться предложенным кормом, в котором так много вкусных компонентов.

Что касается выбора «сыпучки», то я всегда отдаю предпочтение классическим базовым смесям, которые имеют натуральный запах. Во-первых, с таким составом можно экспериментировать, добавляя в него патоку, какой-нибудь ароматизатор и т.д., в то время как готовые прикормки уже сдобрены ароматизаторами, запах которых зачастую невозможно ничем перебить.

С «базой» же можно творить что угодно. Во-вторых, базовые смеси зачастую делаются из пшеницы, кукурузы, гороха и т.д., то есть из того, что больше всего нравится рыбам семейства Карповые. (Замечу в скобках, что предпочитаю базовые смеси желтого цвета – не знаю почему, но с ними выезды у меня получаются намного успешнее).

Выбор запаха зависит от времени года: весной я пользуюсь сливовым ароматизатором, летом – клубничным, карамельным и ананасовым, осенью – ореховым. Если говорить о выборе фирменного ароматизатора, то я отдаю предпочтение SENSAS Aromix с запахом кукурузы (sweet corn) или ароматике, выпускаемой под торговой маркой OPTIMIST – «Карп 1», «Карп 2», «Карп 3» и «Рыбный коктейль».

Пару лет назад один мой товарищ предложил купить на пару с ним для пробы жидкий кондитерский ароматизатор. Флаконы по 50 мл, разновидности запахов немерено, цена копеечная. Оказалось, что такая ароматика работает ни-

чуть не хуже «специальной рыбной», при этом весьма экономна – чтобы придать 1 кг «базы» явственный запах, требуется всего около 20 мл жидкости, смешанной с прудовой водой (на 1 кг сухой прикормки расходуется до 700 г воды).

### Выбор снасти

Если для дневной деликатной ловли карпа я использую удильщик SHIMANO Speed Master Trout 3, то для ночной предпочитаю более мощный комплект – удильщик BLACK HOLE Нурер 4,2 м с тестом 6-15 г.

На ночную рыбалку я всегда приезжаю еще за светло и стараюсь немного половить, чтобы получить представление о том, как сегодня обстоят дела. Во-первых, мы проверяем место на наличие рыбы после стартового закарма. Во-вторых, приучаем рыбу к постоянным всплескам оснастки на воде, а это немаловажно, так как ночная ловля будет проходить на мелководном участке и, можно сказать, в полной тишине. В-третьих, даем рыбе понять, что в данное место



## «Маэстро»

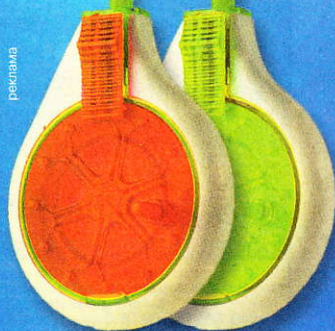
безосевая  
«Балалайка»

smolpm@mail.ru  
pm67.ru  
(4812) 65-55-29  
г. Смоленск



сделано  
в  
РОССИИ

реклама



патент № 133689

Приглашаем  
на выставку ОИРР  
с 12 по 15 сентября 2014 года.  
ВВЦ павильон 75, зона А.

постоянно падает корм (после заброса оснастки я всегда слегка докармливаю – подбрасываю 7-10 горошин или зерен кукурузы). Кстати, удище, которым я ловлю ночью, у меня стоит уже в собранном виде. Зачем потом в потемках мучаться, когда все можно сделать заранее?

Но все это – не основные причины, из-за которых я предпочитаю при ночной ловле использовать второй комплект. Дело в том, что при дневной ловле у нас есть возможность контролировать рыбу по лес-

ке, наблюдая за тем, куда она идет после очередного рывка, и если даже она заведет в какую-нибудь корягу, то мы это увидим.

Ночью все по-другому: возможность контролировать рыбу резко уменьшается, поскольку мы не видим ни рыбы, ни лески. Поэтому в ночное время иногда приходится работать при вываживании более грубо, чем днем – например, решительнее притормаживать рыбу во время очередного рывка, более уверенно выкачивать ее из-под веток или кустов.

И замечу, что на клеве в ночное время использование более мощного комплекта у меня никак не отражалось, а вот на результативности...

Поэтому я являюсь сторонником того, чтобы ночью использовать более гру-

бую и более мощную снасть, чем днем. С нею можно и попытаться спасти оснастку, если рыба заведет ее в коряги или еще куда-нибудь, и трофейную рыбу не упустить.

Поплавки нужны весьма чувствительные. Мои «ночные» по весу не превышают 5 г. Причем если для дневной ловли я чаще всего использую поплавки, идущие со знаком «+» (например, 3+2, 4+1, 5+3 и т.д.), то для ночной – только уже огруженные. По моему мнению, они наиболее чутки, им большая догрузка не требуется. Обычно для такого поплавка в качестве догрузки хватает 3-4 «дробинки» общим весом не более 0,5 г. При ночной ловле это немало важно, так как любое прикосновение рыбы к насадке должно немедленно передаваться на поплавок.

Конечно, в темное время нужно учитывать еще и состояние воды (спокойная, небольшая волна, средняя волна и т.д.). Если вода спокойная, то я стараюсь ловить с подпаском не более 0,1-0,2 г, а всю остальную огрузку под-



**САМОЕ ЛУЧШЕЕ  
КАЧЕСТВО**

Ocean Sun

**СВЕТЛЯЧКИ  
ДЛЯ НОЧНОЙ  
РЫБАЛКИ**

**ПОРОШКОВЫЕ**



ГРИБОК



КРЕПЛЕНИЕ



ИГЛОБРАЗНЫЕ  
СВЕТЛЯЧКИ



МИГАЮЩИЙ  
СВЕТОДИОД

реклама

метро "Водный стадион"

Оптовая продажа - Лихоборская набережная, д.16  
 Е-mail: [globe-fishing@mail.ru](mailto:globe-fishing@mail.ru)  
 тел. +7 905 591 06 36 Олег тел. +7 916 917 27 99 Павел  
 Розничная продажа - Крошадтский бульвар, д.9, стр.3  
 Магазины "Рыболов Сатурн"

Производитель в Китае:

"DALIAN OCEAN FISHING TACKLE CO., LTD"

Тел: 0086 (411) 84195331 факс: 0086 (411) 84595332  
[www.ocean-sun.cn](http://www.ocean-sun.cn) SALES1@oceansuncn.com

нимаю от вертлюжка на 40-50 см или на расстояние, равное длине самого поводка. За счет такого монтажа можно определить малейшее прикосновение рыбы к насадке, чувствительность оснастки в этом случае наивысшая. Да и опускание на дно насадки выглядит более естественно, когда используется минимальный по весу подпасок. Если же вода немного волнуется, то не лишним будет опустить еще одну «дробинку» к подпаску, и т.д. Кстати, желательно, чтобы у поплавка снималась антенна, вместо которой будет ставиться «светлячок».

Если позволяют сделать условия ловли, то ночью лучше использовать глухую оснастку. Думаю, в этом со мной согласятся многие рыболовы, которые ловят матчевым удилищем.

При ловле со скользящей оснасткой мы не имеем возможности отследить момент, когда рыба поднимется к поверхности во время вываживания, не знаем, глубоко ли она еще находится под водой, поскольку при ее выкачи-



вании поплавок постоянно сползает по леске к воде.

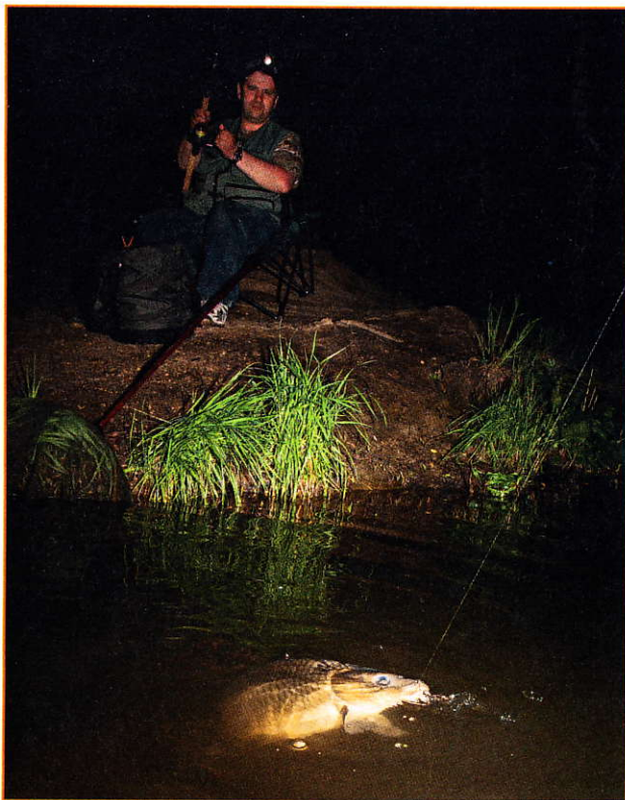
С глухой оснасткой все по-другому. В зависимости от расстояния (глубины), на котором зафиксирован поплавок на леске, при каждом выкачивании мы легко можем определить, хотя бы примерно, на какой глубине находится рыба, за счет подъема поплавка над водой. Пожалуй, это большой плюс – у нас есть возможность и время для принятия какого-либо решения: например, включать фонарик или нет, и т.д.

## Используем фонарик с умом

Обязательно ли нужен фонарик? Да, нужен. Во-первых, во время перемещения вдоль берега. Во-вторых, при поиске какой-либо вещи среди вашей амуниции. В-третьих, при вываживании рыбы и т.д. Но если в первых двух примерах он может только помочь, то во время вываживания – и навредить.

Весьма распространенная ошибка у ночных рыболовов – включать фонарик сразу, когда только они подсекли рыбу. Еще одна частая ошибка – после подсечки рыболовы начинают отслеживать каждый рывок рыбы – в какую сторону она пошла (подсвечивают воду), и т.д.

Между тем, сразу включая фонарик, мы нарушаем естественную освещенность воды, а это служит рыбе сигналом, что надо уходить от этого места как можно дальше. Представьте, как почувствует себя рыба, которая находилась в полной темноте, и вдруг ей прямо в глаза начинает светить «прожектор»! Она и без того испытывает шок, сидя на крючке, а тут еще такое све-



топреставление. Ее силы удесятерятся, она начинает так дергаться и рваться с места, что никакие деликатные лески не выдержат.

Лично я всегда пользуюсь таким фонариком, у которого есть несколько режимов подсветки, и включаю его только на завершающей стадии вываживания. Луч света всегда направляю поверх воды, да так, чтобы на самой воде были только блики, и не более того.

Что это дает? При использовании его на берегу можно активизировать самый мощный режим, это облегчит поиск какой-либо принадлежности в полной темноте. А на вываживании электроэнергии можно и сэкономить, но включать фонарик надо своевременно.

Мне неоднократно попадались ночью карпы весом более 3 кг, и когда я включал фонарик сразу после подсечки, они стартовали с ме-

ста, как гоночные болиды. И, как правило, такие «веселые старты» заканчивались обрывом поводка, даже фрикцион не успевал отработать. Но когда я включал его перед тем, как начать заводить рыбу в подсачек, все происходило по-другому: рыба к этому времени уже изрядно уставала, сил для продолжения борьбы у нее практически не оставалось, постороннее освещение ее уже не пугало. Во всяком случае, это крайне редко подталкивало ее на продолжение борьбы.

Так что никогда не спешите включать фонарик (если ловля ведется не в корягах), когда вываживаете рыбу.

### Ночные трудности

Саму ночную рыбалку уже можно считать одной большой трудностью, которая состоит из трудностей поменьше, но каждая досажда-ет «во весь рост».

Взять хотя бы запутывание оснастки. Что может быть этому виной? Все что угодно, но обычно главная причина – плохо поставленная техника заброса. Пожалуй, это самая распространенная недоработка

рыболова, который ловит матчевым удилищем. Ведь от этого напрямую зависит не только точность заброса, но и рыбалка в целом: то поводок захлестнется за основную леску, то грузила перекрутятся, то еще что-нибудь.

При ночной ловле заброс усложнится, как минимум, вдвое. Ведь нам приходится работать с удилищем и оснасткой в полной темноте, а тут еще и какая-нибудь растительность над водой может помешать. Думаю, всевозможных перехлестов монтажа не избежать, а распутывать все это в ночное время – удовольствия мало.

Другая трудность – это постоянное точное докармливание точки ловли после каждого заброса оснастки. Все-таки дело происходит в полной темноте, и поплавков мы можем видеть только за счет небольшого «светлячка», который на нем стоит.

А как можно рассчитать дистанцию заброса корма или натяжение жгута на рогатке, чтобы точно прикормить, если ничего не видно? Первое, и, пожалуй, самое простое решение –

включать фонарик при очередном докармливании. Но лично мне он в этом деле не помощник.

Дистанции ловли, на которых я ловлю ночью, зачастую не превышают 15 м. На таком расстоянии стоящий на поплавке «светлячок» хорошо виден, и мне этого достаточно для того, чтобы точно положить несколько горошин или зерен кукурузы в место ловли из докормочной рогатки.



Но здесь встает следующий вопрос – насколько хорошо вы чувствуете свою рогатку? От этого напрямую будет зависеть и точность, и дальность заброса, и кучность. Пожалуй, постоянное и точное докармливание места ловли можно считать основной ночной трудностью.

Это лишь малая часть тех проблем, которые могут возникнуть во время ночной рыбалки, но все они решаемы. Оснастку можно перевязать, при докармливании можно включить фонарик, при этом немного пожертвовав клевом, заменить поводок, на котором неожиданно образовался узел, и т.д. Конечно, все это вызывает досаду, но...

Только представьте себе, уважаемые рыболовы, те чувства и эмоции после того, как целую ночь вы провели у воды, поймали несколько усатых красавцев... Как думаете, долго еще вы будете вспоминать этот выезд? Да, долго, и только положительные моменты ночной рыбалки, потому что все негативные эпизоды померкнут на их фоне, о них вы даже и не вспомните.

**В**от и пришли на смену летней жаре золотые денечки бабьего лета со свежими утренниками и тихими, умеренно теплыми днями. А значит, самое время вооружиться фидерной снастью и отправиться на Волгу в поисках рыбацкого счастья.

Вода в реке медленно, но верно остывает, постепенно отмирают водоросли, и прибрежные мелководные участки уже не кажутся подводным обитателям настолько привлекательными, как месяц назад. Рыба начинает перемещаться поближе к глубоким ямам, в сторону

своих зимних стоянок. Именно здесь происходит самая интересная рыбалка. Трудовая и добычливая.

