

Читай - и поймешь!®

ISSN 0233-7754

РЫБОЛОВ

# РЫБОЛОВ®

НОЯБРЬ

11' 2013



**Момент истины для щукаря**  
(стр.16)

**Раттлины. Не все так просто**  
(стр.32)

**Ледостав на носу. Лови момент, спиннингист!**  
(стр.2)

12+

ISSN 0233-7754



9 770233 775006

13011



>

Для тех,  
кому важен результат!

FLAMINGO



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



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

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

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

реклама

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

Главный редактор А. ГОЛОВАНОВ  
Зам. главного редактора А. ЖИЛИНА  
Над номером работали:  
В. А. ВОЛКОВ, Н. ГЛОБА,  
А. ПОХЛЕБКИН (ответственный редактор),  
А. РАССТЕГАЕВ (шеф-корреспондент)

Фотографии и слайды:  
В. ВОЛКОВ, А. ДОНСКОВ, С. ЕРШОВ,  
В. ЛИТВЕНКО, А. ПОХЛЕБКИН, А. ПРОСКУРИН,  
А. ПРУТЕНСКИЙ, А. РАССТЕГАЕВ,  
А. САМОЧЕРНОВ, О. ТЕРМИНДАРОВ,  
А. ТОКАРЕВ, А. ФАЛАЛЕЕВ

На обложке: фото А. ПОХЛЕБКИНА  
Верстка: С. ХРОМОВ  
Рисунки: С. ЕРМИЛОВ  
Адрес редакции:  
Москва, Остاپовский пр-д, 5,  
бизнес-центр «Контакт», стр. 17, офис 106.  
Тел.: (495) 607-18-05, факс: (495) 607-19-94

Адрес для почтовой корреспонденции:  
107078, г. Москва, а/я 118  
E-mail: info@rybolov.ru, sekretar@rybolov.ru

Директор по развитию М. ДОБРУСИН  
Коммерческий директор П. ЖИЛИН  
Отдел реализации:  
Д. АЛЕКСЕЕВ, П. ЖИЛИН,  
С. ШАРГОРОДСКИЙ, Ю. ЮДИН  
Тел./факс: (495) 607-19-94  
E-mail: zakaz@rybolov.ru

Отдел рекламы:  
Тел.: (495) 607-17-52, тел./факс: (495) 607-19-94  
E-mail: reklama@rybolov.ru  
За содержание рекламных объявлений  
ответственность несет рекламодатель

Подписано в печать 15.10.2013 г.  
Объем 6 печ. л.  
Формат 145x210 мм, бумага мелованная  
Цена договорная. Тираж 55000 экз.  
Отпечатано в типографии Lietuvos gytas  
Тел.: (+370 5) 274-37-43; +7 (495) 343-60-10  
Рукописи не рецензируются и не возвращаются  
Редакция оставляет за собой право  
не вступать в переписку

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

Наши издания:  
**РЫБОЛОВ** **РЫБОЛОВ**  
подписка

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

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

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

по каталогу МАП «Почта России»  
полугодовой индекс: 99062  
годовой индекс: 12621  
Наш сайт – http://www.rybolov.ru  
http://www.журналрыболов.рф  
ИПП Пилдья издателю периодической печати  
Европейская Ассоциация производителей  
и поставщиков рыболовного снаряжения

МАССОВЫЙ  
НАУЧНО-ПОПУЛЯРНЫЙ  
ИЛЛЮСТРИРОВАННЫЙ  
ЖУРНАЛ

РЫБОЛОВ

Основан в январе 1985 года

НОЯБРЬ

11/2013

**Техника и тактика ловли**

- А. ПОХЛЕБКИН – Пока не встал лед 2
- А. САМОЧЕРНОВ – Ньюансы осенней ловли щуки на живца 16
- А. ТОКАРЕВ – Предзимняя ловля с лодки в отвес 26
- С. ЕРШОВ – На раттлин поздней осенью 32

**Рыбы и рыболовы**

- В. ЛИТВЕНКО – Как становятся зимними рыболовами 42
- А. ПРОСКУРИН – Щука удалялась «пешим» ходом 48

**За рубежом**

- А. ДОНСКОВ – На родине воблеров 52

**Ловим нахлыстом**

- А. ПРУТЕНСКИЙ – От азов к мастерству. Подгрузка мушек утяжеляющими головками и грузилами 64

**Наш репортаж**

- А. ПОХЛЕБКИН – «Охота и рыболовство на Руси»-2013. Было интересно 72

**Самodelки**

- О. ТЕРМИНДАРОВ – Блесна «Окуневая» 80
- А. ФАЛАЛЕЕВ – Вторая жизнь фидерной кормушки 81
- М. СЕМЕНОВ – Конусная джиг-головка 82

**Вы спрашивали?**

- 84

**Рыбачок**

- 88

**Выставка рыболовных достижений**

- 90

**У костра**

- В. ВОРОНИН – Камерная рыбалка 92

**В**сем уже очевидно, что зима в средней полосе России наступает теперь позже на пару недель, а то и больше. Если в 80-х годах прошлого века рыбалка по льду в 20-х числах ноября уже шла всю (в 1988 году я открыл сезон уже в первых числах месяца, причем было это на Москве-реке, в черте города), то в последние годы можно еще половить спиннингом на прудах без какой-либо тепловой подпитки, даже когда на календаре зима.

Итак, природа нам предоставила своеобразный бонус – удлинила сезон открытой воды. Хорошо это или плохо? Для всесезонных рыбаков, одинаково любящих ловлю как по открытой воде, так и со льда, сдвиг границы сезонов – однозначно минус. Именно в ноябре бывает лучший перволедный жор щуки. Рыба продолжает усиленно набирать калории перед долгой зимой, поэтому очень активна, исправно патрулирует свою территорию, выходит на приманку со значительного расстояния. Бывает,

что клев наблюдается чуть ли не всему водоему. А вот ко второй половине декабря хищник уже перестраивается на зимний лад. Мне не раз доводилось отлично половить со льда и в декабре, и даже в январе, но это было уже за счет знания водоема, а не из-за сверхактивности хищника.

А что же с клевом в ноябре-декабре по открытой воде? Такого жора, какой мог бы быть по льду, нет. Объяснить это можно тем, что рыба про-

А. ПОХЛЕБКИН,  
наш специальный корреспондент

# ПОКА НЕ ВСТАЛ ЛЕД

должает планомерно готовиться к зиме, она голодна, но остывающая вода все больше «затормаживает» хищника. При ловле спиннингом, то есть с движущейся по горизонтали приманкой, это заметно отражается на уловах. В среднем они существенно меньше, чем в сентябре-октябре. В ледяной воде рыба в догонялки играть не любит.

И в то же время в целом рыбалка в это время получается пусть и трудная, но интересная. Особо при-

ятных моментов на финише спиннингового сезона два. Первый – несколько чаще попадает крупная рыба.



## ТЕХНИКА И ТАКТИКА ЛОВЛИ

ли с этим повезет – такая рыбалка запомнится надолго. Вот об этом и поговорим подробнее.

### Когда рассчитывать на клев?

Среди череды осенних дней, когда каждый пойманный хвост в радость, вдруг выдается такой денек, когда хищник выстраивается на поклевку в очередь. Чем же он отличается от предыдущих? Чаще всего погодой.

Мне доводилось попасть на позднеосенний жор в двух ситуациях. Скажу сразу, что речь именно о жоре, который чувствуется и по поклевкам, и по количеству рыбы, которое удается поймать с одной позиции. Просто успешная рыбалка, когда удавалось «наковырять» полный кукан, собранный по хвосту после 5-10 смен позиций, да после невнятных поклевков-притрожек – не в счет.

Первая ситуация – когда после сытной недели выдается пара теплых сереньких дней с устойчивым плюсом

и днем, и ночью. В такие дни небо всегда бывает плотно закрыто тучами, иногда сочится слабый дождик. Тут все понятно – температура воды немного повысилась, вслед за этим активизировался и хищник.

Вторая – само предзимье (фото 2). За день или за два до момента, когда водоем начнется покрываться льдом, у хищника, и опять-таки чаще щуки вдруг начинается неистовый жор. Несмотря на короткий световой день, многим рыбакам удавалось добиться лучшего улова для этого водоема за весь сезон! Таких историй я знаю массу, причем этот феномен наблюдался на водоемах самых разных типов – от небольших прудов и речек до огромного Рыбинского водохранилища.

Получается, что рыба чувствует приближение ледостава? Похоже, что так.

Самому мне удавалось попасть на такое действо лишь трижды, хотя попыток я предпринимал во много раз больше. В первом случае я попал на щучий жор на плесе с остатками отмирающей растительностью, где небольшая речка расширилась, а ее течение заметно замедлялось; во втором – на подмосковном водохранили-



# ТМ ГРУППА КОМПАНИЙ ТЕХНОМАРИН

## Интернет-магазин

Более 5000 наименований товара в наличии  
Доставка по России

[shop.technomarine.ru](http://shop.technomarine.ru)



Ремень вариаторов  
для снегоходов



Винты гребных  
Solax



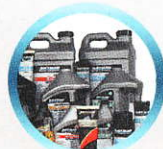
Свечи зажигания NGK



Шины  
для квадроциклов



Рулевые системы  
Ultraflex



Масла и смазки



Топливные  
и масляные фильтры



Приборы контроля

Телефон интернет-магазина: 8 (812) 958-18-67  
Телефоны оптового отдела: 8 (812) 677-88-22, 8 (812) 677-99-33  
Телефоны розничного отдела: 8 (812) 706-10-50, 8 (812) 706-10-59  
Телефон в Москве: 8 (963) 643-87-66

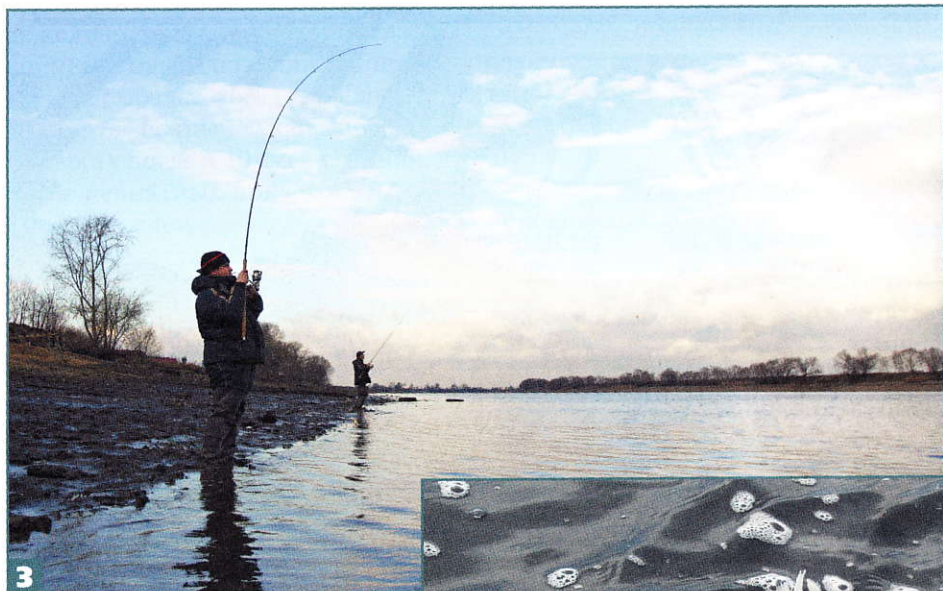
ще; в третьем – я застал выход речного судака (фото 3-4), когда этот хищник вдруг выкатил на канавку в 60 м от берега. При этом там он хватал приманку еще до того, как она опустилась на дно после заброса, а вот преследовать ее на пути к берегу отказывался наотрез.

Погода даже в этих трех случаях была совершенно разная. Общее было одно – на завтра или послезавтра случалась зима.

А вот что касается множества попыток... Казалось бы, все просто – по-

щие дожди. Получается, рыба чувствует и это?

За нее точно не скажешь, рыба умеет хранить свои секреты. Практический смысл для меня имели две истории. Один раз мы с товарищем не рискнули выходить на широкий плес водохранилища на весельной надувной лодке при 5-градусном морозце и полуметровой встречной волне, а рыболов, который ушел туда на самом рассвете, когда ветер еще не разгулялся, вернулся со впечатляющим уловом отменной щуки – весом от 1,5



смотрел прогноз погоды на неделю, увидел обещанное резкое похолодание – и отправился на водоем. На практике в половине случаев прогноз просто не оправдывался. А в остальных случаях мороз приходил, но его хватало лишь на ледяную корку, которую размывали последую-



около метра. Если на одном участке поклевки прекращались, достаточно было пройти сотню метров до следующих чахлах кустиков, и «раздача» повторялась.

Мы тоже успели зацепить по паре хвостов до того, как темнота опустила занавес. Разумеется, на утро примчались уже

до 6 кг! Для подмосковного водохранилища, надо сказать, это выдающийся результат.

В другой раз, изловив на двоих пятток щучек и судачка, мы возвращались к машине, довольные пусть трудовой, но вполне успешной рыбалкой. По берегу неподалеку разгуливал спиннингист. Он в кроссовочках пришел в обед с неподалеку расположен-

ной дачи, чтобы «помакать» часок новые приманки. И, несмотря на холод, задержался до темноты. Щука, пусть и не слишком крупная – от 500 г до 2 кг, просто свирепствовала возле остатков водной растительности на глубине

без лодки, но вдоль всего берега протянулась полоса тонкого льда шириной около 40 м.

Резюме такое – попасть на жор перед ледоставом возможно, но лишь при благосклонности госпожи Удачи.

В обоих случаях – как при потеплении, так и перед резким похолоданием – не стоит считать, что достаточно выйти в «правильный» день на водоем – и улов обеспечен. Каждый раз, возвращаясь после впечатляющей рыбалки на берег, я с удивлением узнавал, что такой же успех был только у двух-трех других спиннингистов, а половина рыболовов и поклевки не видела. И дело тут не в умении – «чайники» в ноябре, как правило, сидят дома, в лучшем случае точат крючки у морышек.

Отсюда вывод – рыбу нужно найти (фото 5). На этом пути нас ожидают две трудности. Первая – хищник может проявить активность на любом

## ТЕХНИКА И ТАКТИКА ЛОВЛИ

уровне. Нет ни верхней, ни нижней границы. Температура во всех слоях воды примерно одинаковая, и рыба может держаться где угодно, причем запросто может проявить активность, скажем, с утра на прибрежном свале с глубиной 2-3 м, а после обеда «выскочить» в изрядном количестве, на не особо примечательный плес с глубиной 7-9 м. А потом окажется, что в этот же день кто-то другой «обловил» на русле с глубиной около 12 м.

### Где искать рыбу перед ледоставом?

Известное правило «чем ниже температура воды, тем на большей глубине держится рыба» – это стереотип, и относиться к нему надо, не как к догме. Он более-менее справедлив только для судака. В целом о хищнике я бы сказал несколько иначе – в ледяной воде на большой глубине всегда есть рыба, но в более высоких слоях ее может быть намного больше, притом активной. Как-то раз в ноябре на Озернинском водохранилище мне удалось с успехом половить на случайно прихваченный с собой поппер – клевали мерные окуни (фото 6), попалась и парочка щучек-«травянок».

Казалось бы, вывод очевиден – поиск, поиск и еще раз поиск. Но тут возможна вторая трудность. Не раз замечал, что поздней осенью рыба не всегда сразу откликается на приманки. Бывало, что только на пятой-седьмой проводке по одной и той же траектории случалась поклевка, через не-

сколько минут – еще одна, а потом вдруг начиналась «раздача». Особенно это справедливо для судака. В итоге получается обловить меньше точек, чем хотелось бы.

Обычно я начинаю поиск рыбы с изгибов русловой бровки. Такие места выгодны тем, что можно, почти не перемещаясь, облавливать самые разные места – и полив, и свал, а там, где это актуально, – и русло. Только получив первые поклевки, можно будет понять, где рыба проявляет активность и куда лучше сместиться.

Вот что радикально отличает выбор места поздней осенью от времени теплой воды – это направление ветра. Теперь в общем случае нам интересен подветренный, а не навет-



ренный берег. Исключение, пожалуй, может быть лишь при резком потеплении.

### Помнить правила

За годы ловли спиннингом в остывшей осенней воде я выработал для себя несколько правил.



# AVIREX

*When quality counts ...*



## WWW.AVIREX.PRO

**1. Выбирать для ловли конкретный день, исходя из погоды.** Наобум в последние годы я не езжу. Рыбалка поздней осенью непроста, и лучше отпраздновать на нее, когда шансы на успех максимальны. Изначально рассчитываю на трудовую рыбалку, ну а там... как повезет. Лучшая погода – потепление. Рыба лучше берет в пасмурную погоду и штиль.

Безветрие хорошо и тем, что поклевки «замораживающего» хищника иной раз столь слабы, что едва заметны. А вот если день солнечный или с небольшой облачностью, то лучше, чтобы был умеренный ветерок южных румбов.

**2. Отправляться только на хорошо известный водоем.** Поздняя осень – не лучшее время для изучения новой акватории, для этого гораздо лучше подходит время с конца августа до ноября. Гораздо больше шансов на успех – при перемещениях по известным точкам, причем акватория выбирается так, чтобы на ней неподалеку были самые разноплановые точки.

Это отнюдь не означает, что об эхолоте можно забыть. Как раз наоборот – нередко удавалось заметно пополнить улов после того, как на экране заметишь крупную рыбу на внешне абсолютно «никаком» месте. Или остаться без единой поклевки, когда

русло было буквально забито белью. Но бывало, что щука просто бросалась на приманки на поливах, где эхолот не видел ничего, кроме редких коряжек.



**3. Пробовать места самых разных типов на всех уровнях.** Где будет рыба – заранее прорисовать трудно, это зависит от слишком многих факторов. Опыт прошлых лет может сыграть и злую шутку – погода на этот раз может быть чуть иной, да и места концентрации рыбы зависят от уровня воды. При температуре воды около 0°

мне доводилось ловить стайного судака на глубине менее 3 м, а щуку – и вовсе на отмелях.

**4. На каждом перспективном месте надо провести не менее 15-20 минут.** Спешить не надо, особенно при ловле судака (фото 7) на глубинном коряжнике. Если нет поклевки при «правильной» постановке лодки, стоит попробовать другие варианты.

**5. Время выхода хищника в течение дня может быть любым.** Неудачная рыбалка утром не означает ничего. Частенько основные события разворачиваются к обеду или после него. И в то же время слишком долго спать тоже не стоит. Во-первых, рассветает поздно, так что встать на рыбалку не слишком напряжно, а во-вторых, основной клев нередко заканчивается к 10 часам утра.

## Приманки

Холодным ноябрьским днем на водоеме не слишком уютно. А в поисках хищника придется изрядно и веслами помахать, и ледяной якорный фал потягать. Чтобы поддерживать свой личный оптимизм, начинающим рыболовам нужна безоговорочная вера в свою приманку. И для многих из них – это тема №1.

Принято считать, что осенью, особенно поздней, надо использовать крупные приманки – дескать, в холодной воде прельстить хищника может только солидная добыча. Я бы сказал так: если рыболову нравится ловить на крупные или даже сверхкрупные приманки, то осень для этого – лучшее время. Что у судака, что у щуки пасть не маленькая, и когда хищник голоден (а в ноябре это имен-

**DAIWA**  
БРОСОК ИЗ ГЛУБИНЫ

**Usami**  
Designed for fishes

Особая форма и балансировка зимнего воблера Daiwa в сочетании с мелкоамплитудной игрой и высокочастотными колебаниями стеклянных шариков-погремушек провоцируют хищника на стремительную атаку.

Оснащение **OWNER**

**ОПТОВЫЕ ПРОДАЖИ**

|                  |                 |                 |                 |                  |
|------------------|-----------------|-----------------|-----------------|------------------|
| Санкт-Петербург: | Москва:         | Ростов-на-Дону: | Самара:         | Нижний Новгород: |
| (812) 366-77-77  | (495) 950-95-31 | (863) 200-38-38 | (846) 927-91-59 | (831) 246-55-11  |

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

**ECO FISH**  
www.profish.ru

## ТЕХНИКА И ТАКТИКА ЛОВЛИ

но так) – туда провалится что угодно (фото 8).

Но вот утверждение, что на маленькую приманку солидный хищник под конец сезона ловиться не будет, совершенно несправедливо.

Размер приманки – это вопрос личных предпочтений рыболова. В штиль или когда нужна медленная проводка, я обычно использую приманки покрупнее, а вот на не удобном для ловли направлении ветра или скоростном облове участка акватории – совсем наоборот. В обоих случаях рыба ловится исправно.

Основной «инструмент» для позднесенней ловли – джиг-приманки. Мой базовый набор в это время таков: поролоновые рыбки, виброхвосты и твистеры натуральных расцветок, «составники» из пенополиуретана. Хищника частенько приходится вытаскивать из его укрытий, поэтому значительная часть силиконовых приманок смонтирована на офсетных крючках (фото 9).

Если на проверенных местах поклевки нет, обязательно пробую что-нибудь необычное или такую же приманку, но кислотной расцветки. Возможно, хищник не слишком располо-

жен питаться, но как санитар водоема он может посчитать своим долгом «вычистить» его от раздражающих нетрадиционных субьектов.

О весе приманок скажу так. Там, где я в сентябре ловил бы на приман-



ки весом 24-26 г, в ноябре использую 18-20-граммовые. А уже

после первых поклевки, когда начинает вырисовываться ситуация на водоеме, перехожу либо на более тяжелые, либо, напротив, на совсем легкие.

Тем рыболовам, кому приходится ловить только на «трудных» водоемах,

## Абсолютный победитель в трофейном классе

# tail & scale

### Самые мощные – t&s Attraction

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

### Самые дальнбойные – t&s Black Arrow

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

### Самые чувствительные – t&s Athlete

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

Соответствие мер и весов:

1' = 30,48 см

1 oz = 28,35 г

1 lbs = 0,45 кг

реклама

tail & scale

tail & scale

tail & scale

BLACK ARROW  
attraction  
ATHLETE

high graphite

НАЦИОНАЛЬНАЯ  
РЫБОЛОВНАЯ  
КОМПАНИЯ

Официальный дилер в России  
inbox@pnrk.ru • www.pnrk.ru

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



где каждая поклевка в радость, стоит вспомнить о живцовых снасточках (фото 10). Лишняя морока с живцом очень даже оправданна. На мой взгляд, именно поздней осенью снасточка могут иметь заметное преимущество над искусственными джиг-приманками. Да и холод в этом случае только на пользу – живцы в канне недохнут из-за недостатка кислорода.

Еще с давних, «доджиговых» пор считается, что поздняя осень – время



10

колеблющихся блесен. Действительно, широкая ступенчатая проводка этих приманок может привести к успеху, особенно если хищник держится выше дна. Лично я ставку на «колебалки» не делаю, пускаю их в ход, только если почему-то не работают джиг-приманки. На водоем обычно беру приманки двух типов – либо компактные кастмастеры весом 14-21

г, либо широкие крупные блесны.

Третий тип приманок, которые лучше не забыть дома – воблеры-minnow для ловли на глубинах до 1,5-2 м. Только по известной ей причине щука иной раз во множестве стоит на отмелях с ледяной водой, где уже практически нет малька.

Конечно, есть шанс отличиться и с глубоководными воблерами, но поскольку я обычно ловлю на водоемах со сложным рельефом, то эти приманки практически не использую.

**Удилище**

Есть нюанс и при выборе спиннинга.

Поздняя осень – именно то время, когда особо востребована высочайшая чувствительность. В этом отношении выгоднее ловить с инерционными катушками. Если все же используется «мясорубка», то для нее надо подобрать удилище с макси-

мальной сигналопроводимостью.

Не у всех дома имеется дорогой спиннинг из высокомолекулярного углепластика. В этом случае желательно подобрать удилище меньшего теста, чтобы вес используемых приманок был возле его верхней границы. При необходимости можно и слегка перегружать – силовые забросы при облове точек не нужны в принципе, да и мощь бланка не всегда востребована. Ноябрьская рыба редко сопротивляется в полную силу, разве что крупный судак усердно давит ко дну.

Ну, и последнее. Даже если синоптики обещают +5-7°C, с утра вполне



11

может быть минусовая температура (фото 11). К этому надо быть готовым, то есть запастись каким-нибудь антиобледенителем для шнура и колец. Самое простое и довольно эффективное средство – вазелиновое масло.

# Alaskan

**Зимний рыболовный костюм**

» **СТРУКТУРА ОДЕЖДЫ**  
Одежда AERO-TEX® является ветронепроницаемой, водостойкой, с проклеенными швами, что обеспечивает полную защиту от влаги, дождя и снега даже в самых суровых погодных условиях. Дышащая мембрана AERO-TEX® обеспечивает комфорт в холодный день на природе.

» **СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА**  
AERO-TEX® – специальный высокотехнологичный легкий материал, защищает от промокания, но позволяет телу дышать, способствуя испарению пота. Основу этого материала составляет специальная мембрана AERO-TEX®, которая имеет слоистую структуру, прилегающую к внутренней стороне основного материала одежды. Микроскопические поры мембраны не пропускают воду, однако идеально пропускают влагу тела, которая, испаряясь, легко проходит через них.

**WIND BLOCK**  
Ветрозащитная дышащая ткань.

**-40°C**  
Морозостойкость до -40° (Alaskan Original).

**WATERPROOF**  
Водонепроницаемая и пропускающая воздух мембрана.

**SYNTHETIC DOWN**  
Синтетический пух.

**BREATHABLE**  
Дышащая и влагоотводящая ткань.

**В**от уже много лет я являюсь поклонником осенней ловли щуки на живца и хотел бы рассказать читателям о тонкостях этого интересного дела. А их немало.

### Размер живца

На любом водоеме первым делом я ловлю живца, величина которого должна соответствовать щучьим запросам. Самый оптимальный размер – с указательный палец руки взрослого человека. Малек поменьше мо-



жет прийтись по вкусу вездесущему окуню, и тогда поимка щуки заметно осложнится. Мой 20-летний опыт в

этом деле свидетельствует о том, что утверждение, будто бы крупный хищник предпочитает крупного живца, себя не оправдывает. Зачастую в небольших пойменных ериках 2-3-килограммовые хищницы успешно кормятся мальком длиной 5-6 см.

### Выбор места

Если акватория, выбранная вами для ловли, плотно заселена окунем, то вы должны быть готовы к постоянным набегам полосатых разбой-

ников, и даже крупный живец в таких случаях не спасет. Мелкий окунь может заглотить живца, который будет всего на треть меньше его самого. При такой агрессивности окуня щука никогда не доберется до предлагаемой вами наживки. Поэтому для успешной ловли щуки первым делом нужно грамотно выбрать подходящий для этого водоем. И тут помогут летние наблюдения, которые позволят верно оценить обстановку.