Прелесть ее в том, что кроме привычных речных карасей и подлещиков трофеями удильщика становятся матерый лещ, крупный голавль, язь, чехонь и бронзовый красавец – сазан. Начало осени для его ловли – самое подходящее время. Как и другие рыбы, сазан в эти последние теплые и кормные дни усиленно нагуливает жир перед предстоящей долгой зимой.

Ловить тяжелым фидером на Волге просто и

сложно одновременно. Относительная простота оснастки и бесхитростная тактика ловли уравновешиваются сложностью выбора места и работой тяжелой снастью, которая требует определенной сноровки и физической подготовки.

### **Снасть без слабых звеньев**

Для осенней фидерной рыбалки часто требуется дальний силовой заброс. А поскольку в наших местах (ниже Волгограда) Волга имеет довольно сильное течение даже осенью, тогда уровень воды в ней падает



до минимума, выбор снасти, можно сказать, определен заранее. Это довольно мощные фидерные удилища, рассчитанные на работу с тяжелыми грузилами, позволяющие рыбачить на сильном течении, больших глубинах, при сложном рельефе дна.

Наши с женой снасти, которыми мы успешно пользуемся уже не первый год, имеют верхнюю границу теста 150-180 г. Длина обоих фидеров – 3,6 м. И выбор именно этих удилищ не случаен, а сделан вполне осознанно.

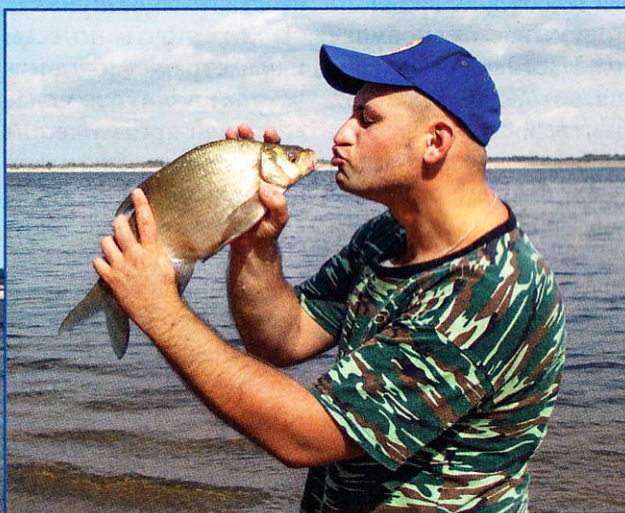
Фидерное удилище для большой реки должно быть достаточно

длинным, чтобы обеспечивать необходимый рычаг при дальнем силовом забросе. Двухметровым удилищем особо не размахнешься, да и послать набитую кормушку на дальнее расстояние довольно трудно.

Но и слишком длинное удилище брать не стоит – им сложнее управлять в стесненных условиях (например, закоряженный берег, нали-

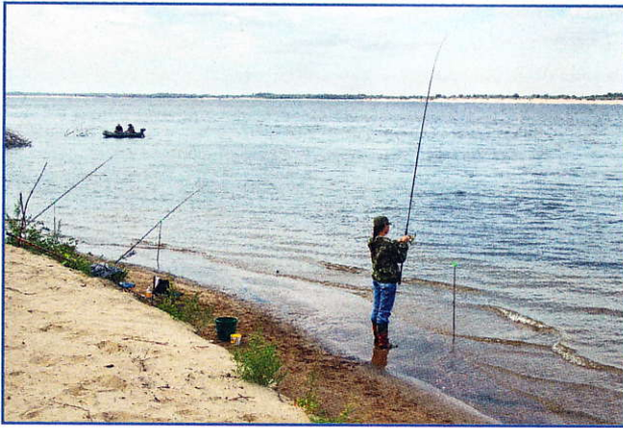
чие рядом соседей по рыбалке и проч.). По этой причине в свое время мы отказались от фидера длиной 3,9 м, который имел такой же высокий тест.

Мое удилище от Настиноного отличается быстрым строем. Ее фидер немного «лапшистее», и это сказывается на дальности заброса в худшую сторону. Зато он немного чувствительнее



**В. ВОЛКОВ**, наш собственный корреспондент по Волгоградской обл.

# С ТЯЖЕЛЫМ ФИДЕРОМ НА ОСЕННЕЙ РЕКЕ



к поклевкам. Тем не менее в последнее время мы подумываем о покупке для Насти нового удилица, которое будет иметь быстрый строй – все-таки в условиях большой реки такие его свойства, как дальность заброса и простота управления снастью на сильном течении, выходят на первый план.

Катушки нужны силовые, которые способны выдерживать большие нагрузки, и желательно с большим передаточным числом, потому что требуются многочисленные забросы на дальние расстояния.

На шпули катушек наматываем шнур либо качественную мононить, способную выдержать высокие нагрузки. Если используем леску, то выбираем малорастяжи-

мую и не скрадывающую чувствительность снасти.

Хотя почти по всем параметрам мононить уступает шнуру, у нее есть свои преимущества – во-первых, благодаря амортизирующим свойствам лески происходит меньше сходов, и во-вторых, с мононитью случается меньше отстрелов кормушек при забросах. Поэтому мы обычно предпочитаем простую леску, оснащая шпули своих катушек мононитью  $\varnothing 0,3$  мм.

Кормушки берем сетчатые, прямоугольной формы. Оптимальные – 100 и 120 г, хотя в иных местах приходится утяжелять собственно вес кормушки до 150 г.

Монтаж фидерной оснастки – патерностер, без пластиковых противозакручивателей, буси-

нок, любых лишних элементов. К вертлюжку с застежкой, свободно перемещающейся в петле, крепится кормушка. Длина поводка – 50-70 см. Оснастка получается эффективная, малозатратная и, главное, простая. При ловле на дальней дистанции, большой глубине и сильном течении такой аскетичный монтаж – только на руку рыболову.

## Как покормишь – так и половишь

Прикормки для ловли на сильном течении требуются много. Обычно мы приезжаем на реку еще до рассвета, а заканчиваем ловлю после обеда. И чаще всего не потому, что клев закончился, а просто потому, что от постоянных забросов тяжелых снастей устают руки. Да и улов к этому времени бывает уже приличный.

За время рыбалки вдвоем, которая обычно длится 5-7 часов, мы успеваем израсходовать 10-литровое ведро прикормки. Некоторые наши товарищи считают, что это слишком уж щедрое прикармливание. Но практика показывает: сэкономишь – останешься без улова.

Применение магазинных фидерных смесей, предназначенных для ловли на сильном течении, довольно затратно. Мы выбираем прикормку собственного приготовления, она очень проста и делать ее нетрудно: перед рыбалкой варим до крутого состояния одну килограммовую пачку пшенки (на выходе как раз получается полведра каши), а уже на берегу добавляем в нее 2-3 пачки сухой пшеничной крупы «Полтавка», «Артек» или «Ячневая». Все это тщательно перемешиваем до такой консистенции, что-

бы прикормка стала достаточно пластичной.

Такую прикормку не надо дополнительно увлажнять, так как влагу дает пшенная каша. Набивать кормушку очень удобно – смесь не липнет к рукам, в воде размывается и привлекает рыбу мутным шлейфом и более крупными частицами.

Раньше мы с Настей считали, что такой состав прикормки – наше маленькое открытие. Но потом узнали, что многие местные рыболовы прикармливают рыбу тем же. Некоторые для утяжеле-

ния и объема добавляют глину, но мы считаем – это не обязательно. А вот умеренное добавление ароматизаторов приветствуется.

В наших условиях такая смесь очень эффективна. Да и подводным обитателям она нравится: при разделывании пойманных рыб их кишечники оказываются забиты нашей прикормкой.

Прикармливают место ловли с помощью кормушки либо заброшенными в воду шарами. Второй способ, как правило, применяют рыбо-



[WWW.TAJUR.RU](http://WWW.TAJUR.RU)

[DELPHY@CHEL.SURNET.RU](mailto:DELPHY@CHEL.SURNET.RU)

# ДЕЛФИ

## ПРИКОРМКИ И НАСАДКИ

### 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

ловы, которые приезжают на несколько дней. Они тщательно выбирают место и дистанцию ловли, замешивают прикормку и закатывают ее в глиняные шары. Эти шары завозят с лодки в место предполагаемых забросов. Обильное закармливание повторяют несколько раз в день.

Через некоторое время на щедро накрытом столе собирается рыба со всей округи. Но главной целью такой «кормовой бомбардировки» является его величе-

ство сазан. И часто через пару дней он все-таки захаживает в открытый специально для него «ресторан».

Мы же почти всегда рыбачим один день или с ночевкой, поэтому наш способ прикармливания – это регулярные пере-забросы наполненных кормушек. Чем чаще в воду отправляется корм, тем быстрее в месте ловли образуется кормовой стол. Поэтому у полуза-

крытых кормушек мы снимаем заднюю крышку, чтобы корм быстрее вымывался.

Хотя на этот счет есть и противоположное мнение. Один наш товарищ

товарища, рыба должна подходить не к кормовому столу, а именно к наполненной кормушке.

Поспорив о том, какой способ эффективнее, мы как-то стали ловить



считает, что создание кормового стола в месте ловли совершенно излишне, так как вымытую прикормку уносит по течению, и она начинает работать не на нас, а на того счастливицу, который расположился ниже. Сам он никогда не снимает заднюю крышку кормушки. А после того, как она набита кормом, даже заклеивает верхнюю часть хлебным мякишем. По мнению этого нашего

на одном участке реки, и каждый прикармливал по-своему. В итоге улов оказался примерно одинаковым. Но если у нашего товарища к концу рыбалки в садке плескались только среднего размера караси, то у нас с Настей к ним добавился язь больше 1 кг, лещ под 2 кг и несколько подлещиков до 1 кг.

Похоже, что на кормовом столе аппетит у крупной рыбы все же лучше, и

крючок с наживкой она берет увереннее.

Набор насадок для осенней фидерной ловли невелик. В начавшей остывать воде рыбу в первую очередь интересуют калории, поэтому для нее на первом месте – навозные черви. Их насаживают на крючок чулком или пучком. Второй способ приемлем, если в месте ловли нет прессинга мелочи.

Замечено, что два-три червя, чьи кончики соблазнительно шевелятся в воде, очень хорошо привлекают карася, подлещика, голавля. А вот самые крупные рыбы, пойманные нами (сазан, язь, крупный лещ), всегда почему-то предпочитали невзрачный кусочек червя, надетый на крючок чулком. Возможно, что такая наживка вызывала у рыбы меньше подозрения, чем объемная и щедрая гроздь червей на крючке. Ведь сам по себе корм под водой никогда так не «куцается».



При охоте за осенним сазаном в качестве насадки рыболовы применяют жмых, в последние годы как альтернатива жмыху стали набирать популярность бойлы с различными ароматами.

### Нашел яму – попал на рыбу

Наиболее вероятны встречи с белой рыбой в начале осени – на прибрежных ямах, в особенности на входах и выходах из них. Именно здесь подводные обитатели начинают концентрироваться с похолоданием воды. В таких местах глубина плавно понижается от берега, нет ярко выраженных бровок, за которые цепляются кормушки, меньше сила течения. Хорошо, если рядом с ямой будет соседствовать коряжник – там вполне можно встретиться с сазаном.

Прошлой осенью в один из погожих сентябрьских дней, выпавших после недели дождей, мы с женой от-

Удочки, катушки  
из поликарбоната



[www.pm67.ru](http://www.pm67.ru)  
[smolpm@mail.ru](mailto:smolpm@mail.ru)

СДЕЛАНО  
В  
РОССИИ



РОБОТМА

Удочка

патент  
№ 125817

№ 1

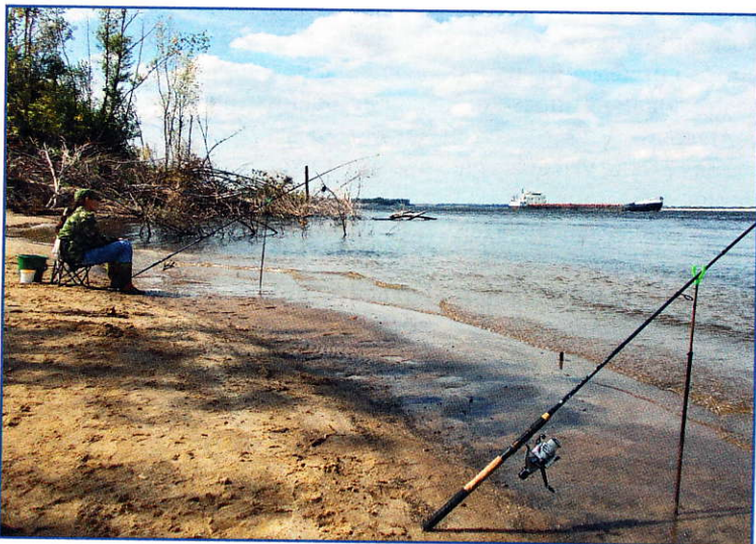
правились на рыбалку, решив проверить точку, на которой не были пару лет. Это место замечательно тем, что туда нельзя попасть на автомобиле, да и пешком добраться довольно трудно.

Сначала нужно было перейти вброд небольшой ерик, благо глубины в начале осени там было лишь по колено, а потом еще битый час продирались по бурелому из деревьев, которые повалил весенний паводок. А впереди – неизвестность, ведь берег реки меняется каждый год, и не факт, что в намеченном месте мы сможем расположиться с фидерами.

Но когда мы, исследуя ветками и увешанные колючками, все же выбрались к берегу Волги, перед нами предстала волшебная картина. Среди берегового коряжника образовался прогал шириной метров двадцать, где мы как раз могли комфортно разме-

ститься вдвоем. Пологий песчаный пляж уходил в воду, резко обрываясь темной глубиной, которая обозначала немалую яму. Слева и справа ее окаймляли торчащие из воды коряги. В полном безветрии река несла свои воды, закручивая

логграмм, который еще больше воодушевил нас. А потом у нее случилась такая поклевка, что после подсечки рыба едва не вырвала фидер из рук. Резкий и сильный рывок не оставил сомнения, что на том конце снасти сидит сазан.



небольшие водовороты...

Полюбовавшись этой картиной, милой сердцу любого рыбака, мы, забыв об усталости, стали разбирать снасти и готовить прикормку. Место сразу же показалось нам перспективным, и не зря.

Я устроился на входе в яму, Настя заняла место ниже, на выходе, у самого коряжника. Первым попался голавль под ки-

Бронзовый красавец устроил настоящий бой, но Настя умело гасила все его рывки. А я в этот момент, зайдя по колено в воду, ассистировал жене с подсачеком.