Ясно, что озеро или ерик, на котором предполагается ловля щуки, не должен быть перенаселен окунем. Как правило, щучьи озера неглубоки, всего 0,7-1,2 м, это оптимальная глубина. В таких мелких «жабовниках» к сентябрю-октябрю остается исключительно одна только щука, которая к этому времени выедает все местное рыбье население подчистую. На глубинах 1,5-2 м и более хозяйничают окуневые армады, и щуки здесь почти всегда много меньше.

Внимательно проследив летом за несколькими подходящими водоемами, к осени рыболов получает прекрасную перспективу на успех.

### Снасти

Снасти подбираются в соответствии со средним размером щуки, характерной для конкретного водоема. Имея представление о потенциале местной хищной ихтиофауны, вы легко можете подобрать леску соответствующего диаметра, пропорциональный добыче крючок, а также поплавок и грузило соответствующего веса, поводок нужной длины и качества. Так как леску любой толщины щучьи зубы режут в 4

# НЮАНСЫ ОСЕННЕЙ ЛОВЛИ ЩУКИ НА ЖИВЦА

**А. САМОЧЕРНОВ**  
г. Волгоград

случаях из 5, поводок, понятно, обязательный элемент оснастки при ловле на живца.

Вместо лески можно использовать «плетенку», но лично я этого не делаю, потому что шнур имеет свойство затыгиваться в тугие узлы, которые невозможно распутать.

**Леска.** При ловле мелкой «травянки» (до 1 кг) я использую леску Ø0,30-0,35 мм. Если в водоеме есть щуки весом 2-3 кг и более, тогда Ø0,5 мм будет в самый раз. Впрочем, голодную щуку мало интересует толщина лески, поэтому не стесняйтесь перестраховываться – лучше обзавестись прочной и надежной снастью, которая не подведет вас в самый ответственный момент.

Конечно, в таких условиях особенную важность приобретает прочность мононити.

**Поводок.** Хорошо подойдет никромовый. Он достаточно гибок и одновременно прочен. Поводки из никрома наиболее универсальны, поэтому их и рекомендую.

Длина поводка не имеет существенного значения, однако нужно учитывать, что при ловле именно крупной щуки короткий поводок лучше не использовать – он может целиком оказаться в обширной щучьей пасти, и тогда острые зубы хищницы могут повредить леску, а вы рискуете потерять и трофей, и поводок с крючком.

**Крючок.** Многие утверждают, что только тройник может гарантировать надежность подсечки при ловле хищника. Это заблуждение.

Соглашусь с тем, что система тройников хороша для искусствен-

ных спиннинговых приманок, потому что в момент атаки хищника нужна мгновенная подсечка, и тут многоподдевание крючка дает рыболову хорошую фору. Когда же дело касается ловли на живца поплавочной снастью, то лучше использовать одинарный крючок.

Также немаловажны и, более того, обязательны правильная пауза при поклевке, грамотная подсечка и собственно вываживание рыбы, но об этом мы поговорим несколько позже, а пока вернемся к крючкам.

Первый мой опыт ловли щуки на живца был не совсем удачным, потому что я использовал тройники. Именно по этой причине случается множество сходов.

Щука, схватив малька, уходит в укромное место, в 1,5-3 м от точки поклевки, и начинает медленно заглатывать его, предварительно развернув головой вперед. Трехподдевный крючок, растопыренный в пасти у хищника, мешает ей развернуть живца как надо, и щука долго удерживает его в положении, когда подсечка не будет иметь должного эффекта. Одинарный же крючок не мешает рыбе проглатывать свою добычу, и она уверенно проталкивает схваченного малька глубоко в глотку, после чего подсечка в 9 случаях из 10 становится результативной.

Анализируя собственную статистику, могу с уверенностью сказать, что при использовании тройников сходы (даже при выдержанной паузе) могут составлять до 40-50% от общего числа поклевков. Если же при ловле на живца пользоваться одинарным крючком, то вероятность



Сборная России по спортивной ловле на мормышку в оригинальной зимней экипировке AVIREX

[WWW.AVIREX.PRO](http://WWW.AVIREX.PRO)

сходов сводится к минимуму (10-20%).

Теперь о размерах крючка. Практика уже много раз доказывала, что ловить большую рыбу на большой крючок совсем не обязательно. Звучит достаточно банально, но все-таки самые главные достоинства крючка – это прочность и заточка. Мне неоднократно приходилось вылавливать сравнительно больших 2-3-килограммовых щук на довольно мелкие крючки. И наоборот, щурята-карандаши частенько заглатывают крючки солидных размеров. Говоря проще, номер крючка не принципиален, и на один и тот же крючок можно успешно ловить как небольшую травянку, так и солидных 3-4-килограммовых щук.

**Поплавок.** Как ни странно, но при ловле даже такой малоразборчивой в некоторых отношениях рыбы, как щука, может иметь значение поплавок. Старые рыболовы при ловле щуки на малька частенько используют вместо него пенопластовые балберы, пластиковые бутылки и даже деревянные щепы. В принципе поклевку щуки не заметить невозможно, но для наибольшей эффективности настоятельно рекомендую использовать поплавки. Дело в том, что некрупную щуку, схватившую малька на вашей снасти, сильное сопротивление непропорционально большого «поплавка» – такого, как кусок пенопласта – может насторожить, и она выплюнет живца.

Во избежание подобных неприятностей я использую легкие поплавки с удлиненным телом и длинной антенной. Мелкий живец может



водить его из стороны в сторону, притапливать на несколько сантиметров, но утащить его под воду он не в состоянии. Ну, а в случае щучьей поклевки такой облегченный поплавок моментально уходит под воду, и сразу становится очевидно: приманку взял хищник.

Круглые (пузатые) легкие поплавки использовать не рекомендую, так как живец частенько топит их, заставляя рыболова нервничать в ожидании долгожданной щучьей атаки.

**Удилище.** За два десятка лет ловли щуки на живца у меня побывало множество разных удочек – бамбуковых, телескопических и даже самодельных, но особой разницы в эффективности я не увидел. Тут главное, чтобы длина удилища позволяла облавливать все самые перспективные и привлекательные места водо-

ема. И еще один важный момент – прочность кончика удилища, который нередко ломается под напором крупного хищника. Мне не раз приходилось попадать в ситуации, когда даже 1,5-килограммовая щучка умудрялась обламывать последнее колено телескопической удочки.

Вместо поплавочной удочки можно использовать спиннинг с той же самой поплавочной оснасткой (и заброс дальний, и вываживать удобно), но вот с подсечкой частенько бывают проблемы – она получается не очень точной и резкой из-за выбора лески, просевшей между катушкой и поплавком. В этом смысле обычная удочка несравнимо удобнее, потому что хлесткая подсечка гарантированно пробивает острием крючка крепкую щучью пасть.

### Тактика ловли

Поклевка, пауза, подсечка, вываживание – каждый из этих этапов ловли очень важен. Я уже убедился, что несоблюдение правил, выведенных на основе приобретенного опыта, приводит к холостым подсечкам и досадным сходам.

После того, как щука схватила малька, она сразу же стремится уйти в удобное для нее место, где ей никто не сможет помешать спокойно проглотить свою добычу. Поплавок резко исчезает под водой и может уплыть с точки поклевки на 1,5-2 м (и дальше) в любую сторону. Если рыбалка происходит на мелководье (0,5-1 м), то путешествия поплавок можно наблюдать прямо с берега, что дает рыболову возможность выдержать идеальную паузу и сделать своевременную подсечку.



### ЗИМНИЙ РЫБОЛОВНЫЙ КОСТЮМ

AERO-TEX® – специальный высокотехнологичный легкий материал, защищает от промокания, но позволяет телу дышать, способствуя испарению пота. Основу этого материала составляет специальная мембрана AERO-TEX®, которая имеет слоистую структуру, прилегающую к внутренней стороне основного материала одежды. Микроскопические поры мембраны не пропускают воду, однако идеально пропускают влагу тела, которая, испаряясь, легко проходит через них. Дышащая мембрана AERO-TEX® обеспечивает комфорт в холодный день на природе.

Зимний рыболовный костюм «ALASKAN» является ветронепроницаемым, водостойким, имеет проклеенные швы, что обеспечивает полную защиту от влаги, дождя и снега даже в самых суровых погодных условиях.

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.

**ecogroup**  
www.eco-group.ru

Розничная торговля товарами  
для рыбалки и активного отдыха

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

Но иногда щука, схватив живца, никуда не уплывает и вполне комфортно чувствует себя на том же месте, где только что атаковала свою жертву. В этом случае поплавок при поклевке ведет себя несколько иначе: может резко вздрогнуть и на несколько секунд застыть либо в мгновение ока нырнуть под воду, но тут же выскочить обратно на поверхность и так же замереть на какое-то время.

Именно в этот момент многие нетерпеливые и малоопытные рыболовы делают подсечку и... остаются ни с чем. Дело в том, что крючок после такой поклевки находится близко к краю щучьей пасти и при сильном рывке (а он необходим, когда дело касается щуки) выскакивает из нее, не причинив хищнице ни малейшего вреда. Ко всему прочему живец остается в щучьих челюстях, будучи содран с крючка загнутыми назад ее «клыками».

В подобных обстоятельствах преждевременная торопливая подсечка недопустима. Нужно выдержать паузу и дождаться, когда поплавок начнет слегка покачиваться из стороны в сторону или немного притапливаться.

Но и это еще не все. Подобные покачивания и притапливания могут продолжаться от нескольких секунд до минуты. Такие маневры поплавка означают, что все это время щука разворачивает живца головой вперед. После окончания этого ритуала довольная собой щука начинает неторопливое движение в сторону, с легкостью увлекая за собой поплавок. В эту секунду и должна последовать

подсечка – момент истины для рыболова-щукаря.

Если же щука сразу уводит поплавок, подсечку надо делать, выдержав паузу 8-10 секунд или после того,



когда весь запас лески уйдет в воду вслед за рыбой. Лишнюю леску с катушки отпускать настоятельно не рекомендую, так как при избытке лески в открытой воде обязательно возникнут непреодолимые трудности с подсечкой и вываживанием.

### Насаживание живца на крючок

Существует множество давно известных способов фиксации малька на крючке: за челюсть, за хвост, за спинку, за грудной плавник и др.

живца имеет существенное значение.

Самое верное – цеплять его под спинным плавничком. Но делать это нужно осторожно и с величайшей

Крупной щуке все равно, как и за что зацеплен живец – она проглотит его вместе с крючком (одинарным), даже не заметив опасности.

Но если хищница невелика и ей требуется время, чтобы совладать с добычей, тогда способ насаживания

точно, потому что если острие крючка проткнет рыбке позвоночник или спинную аорту под ним, то долго живой она не останется и перестанет быть живцом, а станет просто животной насадкой. Живец на то и живец, чтобы быть живым и привле-

кать к себе внимание голодного хищника.

Именно поэтому протыкать живца следует точно под спинным плавником, слегка прихватывая жалом крючка кожицу и верхний слой мышц. Такой способ насаживания дает живцу большую свободу движения, а также, что не менее важно, существенно продляет ему жизнь.

В качестве живца нужно использовать именно тот вид рыбы, который характерен для водоема, в котором вы собираетесь ловить щуку. Для ериков и пойменных озер Нижней Волги лучшие живцы, на мой взгляд, – плотва и уклейка. Хотя иногда могут хорошо работать окуньки и густерки.

\*\*\*

Почему я предпочитаю поплавочную снасть с живцом спиннингу и искусственным приманкам? Для меня она более азартна и, если хотите, более первобытна, что ли... Наверняка наши далекие предки ловили щуку и других хищных рыб именно таким способом, и их сердце тоже замирало,



когда поплавок мгновенно уходил под воду.

Результаты такой ловли радуют меня почти всегда. Даже в плохую погоду, когда спиннингисты зачастую остаются ни с чем, я никогда не уожу с водоема без улова. В моей практике неоднократно бывали случаи, когда в течение 2-3 часов я вытаскивал несколько десятков щук весом от 1 до 3 кг.

Итак, живец пойман, снасть настроена, место выбрано подходящее. Остается лишь забросить удочку с живцом, увидеть щучью поклевку, дожидаться, когда хищник проглотит рыбку, и...

Ну подсекайте же!

**NORFIN**<sup>®</sup>  
ultimate protection<sup>®</sup>

**ТЕРМОБЕЛЬ**

НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ

\*Абсолютная защита

**NORFIN OVERALL**

ФИЗИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ

- Высокая
- Средняя
- Низкая

ТЕМПЕРАТУРНЫЕ УСЛОВИЯ

- Очень холодно
- Холодно
- Прохладно



**NORFIN NORD**

ФИЗИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ

- Высокая
- Средняя
- Низкая

ТЕМПЕРАТУРНЫЕ УСЛОВИЯ

- Очень холодно
- Холодно
- Прохладно



**NORFIN CREECK**

ФИЗИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ

- Высокая
- Средняя
- Низкая

ТЕМПЕРАТУРНЫЕ УСЛОВИЯ

- Очень холодно
- Холодно
- Прохладно



**ACTIVE LINE**

ФИЗИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ

- Высокая
- Средняя
- Низкая

ТЕМПЕРАТУРНЫЕ УСЛОВИЯ

- Очень холодно
- Холодно
- Прохладно



**NORFIN BASE**

ФИЗИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ

- Высокая
- Средняя
- Низкая

ТЕМПЕРАТУРНЫЕ УСЛОВИЯ

- Очень холодно
- Холодно
- Прохладно



РАЗРАБОТАНО  
СПЕЦИАЛЬНО ДЛЯ  
РЫБОЛОВОВ!

[www.norfin.info](http://www.norfin.info)

РЫБОЛОВ  
РОССИЯ *сервис*

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

**О**сень... Тяжелые стынных рощах, высвет- тучи, придавив- ленных и выстуженных шие горизонт, долгими ветрами. В про- шипящая изморось на зрачном небе взвесь лег- серой воде и тоскливый крик воронья на остро- ких облаков. Все вокруг вах зоны затопления. В подернуто задумчивой и берега бьет размашистая спокойной дымкой, в ко- волна, приходящая с торой летят паутинки – спутницы бабьего лета. Волги. Шквалистый ве- Все это – осень, мно- тер срывает последнюю голикая и близкая сердцу листву в березняках. рыболова во всех своих

Или другое... Синее проявлениях. По край- озеро, седой хрустящий ней мере, для меня это иней на берегах от пер- первая в жизни хищная вого осеннего утренни- рыба на спиннинг была ка. Туманная дымка на слезно-чистой воде, зо- поймана именно осенью. лото и малиново-крас- В этот период с при- ное яркоцветье в пу- шедшими холодами охо-

та за хищной рыбой не кончается, а, скорее, на- чинается и продолжает- ся до первого льда. Толь- ко несколько меняются ее условия и способы.

Поскольку любая ры- ба теперь держится в зи- мовальных ямах или ря- дом с ними, то и хищни- ки уходят в глубь за своей потенциальной до- бычей – мелкой рыбеш- кой. Даже поверхностная уклеяка теперь встреча- ется у дна, нередко в глу- боких местах. Хотя днем эти рыбки выходят еще погреться на солнышке,

искрясь в тиховодье пле-

сов и омутов с обратным течением.

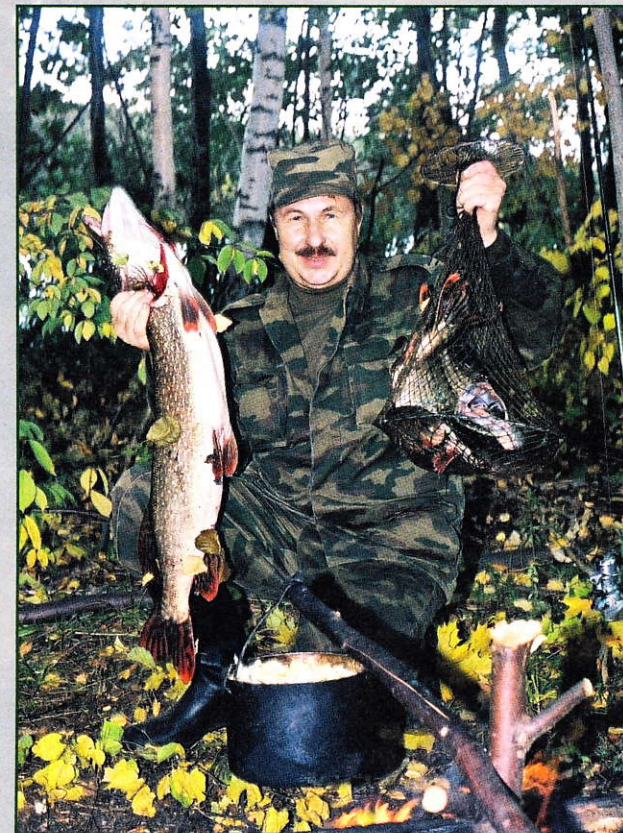
Ловля спиннингом у дна ступенчатой провод- кой становится теперь основной, и это касается всей хищной рыбы. Для такой ловли исполь- зуются тяжелые колеб- лющиеся блесны, а так- же джиг-приманки, так как ловля часто про- исходит на большой глу- бине.

Но кроме этих тради- ционных спиннинговых охот есть еще и ловля с лодки отвесным блесне- нием. И это не только ностальгия по зимней рыбалке, но и вполне ус- пешный способ ловли, нередко более результа- тивный, чем со спин- нингом.

Эту ловлю я открыл для себя в месте, каза- лось бы, совсем не под- ходящем, и было это скорее случайно. При- ехав как-то в начале осе- ни на деревенский пруд, я по привычке начал об- ходить на лодке все оку- невые места, проверяя их вращающимися бле- сенками Merpps №0-2. Еще совсем недавно на эти «вертушки» отча- янно брали самые раз- нокалиберные окуни, но на этот раз поклевки почти не было.

Как я понял, местные жители ловили на маль- ка. Видно было, как они опускали в воду различ- ные подъемники, в кото- рых время от времени что-то поблескивало. И потом можно было за- метить, что они забра- сывали крючок с маль- ком уже не к берегу, где раньше держался окунь, а на чистый плес с ру- словой ямой. Их удили- ща иногда сгибались, а на леске бился окунь, не-

редко довольно круп- ный. Это все происходи- ло у меня на глазах, и было досадно от своей неудачи. Стал рыться в своем снаряжении, но для из- готовления подъемника так ничего и не нашел. Тогда я взялся переби- рать все, что было в раз- ных коробочках и ба- ночках. Иногда, казалось бы, случайные вещи на- водят на какую-то мысль. Так и вышло...



## ПРЕДЗИМНЯЯ ЛОВЛЯ С ЛОДКИ В ОТВЕС

**А. ТОКАРЕВ**  
г. Йошкар-Ола



Вскоре мой взгляд остановился на коробке с зимними блесенками. Я взял одну, серебристую, и повертел ее перед глазами. А что, вполне сойдет за малька... На тройничке и «завлекалка» имела в виде алых капелек. Бросать ее спиннингом не имело смысла – маловата...

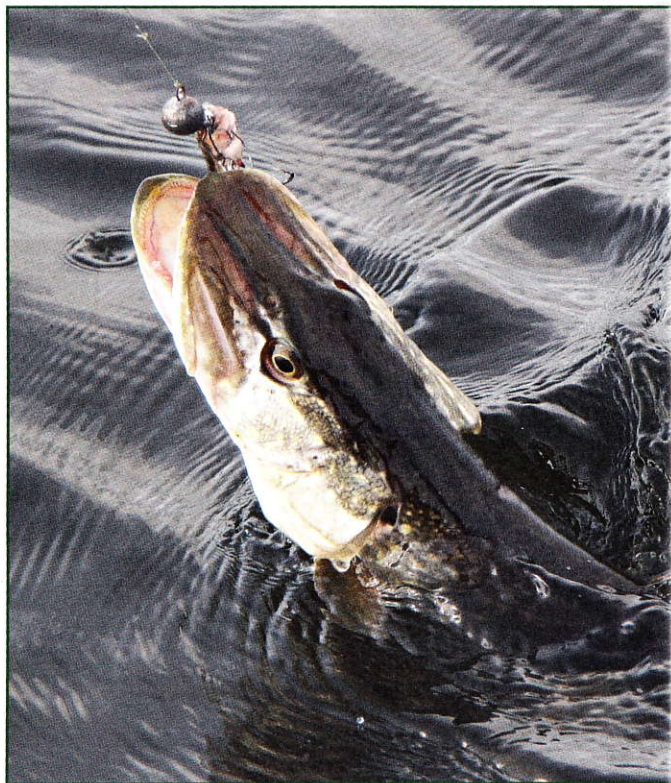
Прицепив блесну, я стал полоскать ее у лодки, проверяя игру. На резком подергивании вверх блесенка начинала суматошно юркать и топиться куда-то в сторону. Тогда я опустил ее на дно и начал блеснить, как зимой. Подъем вверх, сброс, пауза... Стук о дно, снова подъем, на этот раз более резкий, сброс, пауза, во время которой я играл блесной, словно мормышкой. Тук!.. Наконец-то...

Кажется, на этот раз я даже обловил местных рыболовов, поскольку увидел, как они показывали рукой в мою сторону и что-то комментировали. Окунь лучше брал на зимнюю блесенку, чем на малька, который оказался линьком. Это я узнал от местных уже позднее.

На следующей же рыбалке я открыл еще одну

особенность. Мы собрались со спиннингами на зону затопления Чебокс

заметил в лодке ведерко с какими-то рыбками. Выяснилось, что това-



уводил леску под лодку, стараясь дотянуться до березового пенька. На

голую блесну окунь в этот раз не брал. Наверное, мы просто его избаловали.

Отвесное блеснение с лодки схоже с зимним, но разница в том, что ловля происходит во время дрейфа лодки по ветру или по течению реки. Здесь имеются свои плюсы и минусы. При движении можно облавливать различные участки водоема в довольно короткий срок, поскольку приманка играет непрерывно и каждый раз на новом месте. Хорошо, если место знакомо и рельеф дна примерно известен, в ином случае желательно исследовать его глубометром или измерить эхолотом. Если найдено удаливое место, то можно встать на якорь.

Но, как правило, вскоре поклевки прекращаются, и приходится двигаться дальше, лучше по бровкам вдоль ямы или затопленного русла, если это водохранилище. При слишком большой скорости дрейфа или сплава по течению приманка не сможет полноценно играть, так как леска будет изгибаться под напором воды.

Чтобы выровнять и замедлить движение лодки, можно сделать водный якорь, представляющий собой металлический каркас, обтянутый полиэтиленовой пленкой или прочной тканью. Чтобы он не тонул, надо закрепить на нем поплавки, к примеру, из пустой пластиковой бутылки. Тянущийся за лодкой водный

сарской ГЭС. Тогда леска стояла в воде, почти как живой. Заплыв в затопленную березовую рощу, мы начали бросать блесны кто во что горазд, но больше применяли тяжелые самодельные «колебалки». Щука брала вяло.

Вскоре, когда солнце поднялось в зенит, хватки прекратились совсем. Пообедали... А потом я

рищ наловил у дома в деревне маленьких карасиков.

Мы посадили их на тройнички окуневых блесен и... начали таскать окуней-«горбачей», причем неподвижная блесна их не интересовала, хотя на ней и была живая рыбка. Но стоило чуть поиграть обманкой, как следовал энергичный рывок, и «горбач»

# LUCKY

## ЭХОЛОТЫ & подводная камера

**Производитель в Китае**  
 Zhejiang Lucky Manufacturer Co., Ltd  
 Тел.: 0086-579-82081585  
 Fax: 0086-579-82081586  
 E-mail: sales@gooluckycn.com  
[www.goodluckycn.com](http://www.goodluckycn.com)  
[www.luckycn.en.alibaba.com](http://www.luckycn.en.alibaba.com)  
[www.globalsources.com/luckyfishing.co](http://www.globalsources.com/luckyfishing.co)  
[luckyproducts.en.made-in-china.com](http://luckyproducts.en.made-in-china.com)

**Представитель в России\***  
 Тел.: +7(925) 514-43-75  
 Skype: ttov.ru  
 E-mail: info@ttov.ru  
[www.ttov.ru](http://www.ttov.ru)

\* Компания-представитель оказывает помощь на безвозмездной основе при оформлении контрактов напрямую с производителем



Дистанционный эхолот



Эхолот с проводной датчик радиодатчик



Эхолот-часы



Подводная видеокамера



Зимний эхолот



Три товарища



якорь будет служить неким тормозом.

Также есть возможность замедлять движение при помощи груза, привязанного к лодке и скользящего по дну. Это может быть камень, найденный на берегу, или мешочек с песком, вес которого может подбираться под нужную скорость движения.

Ловить можно с любой лодки, но лучше, если это устойчивая дюралевая лодка типа «Казанка-М», «Прогресс», «Обь-3», «Воронеж». Понятно, что еще лучше подходят катера... Устойчивые, эти лодки хорошо держат курс и меньше болтаются на волне. Мотор не обязателен, если место ловли рядом.

Но большие дистанции лучше проходить только на моторе, иначе руки отвалятся... Тогда уж лучше на «Ветерке»...

Для блеснения можно использовать зимние удильники, но лучше подойдет короткий одноручный спиннинг, оснащенный катушкой, можно инерционной, типа «Невская». При ловле удильниками леску обычно выбирают руками, из-за этого она часто

запутывается в лодке. К тому же крупную добычу лучше вываживать при помощи удильника. На кончике удильника следует закрепить жесткий кивок, рассчитанный под тяжелые приманки. Но он должен чутко отмечать задевы и прикосновения приманки ко дну, а также показывать поклевку.

При выборе приманки надо ориентироваться на скорость дрейфующей лодки и глубины в месте ловли. Для быстрого движения и ловли в яме требуются тяжелые обтекаемые «колебалки» или зимние тяжелые блесны.

Если же ловля совершается при медленном сплаве, то лучше всего будут работать большие мягкие приманки или живцы на джиг-головках, причем обязательно живые. Можно с успехом использовать и зимние балансиры.

Поскольку силиконовые приманки, расположенные горизонтально, часто закручивают леску при отвесном блеснении, можно заменить их различными «кальмарчиками» с силиконовыми нитями, как в спиннербейтах. Эти лохматые

самоделки вырезают даже из резиновых шариков.