Из ямы усатого увальня мы подняли благополучно, но на этом дело не кончилось – он еще пометался на песчаной отмели, всякий раз ловко уворачиваясь от подставленного подсачека.

Сазан был силен, но удача в тот день все же оказалась на нашей стороне!

Привлекательные для рыбалки места могут и не иметь явных признаков, выдавая себя лишь после тщательного облова.

Как-то мы ехали на велосипедах по берегу Волги и заметили следы рыболовной стоянки на ни чем не примечательной прибрежной полосе: песок был истоптан, воткнуты рогульки под удилища. Из интереса решили остановиться и попробовать половить здесь.

Сразу обратили внимание, что набитые кормом 120-граммовые кормушки очень долго (почти десять секунд) падали на дно, хотя забрасывали мы недалеко от берега. Еще больше мы удивились, когда наши лески потянуло не по течению, а в обратную сторону.

Оказалось, что мы ловим на яме с «обраткой». На сотню метров ниже поперек реки была намыта

песчаная коса и началась обширная отмель, которая при падении уровня даже показывалась из воды. Упираясь в нее, волжское течение меняло направление на противоположное, постепенно намывая такую глубокую яму.

Тот факт, что место это рыбное, уже через четверть часа подтвердил первый карась на 800 г. Следом попался голавль – эти рыбы всегда первыми подходят на прикормку.

А потом в течение нескольких часов мы только успевали отправлять в воду набитые кормушки и вываживать пойманных рыб. В основном

брали крупные караси и подлещики до 1 кг, иногда проскакивали подусты и чехонь, а ближе к обеду, когда место было уже хорошо раскормлено, влетел сазанчик килограмма на полтора.

Мы обратили внимание, что на этой яме существует строгий «распорядок дня»: клев начинался с рассвета и продолжался до 9 часов. Потом до 11-ти наступало полное молчание, а в середине дня клев возобновлялся с новой силой.

Найденную яму мы посещали еще несколько раз, и оказалось, что ее обитатели всегда придерживаются такого «осеннего» расписания.



**М**ногие из моих друзей и знакомых рыбаками, в том числе и спиннингистами, становятся лишь время от времени, например, когда по служебной или семейной надобности выпадает дальняя поездка в места, которые считаются рыбными. Тут, понятно, в людях сразу просыпается задремавшая было рыболовная страсть, и



следует звонок: каких приманок прикупить для поездки? То же самое бывает, когда предстоит рыболовный поход.

лодки, и т.д. Обычно заранее бывает известно только место на карте Карелии или Астраханской области, а вот на

плект приманок, притом желательно на все случаи жизни. Журнал наши люди читают, поэтому представление о том,

**А. ПОХЛЕБКИН,**  
наш корреспондент

# В ПОХОД С УНИВЕРСАЛЬНЫМ КОМПЛЕКТОМ

Для полноценного ответа приходится, конечно, задавать встречные вопросы: какую рыбу человек хочет половить, на каких водоемах и участках, с берега или с

какие водоемы получится выбраться – тут человек не в курсе, пока не окажется на месте.

В общем, задача формулируется такая: подобрать небольшой ком-

как их использовать, имеют.

Снасть же обычно берется одна – как правило, это типичный бюджетный спиннинг средне-быстрого строя дли-

ной 2,4-2,7 м с популярным тестом 5-20 или 7-28 г. На недорогую катушку принято наматывать шнур среднестатистического диаметра 0,12-0,15 мм.

Ну что ж, начинаем собирать комплект.

Первым пунктом будут значиться неустаревающие «вертушки». Они просты и доступны, при этом во многих ситуациях очень эффективны. Опыты же с проводкой, главным образом со скоростью, способны обогатить неопытных ценными знаниями и сильными эмоциями. В какой-то ситуации попробовал вести как можно медленнее – и рыба вдруг заклевала, да как! Или решил вместо монотонной проводки делать ускорения – и добился, наконец, уверенной поклевки! То есть возможности для маневра даже с этими простыми приманками имеются.

Эти приманки очень хороши для ловли в прибрежной зоне водоема. Неглубоко, видно, где трава, где коряжки, а это значит – можно предположить, где тут прячется хищник, то есть понятно, куда надо забросить, как выполнить

проводку. Теперь выбираешь тактики – либо облавливать множество мест, не задерживаясь на каждом из них подолгу, то есть «собирать» активную рыбу, либо, если доступный участок водоема невелик, тщательно проверять его, подавая, к примеру, приманку к перспективной точке под разными углами или разными проводками.

Наконец, «вертушка» имеет еще одно важное достоинство: выдерживая паузу после приведения приманки, поднимаемая вершинку удилица вверх или опуская к воде, быстро или медленно вращая катушку, мы можем облавливать разные слои воды. Оптимальные же для ловли на «вертушки» глубины – до 2-2,5 м.

И еще – достоинство этих приманок состоит в том, что при грамотном использовании они не часто теряются на зацепках, что важно при ограниченном комплекте. При желании, конечно, можно «засадить» и вращающуюся блесну, но лучше этого не делать. Не стоит царапать блесной коряги или продирать ее через тростник

– приманку надо проводить мимо потенциальных стоянок хищника, а не по ним самим. А попадет на пути нежданное препятствие – есть шанс, что приманка отобьется от него лепестком. И чем лепесток шире и чем больше угол его отклонения от оси и частота вращения, тем такое счастливое спасение вероятнее.

Подбор приманок начнем с признанной «классики» – блесен французской фирмы **MEPPS**. Из ее ассортимента можно подобрать много приманок – почти все, что называется, рабочие, но мы остановимся только на двух моделях.

**Aglia**. Этой блесне немало лет, но и в наши дни она исправно приносит рыболову практически любую рыбу (фото 1). Считается, что она особенно хороша в стоячей воде. Так и есть, но я лично успешно ловил на нее и в самых что ни на есть горных реках. Все дело в грамотном использовании ее свойств.

Если надо выбирать только одну приманку, то я бы взял №3 медного или золотистого цвета – это признанные универ-



салы. В местах, где основу уловов составляет крупный окунь, например, на общедоступных озерах Карелии, лучшим

выбором станет блесна №2, а вот, скажем, в дельте Волги я бы предпочел «вращалку» немного покрупнее – №4.

При возможности стоит обогатить свою коллекцию приманок и другими расцветками, например, красно-белой.



**ЭКИПИРОВКА РЕШАЕТ ВСЕ!**

Вся экипировка Alaskan разработана при участии профессиональных рыболовов.

# AlaskaN

## NewPolar



**Куртка** 7000 mm 5000 gr/m<sup>2</sup> 300 gr/m

- боковые молнии для регулировки ширины нижней части куртки;
- высокий штормовой воротник с флисовой подкладкой;
- теплый съёмный капюшон на молнии с регулировкой.

### Полукомбинезон:

- усиленные детали колен и задней части полукомбинезона;
- удобные регулировки для быстрой подгонки по фигуре;
- высокая спинка на флисовой подкладке;
- центральная двухзамочная молния, закрытая ветрозащитной планкой.

**ECO GROUP**  
www.eco-group.ru

Оптовая торговля рыболовными товарами  
**САНКТ-ПЕТЕРБУРГ** +7 (812) 773-45-00; **МОСКВА** +7 (916) 635-28-18;  
**ВОЛГОГРАД** +7 (905) 338-96-75; **ВОРОНЕЖ** +7 (4732) 39-45-45;  
**ИРКУТСК** +7 (914) 876-83-61; **КАЗАНЬ** +7 (927) 045-95-89;  
**НИЖНИЙ НОВГОРОД** +7 (910) 395-00-08; **НОВОСИБИРСК** +7 (963) 949-45-00;  
**РОСТОВ-НА-ДОНУ** +7 (918) 522-26-17; **САМАРА** +7 (846) 276-40-99;  
**УФА** +7 (987) 015-54-15.

Розничная торговля товарами для рыбалки и активного отдыха

**efish.ru**  
www.efish.ru

**Aglia Long.** Эта прогонистая «вертушка» прекрасно подойдет для речной ловли, но можно ей успешно ловить и в стоячей воде. Она очень хороша для ловли белых хищников и различных лососевых. За счет меньшего отклонения ле-

пестка от оси при проводке она создает меньшее сопротивление, а значит, идет ниже, на глубине 1-1,5 м, что расширяет наши возможности на рыбалке. Правда, из-за этих особенностей приманку проще потерять на зацепе, зато ча-

сто она бывает ну очень уловистой. Неплохое решение – заменить тройник на одинарный крючок (фото 2). В зависимости от того, какую рыбу намереваемся ловить, выбираем размер. Обычно используются №1-3, а соответственно, золотая середина – №2. Цвет лично я выберу серебристый.

Другой известный бренд – **BLUE FOX**. Воздержусь от сравнения с **MEPPS** – на разных водоемах у рыб разные предпочтения, но иногда «колокольчики» выручают (фото 3).

Наиболее ходовые размеры – №3-4. Цвет для большей полноты нашего собрания прима-



нок лучше подобрать какой-нибудь веселенький, из серии Hot Pepper, возможно, даже кислотный (фото 4) – он будет выигрышным в мутной воде, кроме того, частенько оказывается хорош и в чистой. Та-



кая приманка прекрасно видна хищнику, и если он сидел в засаде и ждал, кого бы слопать, то, заметив цель, тут же выйдет на перехват.

Поэтому такие расцветки очень хороши в дельте Волги с ее вечно голодными щуками. В других местах яркие расцветки чаще выступают

в качестве «последнего средства». Если рыба не хочет клевать по-хорошему, можно попытаться разозлить ее постоянным мельтешением перед носом подобного вычурного чуда. Иногда помогает.

Если же поездка предстоит в гости к лососевым, то обязательно стоит взять сербристую блесенку BLUE FOX с ярко-оранжевым «колокольчиком»

**НЕ ВАЖНО ЧТО, ГЛАВНОЕ ЧЕМ!**

**MAXIMUS**  
THE FISHING GLADIATOR

**BLACK WIDOW**      **DREAMER-X**      **FISH POISON**      **MARAUDER**

Оптовая торговля рыболовными товарами  
**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; **КАЗАНЬ** +7 (927) 045-95-89;  
**НИЖНИЙ НОВГОРОД** +7 (910) 395-00-08; **НОВОСИБИРСК** +7 (963) 949-45-00;  
**РОСТОВ-НА-ДОНУ** +7 (918) 522-26-17; **САМАРА** +7 (846) 276-40-99;  
**УФА** +7 (987) 015-54-15.

Розничная торговля товарами для рыбалки и активного отдыха  
**efish.ru**  
[www.efish.ru](http://www.efish.ru)

**ECO GROUP**  
[www.eco-group.ru](http://www.eco-group.ru)

(фото 5). Она прекрасно показывала себя на самых разных водоемах, где я только ни бывал.

Очень часто на рыбалке требуется точный и дальний заброс. Для этих случаев стоит положить в коробку блесны шведской фирмы **MYRAN**, например, модели **Toni-Z** или **Panter Harr**. Это прекрасные приманки для окуня, некрупных лососевых, белых хищников (фото 6), исправно ловится на них и щука. Они компактны и достаточно тяжелы, поэтому при необходимости их можно использовать и на средних глубинах. Наиболее универсальный вес, на мой взгляд, 7 или 10 г. Цвет – темный, пятнышки на лепестке станут полезным украшением, привлекающим хищника.

В довершение небольшой коллекции «вертушек» – блесны от еще одной известной французской компании – **BRETTON**. Это приманки для особых ситуаций, когда рыба кап-

ризничает, и приходится вдумчиво облавливать каждую точку. «Вертушки» этого производителя отличаются стабильной игрой при самой медленной проводке. Стоит взять, опять-таки для расширения наших тактических возможностей, блесну-тандем №2. Цвет – серебристые лепестки с красными или черными точками.

Итак, мы имеем небольшой набор прима-

нок, с которыми можем уверенно отправляться на не слишком заросшее мелководье. А что, если оно как раз заросшее, и провести любую блесну невозможно, не нацепив травы?

Для подобных ситуаций принципиально подходят многие приманки. Для большей компактности размещения положим в наш органайзера крупные твистеры или прогонистые виброхвосты из мягкой

«резины» на офсетном крючке. Они будут у нас приманками «двойного назначения». Будучи не огруженными, твистеры и виброхвосты пригодятся для ловли среди зарослей на мелко-



воде (фото 7), а если через заводное кольцо прицепим их к грузилу «чебурашке» (фото 8), то получим полноценную джиг-приманку для ловли на глубине.

Тут я бы предложил отталкиваться от размера офсетника. Я предпочитаю твердые, жесткие крючки №3/0-5/0 от CANNELLE, EAGLE CLAW, KUMHO. Можно использовать и более дорогие – хуже, понятно, не будет.

А вот «резину» выбираем уже под размер крючка. Цвет в большинстве случаев решающего значения не имеет, но есть нюансы. Для мелководья в солнечный день я бы предложил темные или так называемые «натуральные» расцветки, а если вода мутная – яркие, например, оранжевые. При этом практически всегда исправно работают зеленые и желтые цвета.

Нужна ли «съедобная резина» или можно обойтись обычной? Часто белковые приманки оказываются более эффективными, особенно в неогруженных монтажах, но стоят они заметно дороже, да и изнашиваются быстрее, поэто-



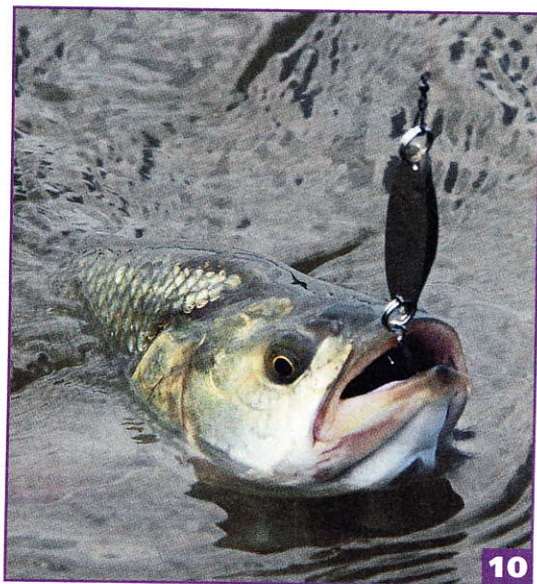
му запасных приманок требуются побольше. Кроме того, многие из них имеют определенный срок хранения или даже для этого требуются специальные условия (их надо держать или в сиропе, или в холодильнике). По этим причинам для спиннингистов, выбирающихся на рыбалку лишь время от времени, более практичны обычные силиконовые приманки. Надо лишь подобрать для монтажей-«незацепляек» наиболее мягкую «резину».