Часто выше основной тяжелой джиг-приманки ставят дополнительные мушки, стримеры, вабики из козьей шерсти. Но бывает, что самой удачной приманкой является простая тяжелая зимняя блесна с резаной твилькой.

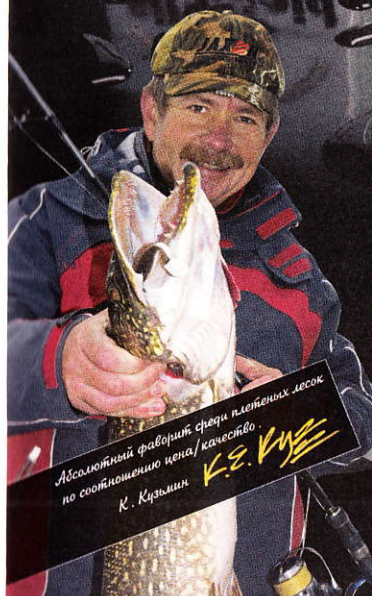
Играют тяжелыми блеснами, делая резкие короткие взмахи удильником или кончиком спиннинга. Большое значение имеет пауза в нижнем положении. Нередко хватки случаются на затянутой паузе.

Мягкими приманками и блеснами с живцом или кусочками насадки можно играть на самом дне, шевеля приманку.

Для ловли в отвес лучше всего применять «плетенку», так как она более чутка к поклевке и не требует размашистой подсечки, как тянущаяся монофильная леска. К тому же во время дрейфа лодки и ловли на большой глубине плетеная леска не дает лишней слабину, а значит, снасть будет более управляемой, чем с эластичной монофильной леской.

# silver braid

multifilament braided fishing line



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

Самая дальнобойная среди надежных  
Самая надежная среди дальнобойных

НАЦИОНАЛЬНАЯ  
РЫБОЛОВНАЯ  
КОМПАНИЯ

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

Официальный дилер в России  
inbox@pnrk.ru • www.pnrk.ru



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

# НА РАТТЛИН ПОЗДНЕЙ ОСЕНЬЮ



**С**уществует множество всевозможных спиннинговых приманок – воблеры, попперы, спиннербейты, блесны вращающиеся, колеблющиеся и т. д. Каждый класс приманок имеет свою специализацию, есть

свои рабочие модели для тех или иных условий ловли. А бывает, что приманка удивляет рыбака своей эффективностью в, казалось бы, не предназначенных для нее условиях. Так в моей практике было с раттлинами.

## Как я поверил в раттлин

Предыстория такова. Приехали мы как-то с товарищем на водоем в Белгородской области, где, по рассказам нашего знакомого, много щуки, на-

качали лодку и стали обсуждать, с каких приманок начнем ловлю. Товарищ остановил свой выбор на колеблющихся блеснах, я – на воблерах.

Вышли на воду и стали методично облавливать разные участки водоема.

## ТЕХНИКА И ТАКТИКА ЛОВЛИ

Покидали на русле, вдоль него, но поклевки не было. Решили сместиться ближе к берегу, где растет камыш. Там мне удалось поймать 1,5-килограммовую щуку на джиг-приманку.

Продолжили ловить, но поклевки не было. Решили перебраться в начало водоема. Местечко выбрали глубиной не более 1 м, с невысокой донной растительностью, позади нас в пруд впадал небольшой ручей, вокруг од-

пересмотрел – и тут на глаза мне попался раттлин фирмы DAIWA.

Ставить его вроде смысла не имело. Он ни по одному параметру не подходил для ловли в данных условиях. Во-первых, удилище, с которым я приехал на этот водоем, было тестом всего до 14 г (приманка весит 17 г). Во-вторых, приманка тонущая, а ловили мы на мелководье. Да еще и донная растительность наверняка то и дело



ни камыши. Рай для щуки, не правда ли? Признаюсь, я был уверен в том, что щука здесь есть, но вот на что ее ловить?

Я опять поставил свой любимый воблер, а товарищ продолжил перебирать всевозможные «колебалки». Потом в ход пошло и все остальное, что было в наших коробках. Клюнула лишь одна щука, да и та промахнулась, попала зубами в поводок.

Время близилось к вечеру, а на кукане висела всего одна рыба.

Я вновь открыл коробку с объемными приманками, еще раз все их

будет цепляться на крючки. Но я все же решил попробовать.

Первый, второй, третий заброс... Похоже, ничего из этой затеи не получится.

И тут моя снасть буквально сотряслась от мощной поклевки, произошедшей во время короткой паузы между рывками удилищем. Щука уверенно и твердо, словно подводная лодка, устремилась в камыши.

Я предпринял несколько попыток вывести ее оттуда, но она сошла.

Отцепил приманку от травы и продолжил ловлю.

## Vermont 877 EVA

size: 41-48



### Самые теплые сапоги в мире!

- Материал EVA последнего поколения
- Увеличенная толщина подошвы и стенок сапога
- Толстая утеплительная вставка с двойным фольгированием

**lemigo**  
... let me go!

**ЛЕГКИЕ** Обувь из материала EVA в 3 раза легче обычных резиновых сапог и в 4 раза легче сапог из ПВХ. Вес сапога из EVA – всего 700 граммов. Благодаря легкости EVA ноги в обуви Lemigo не устают во время многокилометровых переходов.

**ТЕПЛЫЕ** Максимальная теплоизоляция достигается благодаря большому количеству воздушных микропузырьков в структуре материала. Это означает, что какой бы мороз не был снаружи – внутри сапог Lemigo всегда тепло.

**ПРОЧНЫЕ** Материал EVA обладает высокой механической прочностью. Сапоги Lemigo в 2-3 раза долговечнее обуви из ПВХ. Срок службы обуви из EVA – примерно такой же, как у обычных резиновых сапог.

**ЭЛАСТИЧНЫЕ** Материал EVA отличается гибкостью и эластичностью, поэтому сапоги Lemigo адаптируются под форму ноги, обеспечивая комфорт и свободное кровообращение. Сапоги не теряют свою эластичность даже в 70-градусный мороз.

**ЭКСКЛЮЗИВНЫЙ  
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ  
В РОССИИ**

**НАЦИОНАЛЬНАЯ  
РЫБОЛОВНАЯ  
КОМПАНИЯ**

Единый многоканальный телефон  
Первой Национальной Рыболовной Компании  
и Федеральной сети рыболовных магазинов  
**ХВОСТ&ЧЕШУЯ: +7 (495) 223 3206**  
inbox@pnrk.ru • www.pnrk.ru

# BAFFIN и THERMACELL – альянс против холода на защите Ваших ног!



Чтобы впечатления от рыбалки в зимнее время года не были испорчены, нужно, в первую очередь, сохранять ноги в тепле. Компания BAFFIN выпускает сверхпрочную обувь для максимально низких температур. Повторяющий форму сапога съемный внутренний вкладыш, состоит из нескольких слоев и наилучшим образом пропускает влагу наружу, но удерживает внутри тепло, вырабатываемое во время ходьбы. Для холодной сырой погоды Baffin создал серию обуви Baffin Huntsman, обеспечивающую комфортное пребывание на открытом воздухе в диапазоне температур до -100°C.

Стельки с подогревом ThermaCELL – это инновационная технология обогрева обуви. Стельки заряжаются от сети 220 В или от автомобильного прикуривателя, а после приводятся в действие с помощью пульта дистанционного управления. Нет никаких проводов и выносных аккумуляторов – всё внутри стельки. При этом стельки очень лёгкие (всего 80 грамм) и имеют ортопедическую форму. Ресурс работы стелек – 2500 часов (5 лет). Производитель даёт 1 год гарантии!

реклама

На следующем забросе случилась еще одна поклевка, но на этот раз исход поединка был уже в мою пользу. Щука настолько сильно заглотила приманку, что пришлось прибегнуть к корнцангу.

А мой товарищ продолжал все это время методично облавливать вы-

признаюсь, удивил своей ловистостью.

Вскоре мне довелось проверить эффективность этой приманки на другом пруду, где тоже, по полученной информации, было много щуки.

Приехав на водоем, я сначала ловил на джиг-приманки и «колебалки».

Они работали, но после долгих уговоров – принесли мне по хорошей щуке с 15-20 забросов. Но во второй половине дня настало полное затишье. Варьирование цветами и размерами приманок не приносило никаких результатов.

И тут я вспомнил про раттлин...

Поклевки начались на первых же забросах, в то время как другие рыболовы разводили руками и жаловались на плохой клев. А я на их глазах раз за разом вынимал из воды очередную щуку.

Признаюсь, что с этого момента я окончательно поверил в ловистость раттлина и теперь на каждом выезде обязательно пробую ловить на него. И поверьте, не было ни одной рыбалки, чтобы раттлин меня не по-



бранное место все теми же приманками, что и раньше, – wobлерами, «колебалками» и «вертушками», и все с тем же нулевым результатом. Мне же за последние полтора часа рыбалки удалось поймать 6 щук весом от 800 г до 2,5 кг. В общем, в этот выезд раттлин показал себя во всей своей красе и,

радовал. А вот другие приманки могли «промолчать» целый день...

## Места ловли и способы проводки

Все мы прекрасно знаем, что подбирать ключик нужно не только к рыбе, но и к приманке тоже. Одна заво-

ПОЛЕЗНЫЙ ПОДАРОК • ПОЛЕЗНЫЙ ПОДАРОК • ПОЛЕЗНЫЙ ПОДАРОК • ПОЛЕЗНЫЙ ПОДАРОК • ПОЛЕЗНЫЙ ПОДАРОК

# ThermaCELL®

ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ КОМФОРТА

**УНИКАЛЬНЫЕ  
СТЕЛКИ С ПОДОГРЕВОМ:  
ПОМОГУТ СОХРАНИТЬ ЗДОРОВЬЕ!**

- Ресурс - 2500 часов
- Дистанционное управление
- До 5 часов на одной зарядке



### ТЕПЛО И КОМФОРТ

Встроенные в стельки литий-ионные аккумуляторные батареи большой емкости обеспечивают комфортную температуру в обуви до 5 часов.



### ДИСТАНЦИОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Регулировка режимов работы и отключение стелек производится нажатием одной кнопки на пульте дистанционного управления.

8 800 555 51 13 [www.termostelki.ru](http://www.termostelki.ru)  
Бесплатный звонок по России: Приглашаем диллеров

дится сразу, как хороший автомобиль, другая...

Раттлин не так уж прост. Вспомним те условия на пруду, о которых я говорил в начале статьи. Глубина не больше 1 м, растительность на дне... А ведь приманка, которой я ловил, весит 17 г. Думаю, понятно, что ловить на такой глубине тяжелой, быстротонущей приманкой – дело непростое. Именно в тот выезд я и подобрал ключик к раттлинам – смог найти такую их проводку, которая привлекла хищника.

Заключалась она в следующем: сразу после приведения приманки я начинал делать резкие рывки удилищем с быстрой подмоткой шнура. Замечу, что последовательность этих рывков должна быть хаотичной: один сильный и три коротких; два сильных – один слабый и т.д.

Надо помнить и о глубине в месте ловли. Думаю, многие рыболовы понимают, что техника ловли тонущей приманкой на разных глубинах будет отличаться в корне. Если на мелководье нам приходится делать все быстро и резко, то на более глубоких участках вариантов больше. Например, стоит половить классической «ступенькой».

Однако и здесь надо помнить о весе самой приманки. Как правило, чем дольше будет висеть приманка в толще воды, тем больше шансов на поклевку. При ловле щуки на глубине более 2,5 м очень эффективным оказался смешанный стиль проводки –

два или три сильных подкидывания приманки с быстрым выбором слабины шнура, затем пауза (ждем, пока приманка упадет на дно). Так я поймал много щук.

Но чтобы приманка зависала подольше, она не должна быть слишком тяжелой. На такой глубине я исполь-



зую раттлины RAPALA длиной 5 см и весом 11 г.

За счет своего большого веса эти приманки далеко летят при забросе. В самом начале проводки трудно бывает сделать хорошую «ступеньку» с длительным зависанием приманки, поэтому поклевок мало. Выгоднее ловить так: в самом начале проводки – сильными рывками (подкидываниями), а недалеко от лодки (в 10-15 м) – классической «ступенькой». Поклевка мо-

жет случиться на любой стадии проводки, хотя, конечно, при «ступеньке» ее вероятность выше. Ведь часто хищница вначале лишь сопровождает приманку и лишь потом атакует.

Как это ни удивительно, уловистость раттлина я открыл для себя... в конце ноября! Казалось бы, раттлины предназначены для ловли активной летней щуки, но никак не вялой, предзимней. Мой же успешный опыт показал, что на них можно ловить в любое время года, когда есть открытая вода, в том числе и поздней осенью, когда хищник малоактивен. Самая крупная щука, пойманная мною на раттлин, потянула на 3,8 кг.

Как показала практика, эта приманка способна выманивать на себя рыбу даже на очень большой скорости проводки.

### Выбор приманки

Опытный спиннингист, глядя в магазине на новую приманку, часто сразу может определить, насколько она уловиста. А как быть, если ты еще не такой уж мастер? На мой взгляд, проще поверить в новый тип приманки, если она напоминает уже знакомые.

К примеру, когда я приезжаю на р.Воронеж, то знаю, что здесь хорошо работают приманки расцветки Fire Tiger. На другом водоеме, где я часто ловлю щуку не только по открытой воде, но и со льда на жерлицы, хищница предпочитает в качестве живца видеть карася. Соответственно, и спиннинговая приманка желательна в этом случае широкотелая и похожей расцветки. Один из таких раттлинов делает фирма DAIWA. Весит он 17 г,

**KUUSAMO**  
FINLAND

БАЛАНСИРЫ TASAPAINO X-PRO

Одиннадцать клевых расцветок!