Набор «чебурашек» составляем исходя из теста спиннинга. Напряжках, но стоят они заметно дороже, да и изнашиваются быстрее, поэто-



слишком много, то оставляем грузила весом 5, 10-12 и 18 г.

Поскольку офсетники мы берем крупные, то предполагается, что объектами ловли будут крупные хищники. Если же предстоит поездка в места, известные также изобилием мелкого и среднего окуня, понадобятся еще и компактные приманки. Какой будет носитель – джиг-головка с коротким крючком или шарнирный монтаж «чебурашки» с двойником – это не



столь уж важно, но лично я предпочитаю первый вариант – проще снимать окуней с крючка (фото 9). Второй хорош несколько большей дальностью заброса, кроме того, для такого монтажа нужно меньше свинца в коробке, поскольку можно к одной и той же приманке присоединять

различные грузила. «Резина» выбирается, как и в первом случае, исходя из длины цевья крючка.

Вернемся к «железу», на этот раз к колеблющимся блеснам. При современном изобилии приманок делать на них ставку при ловле спиннингом среднего теста опрометчиво. Нет, они

не устарели, просто редко оказываются эффективнее других. На мелководье, особенно в теплой воде, «колебалки» обычно проигрывают конкуренцию «вертушкам», на глубине – джиг-приманкам, и везде, где не требуется дальний заброс, – воблерам. Поэтому из всего огромного разнообразия таких блесен для маленького, но максимально эффективного набора я бы взял только одну – в форме среза. Такая блесна – чем-

пион по универсальности среди «колебалок», пригодится для ловли дальними забросами жереха (фото 10), на быстрых реках, когда нужно провести приманку возле дна против течения. Хороша она будет и для джиг-ловли где-нибудь на Средней Волге.

**Stinger**®  
... it works!

Серия сверхдальнобойных удилищ, предназначенных для ловли на дистанции с использованием дальнего заброса. За счет особой конструкции бланка удилища этой серии обладают высокой чувствительностью и повышенным запасом мощности.

# TRINERGY

Hi-Power  
ROD

**Тройная сила в дальнем бою!**

**T-36** - легкий и прочный бланк изготовлен из японского карбона Tooya

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

**HD EVA** - рукоять из нескользящего материала EVA

**Fuji** - катушкодержатель FUJI

Рекомендованная  
**4999 Р**  
розничная цена  
**За комплект!**

Hi-Power  
REEL

**POWER BODY** - легкий и мощный корпус изготовлен из высокомолекулярного графита

**POWER GEAR** - приводной механизм с ведущей шестерней из прочного сплава

**POWER BODY** - замедленный ход вала обеспечивает плавное движение шпули и идеальную намотку лески

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

**REBBER SKIN** - корпус покрыт специальной резиновой краской, что защищает его от возможных царапин и сколов во время эксплуатации

**REEL** - высококачественные подшипники с защитой от коррозии

**... это работает!**

## ОПТОВЫЕ ПРОДАЖИ

Санкт-Петербург:  
(812) 366-77-77

Москва:  
(495) 956-95-31

Ростов-на-Дону:  
(863) 200-38-38

Самара:  
(846) 927-91-59

Нижний Новгород:  
(831) 246-55-11

ECO FISH

www.profish.ru

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

Из фирменных приманок такой формы можно выбрать американскую **ACME Kastmaster** или **LUHR JENSEN Cast Champ**. При использовании в местах с неискушенной рыбой или в качестве замены джиг-приманкам не хуже окажутся и аналоги вплоть до китайских, но лучше брать не самые дешевые, а что-нибудь поприличнее, желательнее

Можно расширить этот набор объемными приманками, но здесь уже об универсальности речь не идет, ведь большинство из них имеют определенный горизонт проводки. Есть, конечно, и тонущие, например, раттлины, но они, на мой взгляд, больше подходят достаточно опытным спиннингистам, понимающим, где и как их лучше использовать.

рыболову, чем тащить с собой дюжину органайзеров, состоящих из загадок.

Так что же выбрать, если очень хочется? Для случайных поездок стоит взять поверхностную приманку хотя бы потому, что на нее очень интересно ловить. Поклевка происходит на глазах, а это дорогого стоит. Такие моменты запоминаются надолго.

Поппер или вокер? Большинство любителей предпочитают поппер, поскольку он «булькает». Я бы посоветовал вначале прикинуть, какая рыба будет основным объектом ловли. Если окунь, то – да, лучший выбор – поппер длиной 5-7 см; если щука, то, пожалуй, предпочтителен довольно объемный вокер, например, 9-сантиметровый **RAPALA X-Rap Walk** (фото 11). С этой приманкой возможны разные стили проводки; кроме того, она очень дальнобойная.

А вот воблеры стоит подбирать, только когда понятно, где и в каких условиях вы будете ловить, каковы предпочтения у местной рыбы. Впрочем, эта тема – для отдельного рассказа.



выпускающиеся под какой-нибудь более-менее известной торговой маркой, и обязательно надо проверить надежность крючка. Цвет – обычный серебристый, можно с синей или оранжевой полоской.

Вот такого комплекта уже может быть достаточно для ловли единственным удилицем во всех подходящих для него условиях.

И все-таки изящные «буратинки», как иногда называют объемные приманки, столь привлекательно смотрятся на прилавках магазина, что так и просятся в рабочую коробку с приманками. Хочу сразу предостеречь – не надо их набирать «на всякий случай». Лучше иметь пару приманок, возможности которых будут хорошо известны

Чтобы оформить редакционную подписку на журнал «Рыболов» с №10 по №12 за 2014 год с доставкой на дом, нужно заполнить прилагаемую квитанцию, оплатить до 30 сентября 2014 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 2014 г. (3 номера) с доставкой на дом (только для жителей России) – 255 руб. Предложение действительно до 30 сентября 2014 г.

Справки по тел.: (495) 607-18-05.

|           |  |      |                  |
|-----------|--|------|------------------|
| ИЗВЕЩЕНИЕ | Форма № ПД-4   |      |                  |
|           | ООО «Редакция журнала «Рыболов» ИНН 7708050121       |      |                  |
|           | <small>получатель платежа</small>                    |      |                  |
|           | Расчетный счет № 40702810100000000516                |      |                  |
|           | в Связной Банк (ЗАО)                                 |      |                  |
|           | <small>(наименование банка,</small>                  |      |                  |
|           | к/с 30101810800000000139 БИК 044583139 КПП 770801001 |      |                  |
|           | <small>другие банковские реквизиты)</small>          |      |                  |
|           | фамилия, и., о., адрес плательщика                   |      |                  |
|           | Вид платежа  | Дата | Сумма            |
|           | Подписка на журнал «Рыболов» с №10 по №12 за 2014 г. |      | 255 руб. 00 коп. |
| Кассир    | Плательщик   |      |                  |
| КВИТАНЦИЯ | Форма № ПД-4   |      |                  |
|           | ООО «Редакция журнала «Рыболов» ИНН 7708050121       |      |                  |
|           | <small>получатель платежа</small>                    |      |                  |
|           | Расчетный счет № 40702810100000000516                |      |                  |
|           | в Связной Банк (ЗАО)                                 |      |                  |
|           | <small>(наименование банка,</small>                  |      |                  |
|           | к/с 30101810800000000139 БИК 044583139 КПП 770801001 |      |                  |
|           | <small>другие банковские реквизиты)</small>          |      |                  |
|           | фамилия, и., о., адрес плательщика                   |      |                  |
|           | Вид платежа  | Дата | Сумма            |
|           | Подписка на журнал «Рыболов» с №10 по №12 за 2014 г. |      | 255 руб. 00 коп. |
| Кассир    | Плательщик   |      |                  |

**В** детстве мы частенько полавливали карася на дачном пруду. Поймать пять «ладошечников» за вечер считалось вполне неплохо, а десяток – это уже настоящий жор. Но как-то раз мы встретили соседа, мужчину лет сорока, возвращавшегося с рыбалки. Поинтересовались, как клевало. Он показал мешок с уловом – мы остолбенели: там лежал килограммовый «лапоть»! Ну и обычного размера карасей пару десятков! Откуда взялась эта рыба? В чем секрет? На что ловил?

Рыболов достал пакетик с остатками перловки. Ею прикармливал, на нее же и ловил. Но перловка была не простая, а с каким-то приятным запахом. Пахло сильно, что-то наподобие аниса, меда и ванили. Но на наш вопрос, что это за запах, сосед только загадочно улыбался...

Много воды утекло с тех пор, но этот случай навсегда остался в памяти и подтолкнул к экспериментам. Фирменные ароматизаторы тогда, в конце 90-х, были в Минске большим дефицитом, поэтому в дело шло все, что было под рукой,

вплоть до корвалола, мякоти ягод и фруктов...

А что сегодня? Сегодня в рыболовных магазинах чего только нет – тут и сухие аттрактанты, и жидкие; и в спреях, и в тюбиках; для прикормки и для насадки; фруктовые, пряные, острые, мясные, ванильно-сливочные...

Есть ли смысл тратить деньги на все это? Надеюсь, помогу вам разобраться в этих вопросах.

Зачастую практически одни и те же вещества разные производители фасуют в разные упаковки и называют их по-разному; еще чаще все это разнообразие – маркетинговая уловка: покупатель думает, что приобретает разные сыпучие и жидкие смеси для разных условий рыбалки, а на самом деле покупает одно и то же в разных упаковках.

Давайте попробуем разложить по полочкам все, что капают, льют и подсыпают в прикормку и насадку.

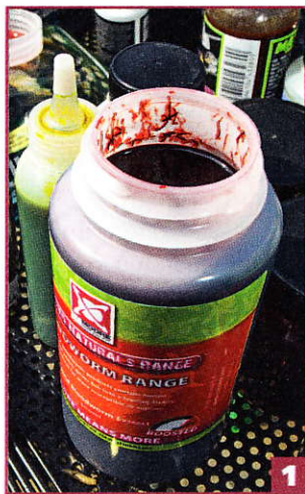
По составу все аттрактанты\* можно раз-

\*Аттрактанты (от лат. attraho – притягиваю к себе) – природные или синтетические вещества, привлекающие животных.

делить на натуральные и искусственные («химия»).

К натуральным относятся различные молотые пряности (кориандр, корица, гвоздика и т.д.). Они могут представлять собой смесь, и на пакетике может быть написано, например, «лещ». Их также могут называть «возбудителями аппетита» и т.д. – сути это не меняет.

На рыболовном рынке можно найти и жидкие натуральные аттрактанты. Например, английская фирма CCMO-ORE выпускает «отжим из мотыля» – специфически пахнущую жидкость, в которой можно разглядеть настоящих личинок мелкого мотыля (фото 1)!



# МАГИЯ ЗАПАХОВ

А. ВОЛИЧЕНКО  
г. Минск, Беларусь





К натуральным аттрактантам можно также отнести и масла, привлекающие рыбу, например, конопляное масло. Но проблема использования масел – в том, что их невозможно зафиксировать на прикормке. Попадая в воду вместе с шаром прикормки, масло тут же стремится вверх в виде пузырьков, и рыба просто не успевает его распробовать. На самом деле масла могут быть полезны, например, для пропитки pellets, благодаря чему гранулы долгое время не растворяются в воде (фото 2).

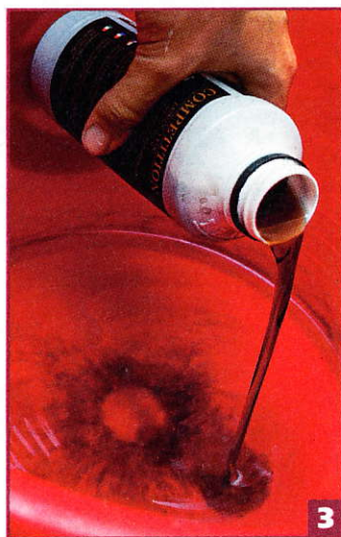
Ассортимент «химии» гораздо больше. Она бывает порошковая и жидкая. Жидкую добавляют в воду для за-

мешивания прикормки (фото 3), а сухую обычно насыпают в прикормку перед увлажнением (фото 4).

Некоторые рыболовы любят порассуждать на тему, когда применять сухие ароматизаторы, а когда жидкие: мол, одни дольше вымываются из прикормки и поэтому хороши для течения, тогда как другие работают быстрее и хороши для стоячей воды. На мой взгляд, все это не более чем теория. Можно пользоваться и теми, и другими. Сухие аттрактанты, может быть, чуть удобнее – их можно подсыпать в прикормку (например, в ту же перлов-

ку) и даже непосредственно в фирменную кормушку, заткнув «пробками» из прикормки, чтобы получить усиленную концентрацию на дне. А можно просто растворить их в воде, на которой затем замешать прикормку.

Надо отметить, что кон-



центрация порошковых продуктов для ароматизации может быть разной. Например, аттрактанты, расфасованные по 250-300 г, зачастую бывают рассчитаны примерно на тот же объем прикормки, что и «кон-



центриксы» в баночках-солонках по 100 г. Просто надо это учитывать при их использовании.

Сделанные на масляной основе, многие пищевые эссенции, применяемые в кондитерском деле, совершенно не подходят для рыбалки, так как не могут фиксироваться на прикормке или насадке, поэтому рыболовные жидкие ароматизаторы всегда водорастворимы. Они сделаны либо на спиртовой основе, либо в качестве носителя выступает сироп – например, так называемый «кукурузный ликер».

Ароматизаторы на спиртовой основе зачастую имеют более высокую концентрацию, чем сиропы. Кроме того, си-

ропы кроме ароматической функции выполняют также и механическую – подклеивают прикормку (шары начинают распадаться на дне по мере растворения сахара). И, что немаловажно, сиропы придают прикормке сладкий вкус, который, как считается, любят многие рыбы семейства Карповые. Кстати, с этой же целью в прикормку добавляется меласса – чтобы подклеить ее, подсластить.

Еще одна группа жидких аттрактантов – так называемые бустеры. Они выпускаются карповой индустрией для ароматизации прикормки, помещенной в водорастворимые пакеты ПВА. Дело в том, что обычные ароматизаторы производятся на водной

основе, и эта вода может растворить ПВА-пакет еще до заброса, в то время как бустер маслянистый и вреда ПВА не наносит. Смысл в том, что «обычная» ароматизация растворяется пакет изнутри, а бустер – нет.

Стоит отдельно сказать о жидких ароматизаторах, создающих визуальный эффект. Разработаны они фирмой GOO из Южноафриканской Республики. Позже аналогичные ароматизаторы появились в ассортименте и других фирм. Рекомендуется обрабатывать этой жидкостью бойлы или фидерные кормушки. Не знаю, что это за состав, но эффект получается такой, будто в воду попадает светящийся дым. Просто фантастика (фото 5)!



## ПРИКОРМКИ И НАСАДКИ

Кстати, на Чемпионате мира по фидеру, который проходил в ЮАР в прошлом году, эта штука была в ходу у многих рыболовов.

К жидким ароматизаторам относятся и дипы (от англ. to dip – макать) – специальные жидкие, гелеобразные или порошковые ароматизаторы для насадок, но в отличие от обычных ароматизаторов, дипы не добавляются в насадки в процессе их приготовления, а уже готовые бойлы или пелетсы замачивают (или обмакивают) в дипах для придания им новых, особенных ароматов. Продаются они обычно расфасованными в небольшие баночки (фото 6). Основа – та же, что у классического ароматизатора для прикормки.

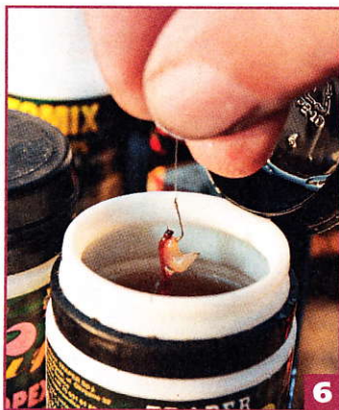
Как происходит работа с дипами? Обычно перед началом ловли все они, что у вас имеются, выставляются на століке, чтобы были под рукой. Перед каждым новым забросом рыболов окунает насадку в какую-то из баночек (или сбрызгивает одним из спреев), чтобы понять, какой именно запах рыба сегодня предпочитает.

Задача дипа – сделать так, чтобы насадка или наживка выделялась на фоне прикормки, тогда поклевка будет происходить быстрее. Поэтому запах дипа должен отличаться от запаха прикормки.

Эффект от дипа проявляется в скорости получения поклевки. Есть масса примеров, когда рядом сидят два рыболова, пользуются одинаковой прикормкой, кидают кормушки с одинаковыми оснастками на одно и то же расстояние, но один из них «дипует» насадку (наживку), другой – нет. Итог: клюет у обоих, но у первого поклевка происходит максимум через 1 минуту после заброса, а второй ждет до 5 минут. Объясняется это тем, что рыбам семейства Карповые легче найти пахнущую насадку.

Есть также и сухие дипы, они работают несколько иначе: надета на крючок насадка (бойл) перед забросом обмакивается в воду (!), затем – в дип. За счет влаги порошок прилипает к насадке и образует желеобразную пленку.

В качестве дипов часто применяются спреи («Бомбиксы», «Атомиксы» и т.д.) – с их помощью удобно ароматизировать такие нежные насадки, как мотыль (окуналь мотыля в гу-



стой дип не так сподручно). Также спреи могут использоваться и для придания нужного запаха шарам прикормки (фото 7).

На некоторых жидких ароматизаторах пишут: «Содержит аминокислотный комплекс» или что-то подобное. В принципе аминокислоты, несомненно, полезны для рыб, способствуют их росту, вот только для рыбалки это никакого значения не имеет. Это же касается и прочих веществ, например, витаминов, которыми любят браваировать

некоторые производители карповых дипов.

Что касается паст и спреев, предназначенных для обработки спиннинговых приманок, то, на мой взгляд, это маркетинг чистой воды. Сомневаюсь, что хищная рыба, у которой вообще плохо развиты рецепторы, может определить запах приманки за доли секунды в момент атаки...

По поводу дозировки у меня тоже есть свои соображения. Есть масса примеров, когда в качестве эксперимента рыболовы добавляли в при-

В то же время у меня в практике лично был случай, когда в период довольно длительного бесклевья мне пришла в голову мысль залить в прикормочную чашку чистый ароматизатор (без прикормки) и вылить его прямо в точку ловли (благо штекер позволяет это осуществить). Так я и поступил. А буквально через минуту произошла поклевка карпа! Совпадение? Не думаю.

Рекомендуемая дозировка обычно указана на этикетке. Правда, зачастую производитель ука-

А каков реальный эффект от ароматизаторов? Это, пожалуй, ключевой вопрос.

Я надеюсь, вы понимаете: наивно ожидать, что они позволят поймать рыбу, которая раньше вообще не клевала. Если клева нет, то здесь может быть одно из двух: либо рыбы просто НЕТ поблизости (это проблема решается сменой места), либо, что бывает реже, она стоит на месте и не питается вообще, и тогда уж ничего не поможет.

В определенных ситуациях вы, несомненно, сможете спровоцировать рыбу на поклевку с помощью аттрактантов, но для этого рыба должна присутствовать где-то рядом и проявлять хотя бы минимальную кормовую активность!

Работая с прикормкой, обращайте внимание на такие ее характеристики, как клейкость, пищевая ценность, размер частиц, объем стартового закорма, частота и объем докармливания, цвет. И верьте в ароматизаторы.

Как-то лет пять назад мне довелось побывать на мастер-классе команды Sensas 28, где присут-



кормку слишком много ароматизатора и тем самым полностью «убивал» точку, а поклевки если и случались, то в стороне от прикормки.

зывает предельную концентрацию (его ведь интересует объем продаж), поэтому в ряде случаев вы можете смело делить эту цифру на два.

7

ствовал главный эксперт и идейный вдохновитель компании SENSAS Жан Деске. Один из зрителей задал Жану вопрос: мол, насколько соответствует вид рыбы, указанный на упаковке, реальной способности ароматизатора привлекать именно эту рыбу? Господин Деске ответил так: если вы берете флакон с ароматизатором, на котором написано написано «Лещ», то вы, очевидно, выберете лещовое место, будете готовить тяжелую и питательную прикормку, будете использовать соответствующую снасть, на которую можно ловить леща, будете вешать объемную наживку, настроитесь на то, чтобы долго ждать поклевки – и комплекс всех этих действий позволит вам поймать леща.

А как быть с ароматизаторами, на которых не указано, для ловли каких рыб они предназначены? Попробую обобщить мнения разных рыболовов и высказать свое субъективное мнение, чтобы составить для вас примерную картину. Хочу оговориться, что многие запахи имеют примерно одинаковую привлекательность для ры-

бы, поэтому приведенные далее рекомендации не стоит воспринимать категорично.

**Анис.** Считается, что это любимый запах плотвы. Хотя, думаю, многие из вас, как и я, использовали этот аттрактант и для ловли карася – и эффект был отличный!

**Банан.** Пользуется широкой популярностью у карпятников, но есть информация о том, что его можно успешно применять также и для ловли белой рыбы в теплое время года.

**Персик.** Эффект такой же, как у бананового. Вообще стоит заметить, что все фруктовые запахи лучше использовать летом, когда вода прогревается.

**Шоколад.** Великолепный дип для леща и плотвы! Для многих рыболовов это «культовый» запах!

**Чеснок.** Наши белорусские спортсмены-фидеристы не раз заявляли о его высокой эффективности при ловле леща и плотвы. Популярен он и у любителей ловли карася.

**Карамель.** Это универсальный запах, но есть мнение, что особен-

но равнодушна к нему плотва.

**Кокос.** Этот запах любят многие рыбы семейства Карповые.

**Кориандр.** Возможно, вы замечали, что многие лещовые и плотвиные прикормки пахнут именно кориандром, хотя, признаюсь, я не большой его поклонник.

**Кукуруза.** Это карповая классика. Однако не только карп, но и другие крупные рыбы, например, лещ, амур, язь, голавль, относятся к нему весьма благосклонно.

**Миндаль.** В детстве, когда никаких дипов в продаже не было, я покупал пищевую эссенцию «Концентрат миндаля» и пользовался ею на рыбалке. Как минимум, она не отпугивала рыбу. Замечу, что многие современные прикормки пахнут миндалем.

**Цитрус.** Французы рекомендуют этот запах для привлечения леща.

**Тигровый орех.** Карпы реагируют на него самым положительным образом.

**Клубника.** Пожалуй, самый популярный тип у карпятников.

**Пряник.** К этому запаху благосклонно относятся все рыбы.



ЛОВИМ НАХЛЫСТОМ

# ОТ АЗОВ К МАСТЕРСТВУ ВЫБОР ПЕРВОГО КОМПЛЕКТА СНАСТЕЙ

**А. ПРУТЕНСКИЙ**  
г. Тверь

**А. МАВЛЮТОВ**  
г. Уфа





**П**риобретая свой первый комплект снастей, начинающий нахлыстовик сталкивается с проблемой выбора. Многих она ставит в тупик, поскольку рыболову всегда хочется получить лучшее, а оно, как известно, враг хорошего.

Если вы живете в крупном городе, где есть тематические магазины или хотя бы отделы с грамотными продавцами-консультантами, там вам помогут сориентироваться в том, каким может быть стартовый комплект, а заодно и об-

легчить ваш кошелек. А если решение приходится принимать самостоятельно, да еще и приобрести снасти дистанционно – к примеру, через интернет?

Мы постараемся помочь вам определиться с выбором вашего первого нахлыстового комплекта, куда входят удилище, катушка и шнуры, так как наличие не-

скольких грамотно подобранных шнуров разного назначения для одного удилища – гораздо лучшее решение, чем несколько удилищ, укомплектованных каждое



своим шнуром, не говоря уж о том, что иметь один шнур на все случаи нахлыстовой ловли – это вряд ли получится.

В то же время обращаем внимание читателя на то, что эта статья имеет рекомендательный характер и не является прямым руководством к действию, поскольку наша точка зрения, понятное дело, субъективна.

Первая дилемма, с которой вы столкнетесь при выборе удочки: что для вас важнее – размер и вес приманок, которые вы хотите использовать, или рыба, которую вам хотелось бы ловить?

С нашей точки зрения, важнее рыба. А, например, того же хариуса можно ловить как на очень мелкие мушки («пыль»), связанные на крючках №22-24, так и на стримеры. Если вы намереваетесь ловить

голавля на приманки, связанные на крючках не более №8, то зачем вам морская снасть, оптимизированная под здоровенные мушки (фото 1)?

В то же время нужно непременно представлять себе, на какие приманки будет вестись ловля, так как удочкой 6-го класса, безусловно, можно без труда забросить мушку на крючке №18, однако применить адекватный этой мушке поводок Ø0,1-0,12 мм вряд ли удастся – замучают обрывы. Как же быть?

## ВЫБОР УДОЧКИ Классификация AFTMA

Чтобы вы могли определиться с выбором мощности своей снасти, расскажем, как систематизируются удильца по классам AFTMA.

Во время заброса нахлыстовая снасть – удильце, шнур и (в мень-

шей степени) катушка – работает как единое целое. При махе назад (обратный заброс – back cast) шнур загружает удильце, которое при махе вперед (forward cast) выстреливает шнур к цели. В отличие от спиннинга, где удильце загружается весом приманки, в нахлысте загрузка удильца осуществляется за счет веса выпущенного за «тюльпан» шнура.

Градация нахлыстовых удильц по классам мощности основана на весе шнура (фото 2). Наиболее удачная классификация, действующая сейчас повсеместно, была разработана в середине XX века американской ассоциацией производителей рыболовных товаров – AFTMA (American Fishing Tackle Manufacturers Association).

Классификация шнуров и удильц по классам AFTMA основана на том, что каждое удильце наиболее оптимально загружается определенным весом первых 30-ти футов\* (9,15 м) нахлыстового шнура, вы-

\*1 фут обозначается значком ' и равен 30,48 см; 1 дюйм обозначается значком " и равен 2,54 см.



ства представителей белой рыбы, а также форели и хариуса (фото 3). Применение с ними короткотелых торпедообразных шнуров FW позволит забрасывать почти все стримеры.

при ловле на тонкие поводки.

**7-8-й классы** – хороши для ловли на стримеры и лососевые мушки. (Тему лосося мы предпочитаем не обсуждать в данной публикации,

пущенного за «тюльпан» удилища (плюс-минус допуски и отклонения в обе стороны).

Согласно классификации AFTMA, одноручные нахлыстовые удилища могут быть 10-ти классов.

**1-й класс** – наиболее деликатные (их еще называют level), рассчитанные на самые легкие приманки. Применяются они очень редко.

**2-3-й классы** – предназначены для ловли на небольшие приманки, однако шнуры типа «короткая торпеда» позволяют забрасывать также и крупные мушки.

**4-5-й классы** – наиболее употребимы для ловли большин-



**6-й класс** – позволяют комфортно рыбачить на стримеры, но не сухие мушки, так как обеспечивают множество обрывов

так как она чересчур специфична, к тому же рекомендовать одноручное удилище для ловли лосося можно только при ловле по очень низкой теплой воде и на очень мелкие

мушки, что бывает нечасто.) Вообще же удилища **7-9-го классов** хороши для ловли щуки (фото 4).



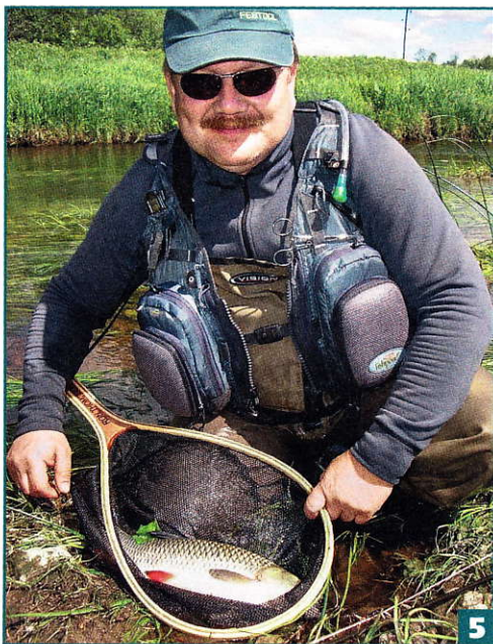
Одноручники **10-12-го классов** – снасть на любителя, практичнее взять двуручное удилище.

Теперь можно перейти от теории к практике и приступить к самому выбору снасти в соответствии с объектом ловли.

**Снасть для ловли хариуса, ручьевой и озерной форели, голавля** бывает наиболее востребована нахлыстовиками средней полосы

России, причем основными объектами ловли будут даже не форель и хариус, а именно голавль (фото 5), а также окунь средних размеров, красноперка, язь, чехонь и плотва. Диапазон используемых приманок – от микромушек на крючках от №22 до стримеров на крючках №8-10.