**ВЫБОР ПРОФЕССИОНАЛОВ**

Запатентованный асимметричный хвост обеспечивает уникальную игру балансира и отличную уловистость

**ОПТОВЫЕ ПРОДАЖИ**

|                                     |                            |                                    |                            |                                     |
|-------------------------------------|----------------------------|------------------------------------|----------------------------|-------------------------------------|
| Санкт-Петербург:<br>(812) 366-77-77 | Москва:<br>(495) 956-95-31 | Ростов-на-Дону:<br>(863) 200-38-38 | Самара:<br>(846) 927-91-59 | Нижний Новгород:<br>(831) 246-55-11 |
|-------------------------------------|----------------------------|------------------------------------|----------------------------|-------------------------------------|

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

ECO FISH  
www.profish.ru



**Снасть**

После того, как я в первый раз успешно поймал раттлином, понял, что для правильной проводки нужно удилище с быстрым строем и не слишком короткое. Спиннинг с мягким бланком

имеет натуральную окраску, великолепно летит и прекрасно ловит даже позднеосеннюю щуку.

Конечно, ни один набор спиннингиста не обходится двумя приманками, поэтому даже раттлинов понадобится несколько – разных форм и расцветок.

«проваливается» при рывках. Из-за этого раттлин невысоко отрывается от дна, и его игра получается не столь привлекательной.

Вывод: для того, чтобы эта приманка начала хорошо работать, нужно достаточно жесткое удилище. Я использую NORSTREAM Discovery длиной 2,59 м с тестом 5-21 г.

Как ни странно, правильно подобрать катушку сложнее. С одной стороны, нам нужна быстрая подмотка лески, чтобы приманка правильно

прыгала над дном, не успевая упасть на него до нашего следующего рывка удилищем, а с другой – раттлины довольно упористы, и хорошо бы иметь модель с силовой передачей, чтобы преждевременно не изнашивалась.

Надо заметить, что износ катушки напрямую зависит от техники ловли. Думаю, многие понимают, что если упористую приманку пытаться подкинуть на удилищем, а быстрым вращением катушки, то износ механизма ускорится в несколько раз. А вот если работать удилищем и просто быстро выбирать слабины шнура во время пауз, то внутренность катушки получает наименьший «стресс». Да и возле лодки, когда приманка уже находится практически под вами, советую всегда выкачивать со дна приманку, а не выкручивать катушкой.

Так какую же все-таки выбрать катушку? Думаю, однозначного ответа здесь нет. Низкопередаточные катушки прослужат гораздо дольше. Например, модель SHIMANO Technium

2500 служит мне верой и правдой уже 6 лет. Минус этих катушек при ловле раттлинами – в том, что приходится делать значительно больше оборотов ручкой при выборе слабины шнура, а от этого руки очень устают. Поэтому ловлю на раттлины нужно обязательно чередовать с использованием менее упористых приманок, например, на легкие джиг-приманки, если позволяет место ловли.

Что касается высокопередаточных, то здесь все с точностью до наоборот: оборотов надо делать меньше, а износ механизма происходит быстрее.

Ловля хищной рыбы на раттлины интересна, но в то же время сложна. Нужно понять эту приманку – как она себя ведет в разных условиях, подобрать под руку удилище и катушку, и тогда...

Этой приманкой можно ловить и с берега за счет ее хороших полетных данных, и с лодки, да и крупная рыба отнюдь не избегает встречи с раттлинами.

**Ocean Sun** **САМОЕ ЛУЧШЕЕ КАЧЕСТВО**

**СВЕТЛЯЧКИ ДЛЯ НОЧНОЙ РЫБАЛКИ** **ПОРОШКОВЫЕ**

ГРИБОК КРЕПЛЕНИЕ ИГЛОБРАЗНЫЕ СВЕТЛЯЧКИ МИГАЮЩИЙ СВЕТодиод

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

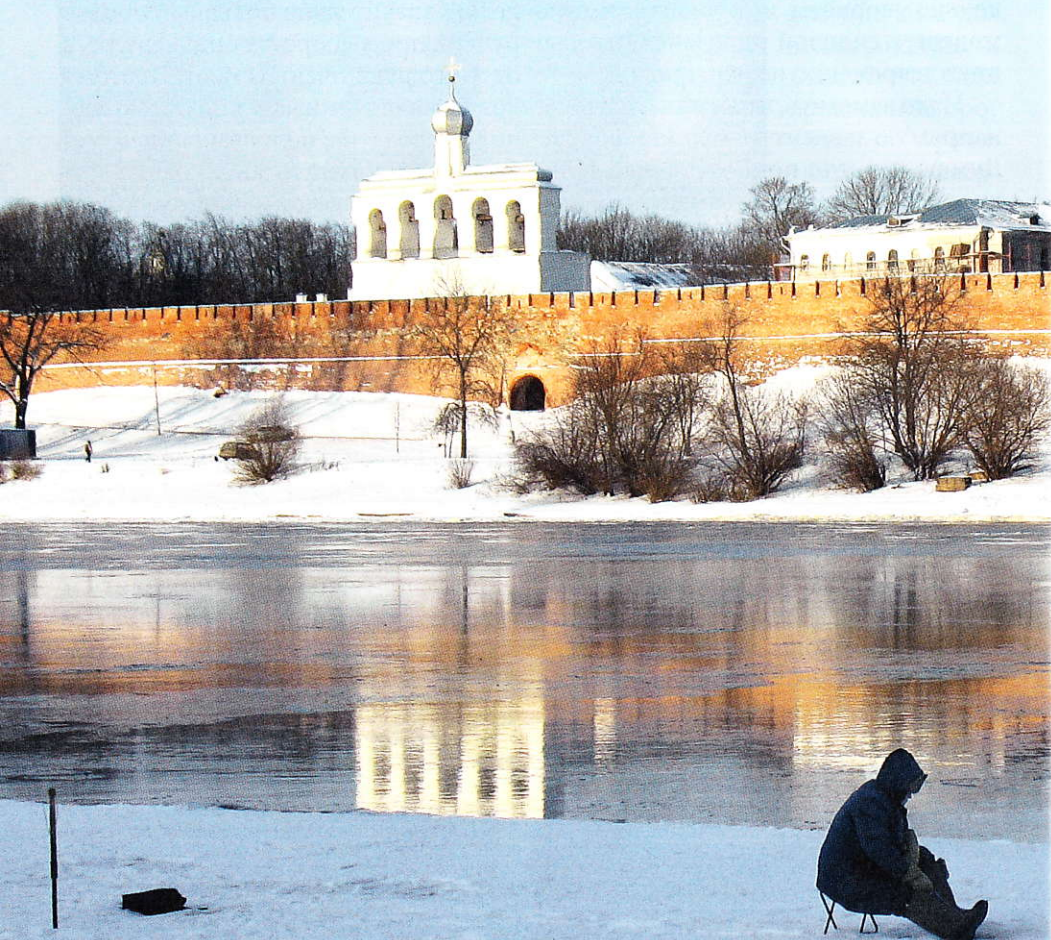
Производитель в Китае:  
**"DALIAN OCEAN FISHING TACKLE CO., LTD"**  
 Тел: 0086 (411) 84195331 факс: 0086 (411) 84595332  
 www.ocean-sun.cn SALES1@oceansuncn.com



В. ЛИТВЕНКО  
г. Новгород Великий

# КАК СТАНОВЯТСЯ

# ЗИМНИМИ РЫБОЛОВАМИ



**Л**юбителей зимней рыбалки, несмотря на кажущуюся ее некомфортность, несколько меньше, чем летней. Однажды я задумался: «А что влечет людей на лед рек и озер, почему и как они становятся зимними

рыболовами?» Наверное, у всех это происходит по-разному. Вспомнил и свою историю...

В далекие 60-е годы чем было заняться пацанам на летних каникулах? Интернета, компьютерных игр и прочих достижений прогресса

не было и в помине. Мы купались, загорали и, естественно, ловили рыбу с берега на простейшие донки-закидушки. Попадалась в основном мелочь – плотва, густера и вездесущие ерши. Самым желанным и, как бы теперь сказали, пре-

стижным трофеем был окунь – он и сопротивлялся сильнее, чем другая рыба, и выглядел красивее бели. А вот о зимней рыбалке мысли тогда нам даже и в голову не приходили.

И вот однажды отец одного из наших друзей

взял его на озеро Ильмень. Вечером мы встретили своего приятеля во дворе, и он показал нам содержимое своего садового ящика. В нем лежали исключительно окуни – красавцы по 300-500 г. Мы испытали своеобразный шок.

Это и стало самым убедительным аргументом в пользу зимней рыбалки.

Начались зимние каникулы, мы усиленно готовились к первому выходу на лед. Денег на снасти у нас не было, а у родителей просить на «баловство» совесть не

позволяла. Занялись их самостоятельным изготовлением. Друг Сашка как старший по возрасту и однажды уже побывавший на зимней рыбалке стал у нас главным экспертом и консультантом.

Удочки сделали из выброшенных после новогоднего праздника верхушек елок. Мотовильцем служила дощечка с двумя забитыми гвоздями, кивком – ниппельная резина, раздобыли «Клинскую» леску Ø0,20 мм и свинцовые мормышки. Ящики были сколочены из отходов досок и фанеры, найденных в сарае.

Осталось дело за насадкой. Утром мы взяли лом, лопату и пошли на городскую свалку, где добывали червей летом. Выкопали яму глубиной с метр, нашли трех полуживых червей и отправились на реку Волхов, что протекала неподалеку. С опаской вышли на лед в поисках чьих-нибудь старых лунок, и тут он громко затрещал от сильного мороза. Мы это слышали впервые, очень испугались и побежали на берег, а потом – домой. Так закончилась, не успев

начаться, наша первая зимняя рыбалка.

Потом Сашин отец взял нас с собой на настоящую рыбалку, на оз.



Ильмень. Чего-то мы тогда наловили, но больше радовались жизни и баловались (мальчишки все-таки): ногами вытаптывали огромного размера слова на снегу: «привет», «ура», которые можно было прочитать с низко пролетающих «кукурузников» АН-2, боролись друг с другом, строили снежные крепости из наста. А потом... пошло-поехало.

Мы с приятелями выросли, совершенствовались свои снасти, научились паять уловистые «уральские» мормышки. Конечно, было

нелегко – попробуй-ка просверлить лунку в метровом сыром льду тупым коловоротом типа «ложка»! Мне как са-

мому маленькому по возрасту и росту приходилось вставать на ящик, чтобы дотянуться до верхней ручки ледобура, при этом ящик часто выскальзывал из-под ног, и я падал. Необходимого снаряжения не было.

Видя серьезность моего увлечения, родители подарили мне дюралевый рыболовный ящик за 17 рублей с лыжами, две удочки и черпак, потом воинский белый полушубок и серые валенки... Тот ящик – память о трогательной родительской заботе –

цел до сих пор. За 40 лет рыболовных странствий сгнил только брезентовый ремень, пришлось его заменить. Да одну из тех удочек крупная рыба утащила под лед...

Младший брат пристранился к зимней рыбалке по «семейным обстоятельствам». Он доставался мне «в нагрузку» – родители много работали, а в детский садик он не ходил. Зимой брал его с собой на речку. Развлекал игрой в хоккей. Как только кончались вкусные бутерброды и горячий чай, брат хныкал и просился

домой, но зимней рыбалкой все же увлекся. Так мною был «завербован» первый адепт в наши рыболовные ряды.

Вторым стал однокурсник по институту, соблазненный рассказами о красоте зимней природы, чистом воздухе и богатых уловах. Попробовал он один раз «это дело» – понравилось. Выезжали тогда, в 70-е годы, на Ильмень коллективами по 20-30 человек, на больших машинах или автобусах, выделяемых профсоюзам крупными предприятиями. Водителю за работу

собирали по 50 копеек «носа». По пути на озеро мужчины рассказывали рыболовные байки и анекдоты. На обратной дороге останавливались в какой-нибудь деревне у магазина, и взрослые немного «расслабились». Веселое и доброе было время... До сих пор сокурсник не бросил своего увлечения, и мы в телефонном режиме обмениваемся результатами наших сегодняшних рыбалок.

Третьим моим «подопечным» в 80-е оказался коллега по работе. После очередных выходов



**ДЕЛФИ**  
**ПРИКОРМКИ И НАСАДКИ**

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



**ПОЙМАЙ БОЛЬШЕ ДРУГИХ!**

**Челябинск, Уд.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



ных он рассказывал мне о своих прыжках с парашюта (он мастер спорта), а я ему – о своих вылазках на озеро. Прыгнуть с парашюта я так и не решился, а он в 35-летнем возрасте стал «молодым рыболовом». Поймали мы тогда немного, но товарищ этот наш «вирус» подхватил всерьез.

Четвертым, кого я привел в волшебный мир зимней рыбалки в начале 90-х, стал мой собственный сын. На зимнюю рыбалку он начал ездить раньше, чем на летнюю, – в 6-летнем возрасте. Поскольку своего транспорта у нас не было, ездили на озеро на рейсовом пригородном автобусе. Народу было битком – все с ящиками, ледобурами. Парня сдавливали в жесткие тиски, но он мужественно терпел. Приходилось и его, как когда-то младшего брата, развлекать и разогревать на льду игрой в хоккей и горячим чаем с конфетами.