Оптимальный выбор – удилища 4-5-го классов АFTMA. Именно они позволят вам половить даже на довольно крупные стримеры, когда вы в достаточной ме-



классов может сопровождать вас на рыбалке в течение многих лет.

Если же для вас превыше всего эстетика ловли и вы захотите ловить в основном на сухие мушки, остановите выбор на удилищах 3-го класса. Но подчеркнем: рекомендовать их в качестве первого выбора и единственного удилища мы не

будем, так как они требуют хорошо отработанной техники заброса. Деликатные удочки 2-го класса пока оставим в покое – область их применения для новичка слишком ограничена. Так же не следует серьезно относиться к заявлениям дилетантов (коих достаточно даже среди продавцов рыболовных магазинов), уверяющих, что удочка 6-го класса – оптимальный выбор на все случаи жизни. Может быть, так было несколько десятилетий назад, когда выбор шнурав

ре отработаете заброс и вооружитесь соответствующими шнурами («короткоголовые торпеды»). В то же время этими удочками комфортно рыбачить на тонкие поводки и сухие мушки. Удачно выбранная удочка 4-го или 5-го

будем, так как они требуют хорошо отработанной техники заброса. Деликатные удочки 2-го класса пока оставим в покое – область их применения для новичка слишком ограничена.

Так же не следует серьезно относиться к заявлениям дилетантов (коих достаточно даже среди продавцов рыболовных магазинов), уверяющих, что удочка 6-го класса – оптимальный выбор на все случаи жизни. Может быть, так было несколько десятилетий назад, когда выбор шнурав





7

ограничивался единственным шнуром типа DT, но сегодня картина совсем другая. Излишне мощное удилище не позволит рыбачить с деликатными поводками.

Первым шнуром для удилища 4-5-го классов могут стать «торпеды» WF (Weight Forward) типа TT от ROYAL WULFF, RIO Gold, KOLA SALMON Presentation, SA Ultra, SA Trout), короткотельные торпедообразные шнуры WF (TTNF от ROYAL WULFF, LOOP Opticreek, KOLA SALMON Shooting taper) (фото 6). От приобретения комплекта шнуров со сменными концами разной плавуче-

сти типа VersiTip (фото 7) в качестве первой покупки рекомендуем воздержаться – у вас могут возникнуть трудности с забросом, которые потом перей-

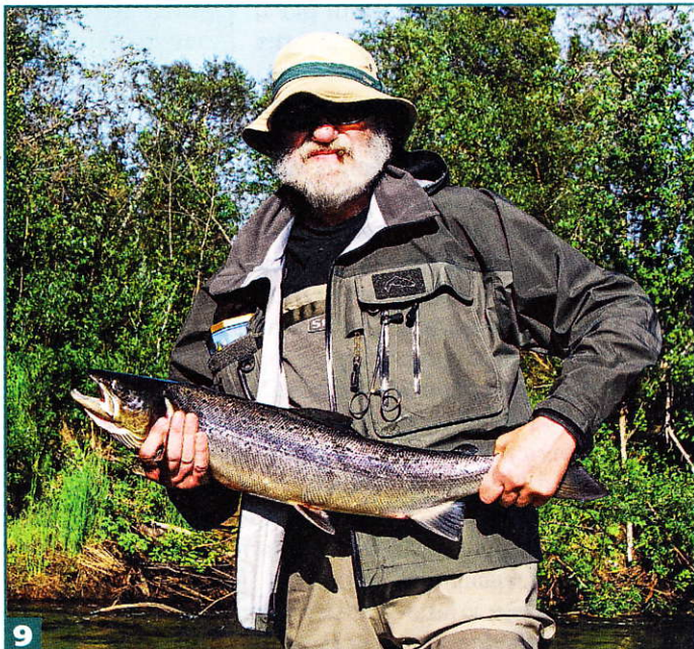
дут в хроническое неприятие подобных изделий (фото 8).

При ловле на стримеры удилищами легких классов применяются поводки толщиной от 0,08 до 0,20-0,25 мм, а на сухие и мокрые мушки, связанные на крючках №18-10, – диаметром от 0,1 до 0,14 мм.

Снасть для ловли щуки, судака, жереха, гольца (на севере) (фото 9) предполагает использование



8



9

тяжелых и часто объемных приманок – стримеров и им подобных мушек. В этом случае наиболее употребимы одноручники 6-8-го классов. Более тяжелые одноручные удилища уже некомфортны в обращении – дают большую нагрузку на руку, держащую удочку.

Учитывая, что предполагается ловля на стримеры с проводкой короткими потяжками-стрипами, оптимальными будут короткотельные торпедообразные шнуры серии Pike («щука») – типа RIO Pike или KOLA SALMON Shooting taper, ROYAL WULFF TT Nymph, а также короткотельные шнуры для ловли басса.

Выбирая короткотельную «торпеду», обратите внимание на рекомендации продавца – гораздо лучше купить шнур для ловли щуки (Northern Pike), чем тропический, рассчитанный на теплую воду, – в холодной ноябрьской воде такой шнур непременно задуবেет.

В этом варианте в отличие от предыдущего могут пригодиться шнуры со сменными концами и головки разной сте-

пени плавучести. Необходимость в подлеске при ловле на стримеры зачастую отпадает, более употребимы длинный поводок или два отрезка лески: к шнуру монтируется более толстая леска – Ø0,6-0,8 мм и длиной около 1 м, к ней привязывается поводок Ø0,3-0,5 мм.

## Длина выбираемой удочки

Длина удилища определяется характером водоемов, на которых вы собираетесь рыбачить чаще всего. Озеро это будет или река, а может быть, заросший и прибрежным кустарником ручей, какова будет прева-

лироваться глубина, медленное течение или быстрое, предстоит рыбачить взбродку или с берега, а может, с рыболовного плотика или лодки – все должно отразиться на выборе длины удилища, а так же частично – на его классе.

Кроме того, желательно сразу же опреде-

литься с выбором шнура, так как важна именно связка «удилище – шнур» (фото 10).

При ловле на ручьях, большая часть которых протекает по зарослям, наиболее актуальными будут короткие удилища длиной 5-8' (150-240 см). Шнур при этом предпочтительно взять на класс выше заявленного на бланке удилища (на удилище 4-го класса ставится шнур 5-го класса). На ручьях удобнее всего рыбачить с короткотельными торпедообразны-



ми шнурами (FW), поскольку именно они позволяют наиболее комфортно забрасывать мушку «накоротке» и с берега. В ряде случаев, в особенности при забросах с воды, хорошо себя покажут классические двухконусные шнуры типа DT (Double Taper), отличающиеся уменьшением веса к передней ча-

сти шнура. Вообще шнурами типа DT сегодня пренебрегают совершенно напрасно – самые разные производители предлагают их в широком ассортименте и по вполне приемлемой цене. В отличие от весьма разнообразных торпедообразных шнуров FW двухконусные DT имеют схожую геометрию, так что с выбором ошибиться трудно.

Для ловли на реках необходимо учитывать возможность ловли взбродку и забросов над головой. В зависимости от этого длина удилища может колебаться от 8'6" до 10' – чем более востребована глубокая забродка и чем меньше пространства для заброса над головой (overhead), тем уместнее длинные удилища. Наоборот, при ловле с лодки, с рыболовного плотика, с берега, при неглубокой забродке удобнее ловить короткими удилищами. Кроме того, такими удочками сподручнее ловить на стримеры, с короткими потяжками – на стрип.

Если вы предполагаете много рыбачить на сухие мушки, то опти-

мальным выбором будет длинное удилище – 8'6"–9'. Ловля на нимфы, в особенности в чешском и французском варианте, тоже потребует более длинных удилищ, к тому же максимально легких. Сюда же относится и ловля на классические мокрые мушки.

Для ленивых оптимальная длина удилища при ловле на реке (за исключением рыбалки на стримеры) – 9'.

Относительно класса удилища: большие реки предполагают более мощный класс. К примеру, если вы рыбачите на широкой реке и не знаете, какой класс удочки предпочесть, 5-й или 6-й, то следует остановить свой выбор на 6-м. При прочих равных условиях это обеспечит чуть более дальний заброс, а также придаст вам чуть больше уверенности при вываживании рыбы на сильном течении.

Для ловли на озерах вряд ли будет уместна удочка длиной менее 9'. Исключением будет регулярная ловля с лодки или рыболовного плотика, а также ловля на стримеры. Удилища большей длины обеспечивают больше воз-

можностей при использовании тонущих шнуров, часто востребованных на озерах, а также при ловле на многомушечные монтажи, тоже являющиеся приоритетными на непроточных водоемах.

Более длинными удилищами значительно легче поднимать из воды длинные «озерные» монтажи – скажем, с баззерами и тандемы. То же касается и тяжелых тонущих шнуров. Напротив, при ловле на стримеры удобнее более короткое удилище, особенно при проводке стрип с частыми пере забросами снасти, имеющей конфигурацию короткотелой «торпеды» или «стреляющей головки».

При озерной ловле на сухие и мокрые мушки, а также на многомушечные монтажи чрезвычайно важно правильно выбрать шнур. Более длиннотелые шнуры обеспечат не только дальний заброс, но и лучше удержат рыбу при вываживании. Можно остановить свой выбор на интермедиальных шнурах, а также на тонущих (с разной скоростью погружения).

При ловле на стимеры, как уже указывалось, предпочтительнее иметь короткоголовые «торпеды» с центром тяжести, смещенным по направлению к приманке. Удилища легких классов на озерах применяются реже.

## Строй удочки

Тема эта довольно путаная, поэтому на этапе выбора первого удилища можно в нее особенно не вникать. На тему строя (за границей эта характеристика обозначается как «действие» – action) удочки существует множество заблуждений и спекуляций. Можно смело утверждать, что человек, который трясет перед прилавком магазина нахлыстовым удилищем, не оснащенным шнуром, и при этом смело заявляет, что оно быстрое или, наоборот, медленное, скорее всего, дилетант.

Говоря о строе или о действии (action) удочки, разные производители зачастую понимают разные вещи. Вот почему по этой характеристике можно сравнивать разные удилища, выпускаемых одним произво-

дителем, но если производители разные, сравнение может быть некорректным.

Если вам очень хочется выбрать удилище с «правильным» строем, то сначала надо выяснить, как работает бланк удилища при загрузке. Тут может быть три варианта.

1. Если происходит равномерное распределение нагрузки по всему бланку, начиная от самой рукоятки, это так называемый **медленный строй**, или slow action (то же самое – through action);

2. Если изгибается только вершинка – вы имеете дело с удочкой **быстрого строя**, или fast action;

3. Если нагруженная удочка гнется от вершинки к середине бланка, то она относится к **среднему строю** – промежуточному между медленным и быстрым строем (middle action).

Многим известно выражение «прогрессивный строй» (progressive action), подразумевающее, что мощность удилища возрастает с изгибом бланка, идущим от вершинки. У настоящих удилищ прогрессивного

строю мощность возрастает прямо пропорционально тому, насколько сильно нагружается и изгибается вершинка. Некоторые из таких удилищ под воздействием экстремальных нагрузок могут изгибаться даже в рукоятке.

Как определить строй удилища на практике? Проще всего закрепить его за рукоятку горизонтально\*\* на разливной стене (стенде) и, продев шнур или простую леску через все пропускные кольца, подвесить грузило. Изгиб удилища даст вам представление об истинном строе удилища. Опытные нахлыстовики могут, оснастив удилище шнуром и катушкой и выполнив серию забросов, определить строй бланка исходя из своих ощущений. Трясти неоснащенной удочкой в магазине и пытаться поднимать трехлитровые банки с водой – пустая трата времени.

В России почти нет магазинов, имеющих тестовый водоем или хотя бы площадку, на которых можно испытать

\*\*Хотя бы между 3-м и 4-м забитыми гвоздями.

понравившееся удилище. Устраивать стендовые испытания в магазине вам вряд ли позволят. А вот за границей многие специализированные магазины такую возможность предоставляют.

Важно также определить, насколько быстро бланк возвращается в исходное положение после разгрузки\*\*\* и при какой именно нагрузке\*\*\*\* ваша удочка работает только вершинкой, а при какой – всем бланком. Конечно, было бы очень хорошо, если бы ваши знакомые, имеющие разные нахлыстовые удилища, предоставили вам возможность попробовать их на практике. В этом деле очень полезны совместные «покидушки».

В каких случаях предпочтителен тот или иной строй? Постараемся дать некоторые рекомендации, которые, возможно, облегчат новичку проблему выбора первой удочки. Но не

\*\*\*Эта характеристика обозначается как fast recovery и является прерогативой дорогих качественных удилищ.

\*\*\*\*Это можно косвенно определить по количеству выпущенного за «тюльпан» шнура при его разгрызании.

стоит воспринимать их как догму.

1. Если предстоит ловля накоротке, то предпочтительны удилища, которые сразу начинают работать всем бланком от самой рукоятки, то есть медленного строя. Обычно это бамбуковые и стеклопластиковые удилища. Но вряд ли можно посоветовать их начинающим, так как бамбуковые непомерно дороги и выпускаются для ценителей, а «стеклянные» редки из-за всеобщего перехода на углепластиковые, среди которых найти медленные довольно трудно.

2. Удочки прогрессивного строя очень хороши для ловли на любой дистанции – и на ближней, и на дальней. Можно остановить свой выбор на KOLA SALMON S2, любых моделях Winston, Scott G2, G.LOOMIS Presentation.

3. Если предполагается силовая рыбалка с вываживанием сильной или крупной рыбы, к тому же в сложных условиях, желательно обзавестись удочкой прогрессивного строя, да

еще и обладающей мощным комлем.

4. Для ловли преимущественно на дальней дистанции, в особенности на стримеры, предполагающей «выстреливание» при забросе, удочки с мягкой вершинкой не годятся. Среди популярных в нахлыстовых кругах «катапульт» можно назвать удилища SF от KOLA SALMON, большая часть линейки THOMAS&THOMAS, Z-Axis и TCR от SAGE.

5. Если вы не уверены в том, как именно собираетесь рыбачить, выбирайте удилища среднего строя, благо их большинство.

И самое главное: даже если вы придете к выводу, что выбранная вами удочка не вполне подходит для каких-то конкретных условий, не огорчайтесь – уверяем вас, что на конечный результат в гораздо большей степени влияет техника владения снастью, чем строй удилище. Именно умение обращаться со снастью помогает или мешает рыболову реализовать все задумки, заложенные в современную удочку производителем.