Теперь сын частенько ловит результативнее меня, особенно на морышку, и иногда «яйцо» пытается учить «куруцу», но я не обижаюсь.

Хорошо, когда ученик превосходит своего учителя.

Пятым из моих «подопечных» стал уже в новом тысячелетии мой коллега, военный пенсионер, который построил себе дачу на берегу озера Ильмень. Жить на берегу водоема, богатого рыбой, и не быть рыболовом противостоестественно. Сначала он, по моему совету, купил лодку, подвесной мотор и увлекся летней рыбалкой, а потом благодаря моей ненавязчивой агитации – и зимней. Приобрел снегоход, необходимые снасти и теперь успешно постигает премудрости подледного лова.

Эх, нам бы современные снасти лет 30-40 назад, когда за тонкой леской из ГДР мы толкались в очередях спортивных магазинов. О японских крючках, финских балансирах, шведских ледобурах и прочем не то что не мечтали – даже и не знали об их существовании.

Помню, как на озере появился счастливый рыболов – один из первых обладателей шнекового ледобура ленинградского производства.

Многие подходили к нему и просили попробовать новое «чудо» в действии. Шнековый ледобур сделал своеобразную революцию в зимнем ужении – искать окуня стало настоящим удовольствием, а не тяжким трудом.

Прогресс и в рыбалке идет семимильными шагами – теперь в качестве ледового транспортного средства используют не только снегоходы, а даже и парaplаны, и кайты.

Быстро летит время. Сын уже сам стал отцом. Будет ли наш внук Иван заядлым рыболовом? Посмотрим. Как показывает жизнь, не всегда увлечения отца «по наследству» переходят к сыну. Генетика не всегда срабатывает, нужно, чтобы было заложено что-то и от Бога.

Вспоминается случай, когда сын, у которого сломанная рука была закована в гипс, просил взять его в марте на зимнюю рыбалку. Я и жена были против – вдруг поскользнется и упадет на большую руку или она замерзнет в гипсе? Но сын уговорил обоих.

Я решил не помогать упряму, просверлил

ему пару лунок и ушел искать судаков, а его одного оставил ловить белую рыбу. Каково же было мое удивление, когда, вернувшись, я увидел около него гору рыбы, в том числе 9 крупных лещей. Как он насаживал одной рукой мотылей и, главное, как вываживал добычу с большой глубины – одному Богу известно. Видимо, это не только генетика, но и, как говорят, – «диагноз».

За что же все-таки, несмотря на морозы и метели, мы любим зимнюю рыбалку? Наверное, за более яркие эмоции. Одно дело – тащить летом на спиннинге на толстой «плетенке» 300-граммового окуня и совсем другое – вываживать его на тонкой леске 0,1 мм в непосредственной близости от себя.

А чего стоят эмоции при ловле на блесну или балансир!? Поклевка крупного окуня, как удар током, передается от удочки по всей руке. Зимняя рыбалка бо-

лее эмоциональна и динамична. Летом не увидишь несколько тысяч рыболовов в один день на озере. Это о чем-то говорит!? К тому же зимой больше свободного времени – ни тебе огородов и дач, ни овощных и грибных заготовок, ни семейных отпусков на море, можно всецело посвятить все выходные любимому увлечению. Да и «зимняя» рыба, особенно в ухе, по мнению домохозяйек, намного вкуснее летней.

А рыбалка в марте – это вообще сказка! Солнце ярко светит и

припекает уже по-весеннему, вся природа просыпается, радостно чирикают воробьишки, в небе летят косяки гусей. От жаркого солнца в безветрие некоторые рыболовы снимают полшубки и вешают их на ледобуры. Их лица приобретают «горнолыжный» загар.

Рыба, готовясь к нересту, клюет неистово, взаглот, поплавочки не успевают подсекать добычу на 3-4 удочки. В это время человек не думает ни о каких служебных и семейных проблемах – только он, природа и рыбалка. Одним словом, лепота!

А вспомните ваше состояние перед первым в зимнем сезоне выходом на лед... Ночь плохо спишь, ворочаешься; снится, что проспал, и друзья уехали без тебя. С каким волнением ожидаешь первой поклевки, а весной так хочется, чтобы лед постоял еще недельку-другую. И так – каждый год...



# ЩУКА УДАЛЯЛАСЬ



**В** душе любого заводящего рыболова хранится воспоминание о самом ярком случае из своей практики, о котором он охотно рассказывает, когда речь заходит о рыбалке.

Необычный случай был и у меня – я оказался один на один с исполинской щукой, поразившей меня своими цирковыми трюками. Найденные в ходе борьбы с ней приемы убеждают, что «искус-

ство ужения... практически бесконечно, его нельзя понять до конца, и каждый раз, когда клюнула рыба, нужно решать новую задачу», как совершенно справедливо писал философ от рыбалки Исаак Уолтон.

Ловить хищных рыб донкой и заякоренным «кружком» я предпочитаю в Калининградском заливе, точнее, в «кутке» возле водно-моторного клуба «Дельфин». Здесь

начало залива, достаточная (местами 3-метровая) глубина, и очень живописно. Красивые берега окаймлены волнистым песчаным накатом с камышовыми зарослями, дивно нависающими над водой. Суда, плывущие невдалеке по морскому каналу, кажутся на зеленом фоне загадочными игрушками, медленно движущимися по лугу. А обширная болотистая низменность открывает пре-

# «ПЕШИМ» ХОДОМ...

**А. ПРОСКУРИН**  
г. Зеленоградск, Калининградская обл.



красный вид на восходе солнца.

В то памятное осеннее утро я зарядил оснащенную резинкой донку четырьмя довольно крупными вертлявыми плотвичками, только что пойманными подъемником. Насадку утянуло на 60 м, оставался еще солидный запас лески. Медленно потекли минуты ожидания поклевки.

Был яркий солнечный день. Я вслушивал-

ся в пение синиц, снующих по метелкам камыша, искал в небе запоздавшие клинья улетающих к теплу журавлиных и гусиных стай и при этом не забывал внимательно следить за донкой, ожидая волнующего душу рыбка и звона колокольчика.

Но сигнал о поклевке сопровождался совсем иными признаками. Колокольчик без малейшего звона плавно опустился, касаясь низа

стоящего удилища. Почувствовав неладное, я бросился спешно выбирать леску. Она долго шла свободно, что убавляло мои надежды, однако вскоре дернулась и медленно поползла обратно, а затем, натянувшись, стала под широким углом менять направление – словом, «загуляла».

Такое ее поведение подсказало мне, что на крючке не налим и не судак, какими бы крупны-

ми они ни были, а зубастая хищница собственной персоной, и немалая.

Вначале инициатива была полностью за щукой. То, что она вытворяла, хитроумно стара-

Казалось, я стал свидетелем уже всех выходов щуки, но совершенно оторопел, когда разъяренная пленница, сильно вибрируя мощным хвостом, встала вертикально и начала уходить в залив. Такой уникальный трюк, выразивший

натяжением лески, не дать разорваться поводку, менее крепкому, чем основная леска, и заставить щуку прикладывать немалые усилия при движении в залив.

И это мне удалось. Перед тем, как окончательно подтянуть ее к себе, я, уже стоя в воде, срезал два свободных



ясь освободиться из плена, было просто поразительно. Щука высоко выпрыгивала из воды и, пролетев полтора-два метра, с шумом плюхалась в воду. Всплески походили на водяные шапки от взрывов.

Особое буйство творилось у мелководья, где танцы с прыжками чередовались со стремительными бросками вперед.

высшую степень неприязни к рыболову, щука продемонстрировала несколько раз, сокращая при каждой новой попытке длину своего «пешего» хода – видимо, начинала сказываться ее усталость.

Наш напряженный поединок длился не менее получаса. Моя главная задача состояла в том, чтобы управлять

поводка, что позволило мне не пораниться при последних отчаянных рывках щуки. Истратив все свои силы, она устала настолько, что уже не оказывала никакого сопротивления и была по брюху заведена в сачок.

Оказавшись на суше, я еще с не улегшимся волнением принялся рассматривать свой трофей. Ее удлинненное стре-

ловидное тело с острой головой и смещенными к хвосту плавниками таило в себе быструю и внезапность нападения на свою добычу.

При довольно грозном виде щука была необыкновенно красива в наряде радужных осенних красок. Но любование мое убыло при виде того, как от края ритмично открывающейся пасти расходились дорожки острых зубов, тяряющих свою мощь у горла. Настоящая пресноводная акула!

Отношу к большой удаче то, что жало крюч-

ка вошло с внешней стороны в щучью «ахиллесову пяту» – точку, где смыкаются челюсти. Это помогло уберечь поводок от перекуса.

Весила моя пленница 11 кг, ее длина составляла 116 см, окружность груди – 50 см.

На берегу меня застала сестра. Перед тем, как она подошла поближе, я завязал ей глаза, чтобы усилить эффект от предстоящего зрелища.

Возвращались мы с рыбалки автобусом, и ехавшие с нами пассажиры с юмором советовали приобрести для

подводного исполина отдельный пассажирский билет.

Сфотографировать диковинную щуку во всей ее красе, к сожалению, не удалось. Довольно внушительную голову вместе с частью поводка с крючком я старательно высушил и обставил композиционными элементами щучьей охоты.

Такой необычный «коллаж», источая энергетику, дает мне возможность заново пережить волнующие минуты той счастливой для меня схватки.

# Alligator®

## ЛЕДОБУР Thunder

### УНИЧТОЖАЕТ ЛЕД ЗА СЕКУНДЫ!





**ORIGINAL SWEDISH STAINLESS STEEL**

- ▶ Быстроразборная телескопическая конструкция
- ▶ Ножи из шведской легированной стали
- ▶ Минимальная масса изделия
- ▶ Удобное и быстрое бурение

реклама

Санкт-Петербург: (812) 366-77-77

Москва: (495) 956-95-31

ОПТОВЫЕ ПРОДАЖИ

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.

В прошлом году фирма NOR-MARK, представляющая на рынке такие популярные рыболовные бренды, как RAPALA, SHIMANO, STORM и т. д., организовала поездку в Финляндию, на родину воблеров. В программу пребывания входили экскурсии на завод RAPALA и рыбалка в Финском заливе. Мне как эксперту компании NORMARK было очень интересно

побывать на заводе, увидеть, где и как производятся знаменитые финские воблеры, и поучаствовать в рыбалке, протестировать их в «родных» водах.

**Немного истории**

Компания RAPALA – и это известно, наверное, рыболовам всего мира – специализируется на производстве спиннинговых приманок. Но не только. Здесь выпускаются также мно-

гие рыболовные приспособления, снаряжение и туристическая одежда. Основные ее заводы расположены в Финляндии, Эстонии, Китае и России.

Все началось с того, что в 1936 году Лаури Рапала изобрел новый вид искусственных приманок с лопастью – воблер (фото 1). Материалом послужила кора сосны.

Сначала Лаури изготавливал воблеры только для себя, но они ока-



1

зались столь эффективны, что спустя некоторое время, друзья посоветовали ему запустить эти приманки в производство. Так в 1949 году в г.Лахти начал работать первый завод основанной Лаури компании

RAPALA. Через год производство расширилось, открылось еще несколько мини-фабрик этих лопастных приманок, где получили работу многие соседи Лаури.

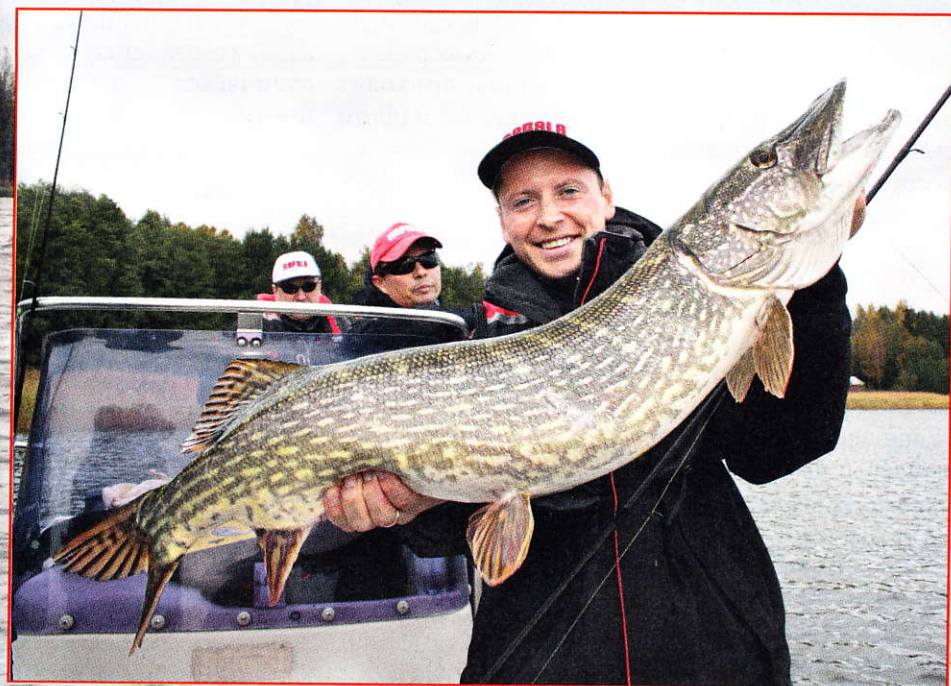
Интересен тот факт, что успеху компании

RAPALA поспособствовало стечение определенных обстоятельств. В 1962 году статья об его приманках была размещена в августовском номере журнала Live, который был выпущен наибольшим тиражом и посвящен смерти Мэрилин Монро. Благодаря этому о приманках RAPALA тогда узнало огромное количество рыболовов, и множество спиннингистов захотело приобрести воблеры RA-



А. ДОНСКОВ  
г. Москва

**НА РОДИНЕ  
ВОБЛЕРОВ**



## ЗА РУБЕЖОМ

RAPALA и попробовать их в деле.