*Продолжение следует.*

Автор публикуемого под этой рубрикой материала получит приз от компании ППМ, представляющей известную российскую рыболовную торговую марку **ВОЛЖАНКА**.

### Катушка «Волжанка Вариант 2000» компании ППМ (Россия)

Катушка оснащена независимой системой быстрого управления фрикционным тормозом («флажок», Fightin' Drag), которая позволяет мгновенно менять усилие стравливания лески. Точеная «матчевая» шпуля из алюминиевого сплава, графитовый ротор. 10 (9+1) подшипников, компьютерная балансировка ротора, облегченная дужка лесоскладывателя.



# ЖЕРЛИЦА ИЗ ПЛАСТИКОВОЙ ТРУБКИ

**П. КОНОПЛЕВ**  
п. Батово,  
Ленинградская обл.

В свое время я перепробовал много жерлиц разных конструкций. Начинал, как и многие, с деревянной рогульки. Тестировал заводские устройства из пластмассы, напоминающие ту же рогульку. Затем были обрезки резиновых шлангов и пластиковые бутылки с намотанной на них леской.

Обобщив свой весьма богатый опыт по этой части, пришел к созданию лучшей, на мой взгляд, жерлицы. С тех пор прошло уже лет тридцать, а мне добавить в эту конструкцию даже сейчас практически нечего, потому и считаю ее практически идеальной. Сам я в настоящее время ловлю преимущественно спиннингом, но моими жерлицами до сих пор с удовольствием пользуются многие друзья и знакомые.

Изготовить такую жерлицу можно из пластиковой трубки – той самой, что повсеместно используется в сантехнике в качестве водопроводной трубы (для наших целей подойдет

ПВХ, полипропиленовые или полиэтиленовые трубы, которые и общедоступны, и дешевы).

Нам понадобится трубка белого цвета (самый распространенный вариант) – такая заметна издали. К тому же, когда рыба при поклевке снимает темную леску с белой трубки, жерлица словно меняет цвет, сигнализируя о поклевке. Этот момент бывает замечен издали, что делает ловлю более эффективной.

Длина трубы при покупке зависит от количества жерлиц, которое вам необходимо. Расчет здесь довольно прост: длина жерлицы для ловли с берега 12–15 см, для ловли с лодки можно использовать жерлицы покороче – до 10 см. Что касается диаметра трубки (он обычно измеряется в дюймах), то есть смысл выбирать его таким, чтобы оба жала крючка-двойника скрывались внутри трубки при транспортировке – это очень удобно и безопасно.

Нарезаем купленную трубу на заготовки согласно выбранным размерам. Затем на каждой заготовке высверливаем сквозное отверстие  $\varnothing 5-6$  мм с одной стороны и делаем ручным лобзиком прорезь глубиной 8-10 мм с другой стороны (фото 1). Теперь оснащаем корпус жерлицы прочной веревкой для крепления и леской, которую можно легко и быстро наматывать на трубку «внавалку», а можно наматывать чуть медленнее, но ровно и красиво, виток к витку.

На леске закрепляем грузило, привязываем карабинчик, к нему – поводок с крючком (фото 2). Кусочек пенопласта, нанизанный на леску (виден на фото 2), будет полезен, если ставить жерлицу возле берега: когда грузило лежит на дне, пенопластовый поплавок не дает живцу самому залечь на дно.

Для жерлиц, устанавливаемых с лодки, пенопластовый поплавок не нужен, там грузило находится в подвешенном состоянии над живцом. Длина лески для береговых жерлиц – обычно 5-6 м, для лодочных хватает 3-4 м, поэтому у меня одни короче других (фото 3). Впрочем, это больше зависит от личных предпочтений – можно все жерлицы сделать одинаковыми, но визуализация поклевки, если на трубке изначально намотано слишком мало темной лески, ухудшится.

Теперь немного о хитростях крепления жерлиц при установке.

На фото 4 показано два варианта крепежной веревки.

Один – с зажимной трубочкой, которая должна с некоторым натягом перемещаться по сложенной вдвое ве-



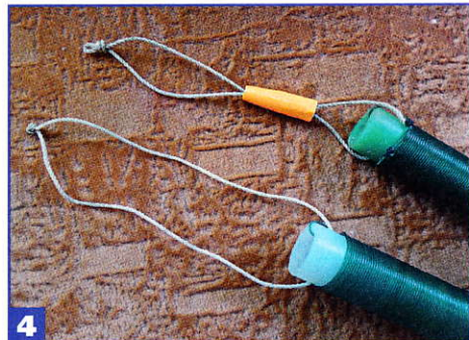
1



2



3



4



рёвке. Такой способ позволяет быстро закрепить и затем отцепить жерлицу, особенно за пучок прибрежной травы (фото 5). Кстати, не надо бояться, что щука сможет оторвать жерлицу от этой травы, ну разве что «крокодилица».

Второй вариант крепления проще, но тоже эффективен. Для него надо лишь сложить крепёжную веревку в петлю, как показано на фото 6, и затянуть ее на кольшке (фото 7).

Несколько простых рекомендаций по оснащению жерлиц. Как я уже упоминал, к леске привязываем карабин. Это делается для того, чтобы поводок можно было легко присоединить и отсоединить. Для чего это нужно, ведь, привязав его напрямую к леске, мы упрощаем конструкцию? Тут все дело в том, что, вытаскив

пойманную рыбу, мы сможем просто и быстро отсоединить поводок, поставить на его место другой с крючком и, насадив живца, снова установить жерлицу, а снятый поводок уже дома извлечь из рыбы.

В случае с привязанным поводком нам придется его отрезать, потом привязать новый, а это время, нервы, а порой еще и комары...

Поводковый материал выбираем по собственному вкусу – от самодельного, из гитарной струны, до фирменного, из титана. Некоторые используют в качестве щучьего поводка очень толстую (свыше 1 мм) монолеску, у которой есть свои преимущества: незаметность и низкая стоимость.

И немного о живцах для ловли жерлицами. Не используйте гольянов, пескарей и прочих мелких рыбок. Не жалейте крупного карася или плотвицу – от 15 см и больше. Чем крупнее живец, тем больше вероятность изловить крупную щуку, а на гольяничков и пескариков чаще всего попадают одни лишь щурята. Учитывая специфику снасти, отпустить их уже вряд ли получится. Так что если уж ловить на жерлицы, то приличную рыбу.



## Модельный ряд ледобуров NERO:

110-62 110-74  
130-50 130-62  
130-74  
130-74Т (телескопический)  
140\_50 140-62  
150-50 150-52  
150-74

(первая цифра - диаметр шнека, мм, вторая - его длина, см.)

Глубина бурения до 1,05 м с проставкой удлинителем до 1,85 м! Модель 130-74E - 1,55 м.

**Ледобур NERO-150 стал по-настоящему «вселёдным»!**  
Мы оснастили его самыми эффективными полукруглыми ножами!

*«По эффективности и живучести, на мой взгляд, на сегодня NERO лучший из всех ледобуров, с которыми ходил на лед! А если еще принять во внимание и цену...»*  
Геннадий Гатилов.

# ЭРА NERO!

**Ножи для ледобуров NERO многие тысячи рыбаков признали лучшими!**

Технологический Центр ППМ  
+7(495)411-19-94 [www.pppro.ru](http://www.pppro.ru) [infopppm@mail.ru](mailto:infopppm@mail.ru)

**Волжанка**  
русские рыболовные традиции

*В основе материалов этой рубрики – вопросы, заданные рыбаками экспертам редакции по почте или непосредственно на сайте.*

*Вопрос Михаила 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.rybolov.ru](http://www.rybolov.ru) (для этого им необходимо, отправляя вопрос, указать свой электронный адрес, фамилию и город).*

**Отвечает  
Кирилл Кузицин,**



*научный консультант редакции,  
профессор кафедры иктиологии МГУ,  
доктор биологических наук*

и карп. Может ли линь обитать в таком водоеме?

**Михаил**

**Ответ**

Линь – интересный обитатель наших вод. По своему образу жизни это одна из тех рыб, что ведут скрытный образ жизни. Однако он живет далеко не в каждом водоеме.

Линь предпочитает сильно заросшие участки водоемов, но для него необязательно, чтобы был мощный слой ила. Кроме того, линь в отличие от карася довольно требователен к содержанию кислорода в воде и не любит тех водоемов, где может быть дефицит кислорода, особенно летом.

Зимние заморы ему не очень страшны, так как зимой линь впадает в состояние анабиоза и «спит», покрывшись густым слоем слизи. Поэтому типичным водоемом для линя являются равнинные реки, у которых хорошо выражена мощная прибрежная полоса смешанной высшей водной растительности – тростник, камыш, рдест. Таким образом, линь, обитающий в реках, вовсе не избегает течения и совсем не стремится в непроточные водоемы.

Река – родной дом для линя. В некоторых водохранилищах тоже сложились для него идеальные условия обитания, особенно в таких, где оказалась затопленной пойма с пересеченным рельефом. После затопления на этом месте образовалась сложная система островов и подводных отмелей, то есть сочетание мел-

**Вопрос**

По поводу ловли линя в Интернете информации немного и она противоречива: одни пишут, что он обитает почти в каждом непроточном водоеме, другие говорят, что он необычайно редок. Кому верить?

Какие аспекты ловли линя Вы можете выделить? Может, есть какие-то секреты, «ключики» к этой рыбе?

Ловлю часто на пруду, размером 50×150 м, сильно заросшем, закоряженным. Основная рыба: карась, окунь, щука

## 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 Viason №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.



ководных, сильно заросших участков и глубин рядом с ними.

А вот коряги линю совсем не обязательны, они представляют для него лишь интерес в одном аспекте: на поверхности затопленных коряг часто обитают личинки насекомых. Поэтому линь крайне редко встречается в небольших прудах или озерах, за исключением пойменных озер и ериков, которые затопляются реками во время весеннего разлива.

Отвечая на Ваш вопрос, может ли жить линь в пруду 150×50 м, можно сказать, что если это отрезанный от реки водоем, то, вероятнее всего, линя там нет. Но если пруд проточный и линя туда запустить, то несколько лет эти рыбы могут расти и жить, но вряд ли они смогут создать там самовоспроизводящуюся популяцию.

Основная пища линя – животный корм. Это всевозможные личинки амфибиотических насекомых (стрекоз, комаров-толкунцов, ручейников, веснянок, поденок), разнообразные брюхоногие моллюски, реже его добычей становятся мелкие двусторчатые моллюски. Кроме того, линь питается всеми видами червей. Растительные корма привлекают линя редко и только в разгар лета, да и то как небольшая добавка к животным кормам.

Относительно ловли линя информации действительно немного, так как всеядность линя обеспечивает ему доступ к очень широкому спектру кормов в водоеме, и он легко переходит с одного вида корма на другой

даже в течение суток. Например, ночью, когда многие личинки водных насекомых проявляют активность, он питается именно этим кормом, а днем легко переходит на брюхоногих моллюсков, которые хорошо заметны на фоне растений.

Поэтому по вкусовым предпочтениям линь – очень капризный вид, которому трудно угодить. И приваживать его очень трудно, поскольку чаще всего летом мы применяем растительные прикормки, которые малоинтересны для линя.

Мне приходилось разговаривать с некоторыми рыболовами, которые освоили целенаправленную ловлю линя в верхних участках Саратовского водохранилища. Секрет их успехов заключается в том, что благодаря настойчивости и наблюдательности они определили участки водоема, где происходят естественные концентрации линя (это обширная заросшая отмель среди глубоких протоков), и там они просто ловят разную рыбу, но процент линя в их уловах весьма высок.

Нечто подобное я слышал и от подмосковных рыболовов, которые освоили ловлю линя среди зарослей тростника и рдеста в длинных мелководных заливах Вазузского и Яузского водохранилищ.

Насколько я знаю, используется только животная насадка – червь, мотыль. Однако нельзя полностью исключать и растительную насадку, однако угодить линю с нею крайне трудно и для этого нужно большое везение.



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

**Набор из 5 воблеров фирмы KUTOMI (Япония)**

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

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



**Даниил БОЙКО, 7 лет  
г. Ростов-на-Дону**

С осени прошлого года я стал ходить в кружок юного рыболова «Посейдон» при Доме детского творчества. Там меня научили, как правильно привязывать крючки, как пользоваться катушкой и удилищем, как готовить прикормку, которая понравится рыбе и она будет ее есть, и вместе с этой едой проглотит крючок.

Я уже даже начал понемногу принимать участие в соревнованиях по

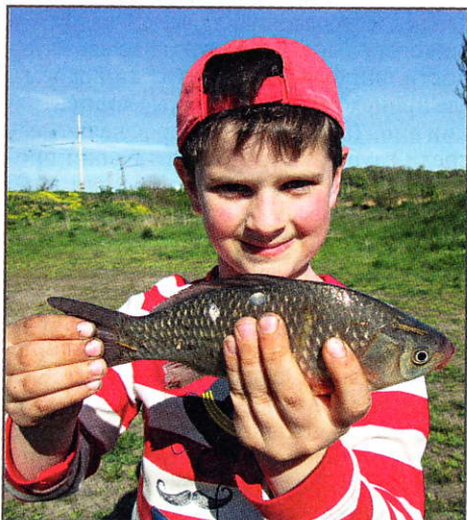
ловле рыбы. В апреле и мае этого года ездил в г. Таганрог и под Ростов и даже один раз занял 2-е место и мне вручили диплом, я был очень рад.

Когда были праздники День России, я ездил в Веселовский район, на р. Маныч – это такой приток Дона.

В первый день ловил рыбу поплавочной удочкой, на крючок насаживал червя. В основном ловилась уклейка (у нас ее называют себель), еще клевали караси и бычки. Вечером из рыбы приготовили уху, она была очень вкусная, и все ели с удовольствием, просили добавки.

На второй день я встал рано и пошел ловить рыбу на фидер. Насадил на крючок кукурузу и забросил аж до середины реки. Через 15 минут вытянул первую рыбу на 700 г – ее у нас называют гибридом. Потом вторую, третью – в общем, дело пошло. Еще клевали себель, ласкарь, шемайка. Всего я поймал 4,5 кг рыбы. Правда, я очень устал, да к тому же было очень жарко, но как же я был рад, что наловил столько рыбы!

Когда мы приехали с рыбалки, дедушка похвалил меня, почистил и пожарил рыбу. Мы ели ее всей семьей.





**POLAR RING**



Дышащие свойства  
8000гр/м<sup>2</sup>/24ч



Водонепроницаемость  
10000мм/м<sup>2</sup>/24ч

## ЛЕТНИЕ КОСТЮМЫ «POLAR RING»

Компания «**FREEWAY**» — официальный  
представитель фирмы «**POLAR RING**» в России

# FREEWAY®

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

## РОЗНИЧНЫЕ МАГАЗИНЫ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ

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

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

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

ИНТЕРНЕТ МАГАЗИН: [WWW.FREEWAY-MARKET.RU](http://WWW.FREEWAY-MARKET.RU)  
ФОРУМ МАГАЗИНОВ: [WWW.AZBUKARIBALKI.RU/FORUM/](http://WWW.AZBUKARIBALKI.RU/FORUM/)

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

*Постарайтесь описать другие интересные и важные подробности. Если есть возможность, цифровые фотографии с описанием поимки присылайте по электронной почте на адрес [sekretar@rybolov.ru](mailto:sekretar@rybolov.ru).*

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

## **Е.ГУКОВ** **станция Павловская,** **Краснодарский край**

Очень хорошо помню, как поймал своего первого, по-настоящему большого леща! В тот день было поймано много хорошей рыбы, но лещ выделялся на общем фоне и стал ярким украшением рыбалки.

Довелось мне ловить рыбу неподалеку от Минска, на Гребном канале в

г.Заславле, в Беларуси. Место красивейшее, очень чистая вода, глубина в точке ловли около 4 м. Дело было осенью, шел последний день отборов в сборную команду России по ловле на поплавочную удочку.

Все складывалось отлично – установилась теплая погода, ветер практически стих, накопился большой опыт на этом водоеме, да и по жребию я попадал в хорошее место. По всему выходило – быть лещу! А мне очень хотелось поймать крупного, потому что я ловлю на соревнованиях и специально за крупными лещами не охотился, а случайно поймать трофейную рыбу не так-то просто.

Главным орудием была удочка для дальнего заброса со скользящим поплавком и «дробинками» на леске общим весом 8-10 г. Забрасывать снасть надо было на 20-25 м от берега – на этой дистанции был небольшой перепад глубины, буквально в десяток сантиметров. За несколько дней рыбалки стало ясно, что именно около этой неровности и следует искать крупную рыбу.

К ловле приготовил несколько удочек с разными оснастками:

- поводок 30 см, в качестве подпаска вертлюжок, крючок чиркает по дну;
- поводок 40 см, большой подпасок, 30 см поводка на дне.



**Набор из 3 воблеров Nagai 145F-SR фирмы USAMI (Япония)**

Плавающий воблер для ловли крупного хищника. В конструкции применена магнитная система перемещения внутренней огрузки, позволяющая делать дальние и точные забросы при любых погодных условиях. При забросе крупный металлический шар смещается в хвостовую часть, меняя балансировку приманки, благодаря чему достигается максимальная дистанция заброса. Рекомендуется рывковая проводка приманки. Подходит для ловли осенней щуки и лосося в зоне приобья. Длина 145 мм. Вес 15,5 г. Заглубление 1,0+.



Первая оснастка должна была отлавливать некрупную рыбу, провоцируя ее на поклевку «влёт», на падении насадки. Вторую планировал использовать для охоты на крупную рыбу со дна.

Местная рыба предпочитала среднеароматизированную смесь активных донных прикормок. Взял 2 кг плотвиной прикормки серии Pro Sport и по 1 кг «Cool Water Лещ» и «Pro Sport Уклея» – все от фирмы MINENKO. Дополнительно прикормку не ароматизировал.

Прикормка после нескольких этапов увлажнения получилась липкая, но активная, серо-коричневого цвета – слегка выделяясь на дне. Естественно, для удержания рыбы на точке добавил в прикормку мелкого мотыля и кастера.

Через 10-15 минут после прикармливания начали попадаться первые рыбки – сначала плотвичка, потом подлещики, причем рыба клевала с каждого заброса! Чтобы не упустить стаю активно питающейся рыбы, подстреливал по комочку прикормки через каждые три заброса.

После часа такой рыбалки клюнул первый приличный лещ – около 1 кг. Следом, с небольшими паузами, начали клевать и его сородичи примерно таких же размеров. Небольшие подлещики проскакивали все реже – подо-

шедшая крупная рыба распугала мелочевку.

На очередной подсечке почувствовал странное поведение рыбы – нет стартового рывка, дрожания удочки в руке, просто что-то тяжелое повисло на том конце лески и медленно и плавно движется в сторону берега. В первый момент показалось, что это не рыба, а зацеп за что-то, вроде коряги. Но нет, «коряга» движется!

Сколько же панических мыслей про тонкий поводок и маленький крючок промелькнуло у меня в голове, пока я вываживал! Пока рыба шла к берегу, я не думал о ее размере, но когда она появился на поверхности воды, у меня перехватило дыхание...

С большим трудом смог поместить красавца в подсачек. Лещ был огромен, я таких до этого не ловил – около 2,5 кг! Рыбалка удалась! После этого леща поймал еще несколько рыб, но это уже было неинтересно...

Что интересно – все крупные рыбы в тот день у меня клюнули на снасть для ловли влёт, а вот со дна ловля была не столь результативна. Рыбе нравилась медленно падающая насадка – лучше всего клевало на два мотыля. Пучок мотыля или кастера рыба долго пробовала «на зуб», и случались холостые подсечки.

## КАКАЯ БЕЗОТВЕТСТВЕННОСТЬ...

**К**ак-то рыбачили мы с Зориным на Волге между Тверью и Старицей. Волга в этом месте неширокая, неглубокая, берега обрывистые. Ловить можно только на фидеры. Как утверждал один бывалый рыболов, по рекомендации которого мы оказались в этом месте, здесь можно было поймать экологически чистую волжскую рыбу.

Приехали на два дня с ночевкой и поняли, что зря. С утра еще поклевало, а потом как обрубило. Весь день с нетерпением ждали вечернего клева.

Сидит Зорин, скучает, смотрит на кончики своих фидеров. Вдруг подходит к нему мальчик лет десяти, по всей видимости, из недалеко стоящей деревни:

– Здравсьте.

– Здравствуйте, молодой человек, – отвечает Зорин.

– Рыбачите?

– Да, милый мой, рыбачу.

– Клеует?

– Иногда.

Мальчик присел на траву и стал смотреть на Зорина.

Через некоторое время Зорина это начало смущать:

– А вы, сударь, почему не рыбачите?

– Да все некогда.

– Как так? Ведь лето, каникулы.

– Да бабуся меня совсем измордовала. Меня родители к ней на все лето из города отправили отдыхать. А я пашу на нее целыми днями, как проклятый. Кому грядку вскопать? Мне. Кому огород полить? Мне. Кому дров натаскать?

**А. ВОЛКОВ**  
*г. Зеленоград, Москва*

– Пойдите, я угадаю, – сказал Зорин. – Вам.

– Да, – сказал мальчик серьезно, – мне. Вот так и некогда порыбачить. Все комп да комп, – добавил он, видимо, слегка забывшись. – Да у меня и удочки-то нет. И вообще я в этом ничего не по-



нимаю. А так иногда хочется посидеть в тишине, посмотреть на поплавок, половить, вот как вы, – мечтательно сказал бедный мальчик, похоже, повторяя чью-то фразу. – А какая здесь рыба водится? И вообще, почему рыба хватает крючок?

И Зорин, расчувствовавшись, начал просвещать ребенка:

– Великая русская река Волга берет свое начало на Валдайской возвышенности...

Я взял спиннинг и пошел бродить по берегу. Через некоторое время, проходя мимо Зорина, я увидел, что рядом

с ним сидят уже два мальчика. До меня донеслось:

– Таранька и вобла – суть та же плотва, только одна водится в Азовском бассейне, а другая – в Каспийском...

Встав недалеко, я продолжил блеснить. Периодически до меня долетали фразы из зоринской лекции:

– Благодородный лосось типа семги может нереститься несколько раз за свою жизнь. А дальневосточный, от метав икру всего один раз, погибает...

– Из осетровых только одной стерляди не нужен морской цикл для выведения потомства...

– Хариус очень быстро портится, и его надо подвергать кулинарной обработке в ближайшие два-три часа после вылова...

А я все забрасывал свою блесну. Когда бесполезность этого занятия перестала вызывать у меня сомнения, я пошел спать в стоящую на краю обрыва машину.

Проснувшись через два часа, я увидел внизу на берегу Зорина, ораторствовавшего уже перед четырьмя мальчиками. Я прислушался:

– Заходим мы с ним в общагу. Маринка на шестом месяце беременности. Сидит в комнате за столом, к сессии готовится. Он показывает на меня пальцем и спрашивает ее: «Когда Вы в последний раз видели этого гражданина?» Маринка растерялась и говорит: «Вчера». Я ей говорю: «Ты перепутала, не вчера, а позавчера». И вдруг мент как заорет: «Молчать, вопросы здесь задаю я»...

Ничего себе, куда его занесло. Я схватил спиннинг и пошел вверх по течению, тем более, что там вдалеке,

как я увидел с обрыва, что-то плескалось.

Зорин прервал лекцию, когда один из его фидеров начал трястись с увеличивающейся амплитудой, готовый вырваться из рогатины. Подсечка. Удилище изогнулось в дугу. Зорин начал подматывать, у катушки периодически срабатывал фрикцион. Метрах в двадцати от берега что-то огромное показало плавник, и леска пошла вниз по течению. Вцепившись в фидер, Зорин пошел по берегу вслед за леской. Дети пошли за Зориным.

Через некоторое время, осознав, что так можно дойти до Твери, Зорин начал вываживать рыбку и звать меня, крича при этом: «Подсак!.. Подсак!..» Но я его не слышал. Тогда он обратился к детям: «Подсак! Там... мужик со спиннингом... Он знает. Быстрее подсак!»

Все четверо побежали в мою сторону, так и не поняв, чего от них хочет Зорин.

Добежав до меня, они, перебивая друг друга, начали рассказывать, что мой знакомый стоит по колено в воде, держится за удилище, крутит катушку,



которая трещит, и постоянно орет: «Пацак!.. Пацак!..»

Мне тут же вспомнился фильм «Кин-дза-дза» и пацаки, у которых в носках были подвешены колокольчики от донок. Колокольчик, что ли, ему понадобился? Он был в машине. Я рванул к ней, дети рванули за мной. Пробежав половину расстояния, я услышал характерный зоринский вопль, который он издает всякий раз, когда у него сходит рыба.

Дальше бежать было уже не нужно. Чтобы уберечь детские уши от зоринского мата, я им сказал, что мой друг не в себе и что им лучше вернуться в деревню.

Зорин сидел в грязи с оборванной снастью в руках. По его словам, огромный лещ – за два килограмма – не дошел до берега буквально пару метров. Я не сказал Зорину, что отправил детей в деревню, и он обвинял их в дезертирстве и неблагодарности:

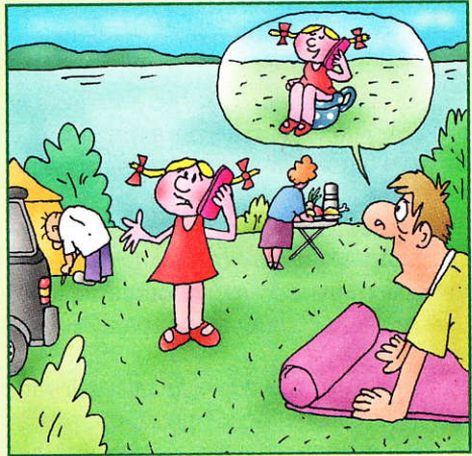
– А я-то, я-то... Понадеялся на них, дал поручение. Я им сказал: «Принесите мне подсак, друганы...» И ни одна желтопузая милюзговина мне не сказала: «Зря вы, товарищ Зорин, здесь изготавились и ждете в напряжении под пение фрикциона... У нас свои заботы есть – коза не доена...» Какая безответственность! Какой пофигизм!

Передевшись в сухие штаны и восстановив оборвавшуюся снасть, Зорин сначала присел у своих удочек, потом прилег, потом заснул.

Как говорится, свято место пусто не бывает. Пока Зорин спал, недалеко от нас остановилась машина. Из нее вышли папа, мама и маленькая дочка. Папа занялся установкой удочек, мама – приготовлением пищи, а девочка ста-

ла болтать по мобильнику с подружкой. При этом болтала в основном подружка, а наша соседская девочка только отвечала: «Да, Катя... Конечно, Катя... Ну что ты, Катя...»

Вскоре этот разговор в одну сторону нашей девочке надоел, и она пыталась его закончить: «Ну все, Катя, пока... Пока, Катя... Да... Пока, Катя. Ну пока, Катя... Ага... Пока, Катя... Да. Пока, Катя... Пока, Катя...» Попытка выглядела безуспешной, но девочка не сдавалась, прощаясь вновь и вновь.



Когда Зорин проснулся, он услышал только конец детского разговора. Грустно посмотрел на меня и сокрушенно сказал:

– Ну ладно, дети – пофигисты... Но родители-то, родители! Ребенок уже целый час на горшок просится, а им хоть бы что... Ну ведь должны же они себе представлять, чем это может закончиться... Какая безответственность!

\*\*\*

Предвидя обвинения в плагиате, оговорюсь, что в рассказе использованы цитаты из Вудхауса, А.Покровского и Интернета. Почему бы и нет?

# Stinger®

... it works!

# Phantom XP

## Призрачная стихия

NEW

**T-30** - легкий и прочный бланк изготовлен из японского карбона Toyou

**SIC** - облегченные кольца с «тюльпаном» Antitwist исключают перехлест лески

Premium rod

Рекомендованная

**4399 Р**

розничная цена

**За комплект!**

Изящная компактная катушка с качественным современным оснащением и силовым приводным механизмом.

Premium reel

**POWER BODY** - легкий и мощный корпус изготовлен из высокомолекулярного графита

**POWER GEAR** - приводной механизм с ведущей шестерней из прочного сплава

**POWER DRIVE** - замедленный ход вала обеспечивает плавное движение шпули и идеальную намотку лески

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

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

**REE** - высококачественные подшипники с защитой от коррозии

... это работает!

### ОПТОВЫЕ ПРОДАЖИ

Санкт-Петербург:  
(812) 366-77-77

Москва:  
(495) 956-95-31

Ростов-на-Дону:  
(863) 200-38-38

Самара:  
(846) 927-91-59

Нижний Новгород:  
(831) 246-55-11

ECO FISH

www.profish.ru

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

NORFIN

# DISCOVERY

АБСОЛЮТНАЯ ЗАЩИТА!



**РЫБОЛОВ**  
РОССИЯ *сервис*

оптовая и розничная торговля  
**рыболов-сервис.рф**  
[www.salmoru.com](http://www.salmoru.com)

реклама