После феноменального успеха в жизни Лаури случилась трагедия – во время ночной рыбалки на озере Пайянне. В 1964 году погиб его младший сын Кауко – его лодка столкнулась с бревном, он упал в воду и утонул. Этот несчастный случай привел к тому, что Лаури потерял интерес к фирме, да и к своей жизни тоже. Вскоре он умер.

Но сыновья изобретательного финна подхватили эстафету – под их руководством компания продолжила свою деятельность: разрабатывались новые модели, ассортимент приманок постоянно рос.

### RAPALA сегодня

Завод RAPALA, где мы побывали, находится в городке Вяаксю, в 25 км от города Лахти. Сегодня здесь производят воблеры не только из бальсы, но и из пластика.

Нас встретил директор Арто Нигрен – он и провел экскурсию по фабрике, подробно рассказав об изготовлении знаменитых финских приманок.



Общеизвестно, что основным материалом для воблеров RAPALA служит бальса. На завод древесина поставляется из Эквадора, по 500 куб. м в год. В этой стране существуют специальные плантации по выращиванию бальзовых деревьев. В первый год жизни они достигают в высоту 10 м, через 6 лет – 18 м, и это их максимальная длина и продолжительность жизни. Если дерево не спилить, то в возрасте 7 лет оно само упадет, а древесина станет непригодна для дальнейших работ.

На завод приходят брусья длиной 3 м (фото

2). Физические характеристики самого дерева изменяются от его основания до вершины. Удельный вес древесины в его нижней части больше, чем в верхней.

Фирма использует 3 сорта древесины: из мягкой и легкой бальсы изготавливают мелкие плавающие модели, из более твердой – крупные тонущие воблеры, а вот для больших «лопатников», предназначенных для морской ловли солидных зубастых хищников, применяется африканское дерево абаши, поскольку эта древесина отличается высокой прочностью.

# Rapala®



### JIGGING RAP серия WH

| Модель | Глубина погружения, м | Длина, см | Вес, гр. |
|--------|-----------------------|-----------|----------|
| WH3    | переменная            | 3         | 6        |
| WH5    | переменная            | 5         | 9        |
| WH7    | переменная            | 7         | 18       |



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



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

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

## 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)



Далее все комплектующие отправляются в Россию на сборку, а затем «полуфабрикаты» вновь оказываются здесь, на заводе в Фин-

Бальсу режут на брусья заданного диаметра и отправляют на просушку в специальные печи. Затем их режут на заготовки и на специальных токарных станках формируют тело будущего воблера. Качество продукции контролируется с помощью шаблона (фото 3).



4

Затем в бруске деревянного тела выпиливаются пазы для проволоочной арматуры и огрузки воблера (фото 4), которая изготавливается в так называемом «металлическом» цеху – все эти процессы полностью механизированы. В еще одном цеху делают лопасти для будущих воблеров.

ляндии, чтобы каждый воблер приобрел свой цвет. Для каждой модели воблера существует своя инструкция по технологии и последовательности покраски.

После покраски на воблеры наносится укрепляющий лак, приманки сохнут, затем их снимают со специальных фиксаторов (фото 5), упаковывают и отправляют на завод в Эстонию для дальнейших операций – нанесения дополнительных узоров, рисования глаз, выпиливания паза для лопасти и ее вклейки, установки фурнитуры (заводных колец и тройников), а также для удаления излишков краски с проволоочных ушек-колечек.



5

Там же, в Эстонии, в специальных бассейнах все без исключения приманки проходят контроль качества, упаковываются и отправляются заказчику.

Дальше экскурсию проводил Юкка Сайранен – директор по развитию завода, который показал нам дизайнерский отдел, где занимаются разработками новых моделей, а также вариаций их окраски. Затем мы прошли в экспериментальный цех, где в бассейне тестируются образцы новых моделей RAPALA. Если результаты разработчиков удовлетворяют, новая модель запускается в производство (фото 6).

Юкка пояснил, что если идея какой-то определенной модели пришла, например, из Америки, то полученные и доведенные до ума образцы приманок отправляются именно на родину заказчика, и уже там экспериментальные модели проходят тестирование в местных водах. И только если они отвечают всем его требова-

ниям, воблер может быть запущен в массовое производство.

Завершилась наша экскурсия в demonstra-



6

ционным зале, где мы получили возможность полюбоваться разнообразием и многоцветием готовой продукции. Арто Нигрен и Юкка Сайранен предоставили нашей группе приманки RAPALA и STORM для предстоящей рыбалки в водах Финского залива.

Перед тем, как отправиться на рыбалку, нам хотелось посетить музей, посвященный жизни, творениям и достижениям Лаури Рапала, который находится неподалеку от завода, на берегу канала, соединяющего озера Вэсиярви

и Пайянне. К сожалению, в день нашего приезда музей был закрыт, так что нам оставалось только осмотреть памятник Лаури Рапала.

И мы отправились в местечко Таммисаари, где нам представилась возможность половить хищника в Финском заливе на подаренные нам приманки.

### На рыбалку!

Утром следующего дня мы встретились с гидами Миккой Войраненом и Маркку Пиушаненом, которые должны были сопровождать нашу группу в течение всего рыболовного дня. Распределившись по двум комфортабельным катерам, мы вышли в воды Финского залива.

Гладкие скалистые острова и шхеры, поросшие невысокими соснами – характерная черта морского пейзажа западной части Финского залива. Лабиринты проток между крупными и мелкими островами, внутренние заливы – все это обещало захватывающую рыбалку. В здешних водах много судака, окуня и щуки – зубастая интересовала нас больше всего, так как,

## ЗА РУБЕЖОМ

судя по информации, полученной еще в Москве, выходило, что Финский залив в районе Таммисаари – просто царство трофейных щук.

Отмечу, что рыбалка в любом районе Финляндии лицензирована. Получить документы на право рыбной ловли здесь проще простого – их можно оформить в любом продуктовом магазине по месту пребывания. Вам понадобятся всего два документа: первый – свидетельство о внесении государственного сбора за рыбную ловлю (его цена 7 евро на неделю или 22 евро на год); второй – квитанция об оплате местной лицензии на рыбную ловлю (7 евро на неделю или 29 евро на год). Эти два документа необходимо иметь с собой на рыбалке во избежание неприятных разговоров с представителями местной рыбоохраны.

Гиды Микка и Марку сразу же провели небольшую инструктаж, рассказав, какие снасти и приманки нам потребуются, какую тактику и технику ловли предпочесть. Оказалось, что в период с мая по август

белая, мирная рыба здесь обычно держится на поливах или обширных плато с глубинами 3-4 м, вдали от берегов. За белью, разумеется, подходит и хищник, по-

рается основная масса щуки.

Наши гиды выбрали соответствующие участки с глубинами 1-2 м. Лодки они старались удерживать в 20-25 м от



этому местные спиннингисты ищут его именно на таких участках. С сентября и до поздней осени (как это ни парадоксально) малек смещается на более мелководные участки, ближе к тростнику, и туда же переби-

тостника, а приманки рекомендовали забрасывать к самой камышовой стенке, поскольку именно там сконцентрировалась хищная рыба, и ее предстояло выманивать оттуда на чистую воду (фото 7).

# SHIMANO

# ЗИМНЯЯ ЛЕСКА

# ICE



# ЛУЧШИЙ ВЫБОР

**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)

Вообще же акватория Финского залива очень разнообразна по своему донному рельефу – тут можно найти мелководные заросшие внутренние заливы, глубокие ямы с резкими бровками и каменистым дном, обширные поливы – словом, здесь можно использовать многие способы ловли, экспериментировать с разными типами приманок.

Сопровождающие нас рыболовы знали свое дело – разбирались в акватории, понимали поведение хищника в зависимости от времени года, а главное – представляли, как и на что его ловить.

Ловить нам предложили на довольно мощные удильща фирмы SHIMANO серии Beast Master, имевшие длину 240 см и тест до 50 г. На соразмерные удильщам катушки SHIMANO Exage 4000 RC были намо-

таны толстые (на мой взгляд) плетеные лески POWER PRO – Ø0,23-0,28 мм. Но выяснилось, что применение таких

иметь возможность просто сдернуть воблер удильщиком, как раз и используется такая толстая и крепкая леска.



мощных шнуров обусловлено тем, что в этом водоеме поимка трофейных щук весом до 15-17 кг – не редкость. Кроме того, гиды предпочитают подстраховаться – в экскурсиях принимают участие и рыболовы-новички, и для того, чтобы после их забросов в самые заросли не приходилось подъезжать к камышу и отцеплять приманки, а

Что касается приманок, то меня очень удивил их размер – гиды предложили ловить на воблеры длиной от 13 до 20, а то и 25 см, в то время как в средней полосе России для целенаправленной ловли крупной щуки спиннингисты обычно пользуются гораздо меньшими приманками.

Но буквально первые же забросы столь круп-

ных воблеров показали, что этот выбор был вполне оправдан – щука активно отзывалась на предложенные ей приманки. Ее хватки были резкими, рыба засекалась надежно, о сходе хищника с крючка при вываживании не было и речи (фото 8).

Тактика облова выбранных нами участков напоминала спортивную и заключалась в том, что, прибыв на новое место, мы обследовали его несколькими забросами, причем самыми успешными оказывались первые 5-7 м проводки приманки после ее приведения, то есть работала водная полоса, примыкавшая к сплошному тростнику. Если поклевки не было, мы перехо-

В день ловли дул довольно ощутимый ветерок, разгонявший волну, которой было достаточно, чтобы сносить лодку. Тут как нельзя кстати пришелся электромотор MINN KOTA, закрепленный на носу лодки. С его помощью гид всегда мог бесшумно удерживать лодку на необходимой дистанции от камыша, и мы могли продолжить свою вполне комфортную ловлю.

Но ведь мы были не просто на рыбалке, мы ловили на вполне конкретные и неслучайные модели. После нескольких часов довольно продуктивной щуцовой ловли среди тестируемых приманок выявилось несколько фаворитов, о которых хотелось бы рас-

сказать несколько более подробно.

**STORM Doom Bell T-Witch-17** – плавающий воблер длиной 17 см с заглублением до 1 м показал себя отличной щуцовой приманкой для ловли на мелководье (фото 9). Любой из двух его мощных тройников способен надежно удерживать крупную рыбу. Для местных щук лучше всего подошли воблеры, раскрашенные под натурального малька.

Лучше всего работал при равномерной проводке в медленном или среднем темпе. На участках, где хищник малоактивен, можно было, применив твичинг, спровоцировать хищника на атаку.

**RAPALA Original Floater**, разработанный лично Лаури Рапала, уже много лет изо дня в день демонстрирует свою высокую уловистость (фото 10). Я тестировал довольно крупную модель из этой серии – длиной



дили в другое место и снова все повторяли. Таким образом, нам не приходилось тратить слишком много времени на участки, где не было поклевки.





17 см и с заглублением до 2 м. И этот воблер приносил мне вполне достойных щук. Складывалось впечатление, что мелких он просто отпугивал. Вести эту приманку следовало в равномерном медленном темпе, а вот при увеличении скорости проводки атак на эту приманку становилось заметно меньше.

Вообще же, должен заметить, при забросе объемного воблера, оснащенного тремя довольно крупными тройниками, передний (головной) тройник нередко захлестывается за металлический поводок, стоящий перед приманкой. Чтобы избавиться от этой неприятности, можно отказаться от головного тройника, сняв его с приманки.

Я так и поступил. Это никоим образом не отразилось на качестве засечки рыбы при поклевке – щука активно атаковала воблер, да так, что в большинстве случаев приманка оказывалась глубоко в пасти, и чтобы аккуратно ее вытащить, не навредив рыбе, требовались специальные рыболовные плоскогубцы, которые у



11

финнов всегда есть под рукой. Финны, надо сказать, очень трепетно относятся к пойманной рыбе, бережно извлекают крючки из пасти рыбы и незамедлительно отправляют ее в родную стихию.

**RAPALA Jointed** – это состоящий из двух частей воблер модели Original, обладающий, в отличие от Original, высокоамплитудной игрой (фото 11). Я использовал 13-сантиметровую модель с естественной раскраской «под плотву» и поймал на нее максимальное количество разнокалиберной щуки, в том числе и экземпляр весом более 7 кг, так что для меня эта приманка на этой рыбалке заняла первое место.

Ее заявленное погружение – до 4 м, но из-за того, что в снасти использовалась толстая «плетенка» (Ø0,23-0,28 мм), а проводка воблера осуществлялась в медленном темпе, Jointed не

мог занырнуть на глубину более 1,5 м. Этот подводный горизонт оказался самым удачным – при общей глубине в 2 м я имел возможность провести воблер над донной растительностью и не нахватать водорослей на тройники приманки.

**STORM Suspending Wild Eye Swim Shad** стоит несколько особняком – это не воблер, а виброхвост длиной 18 см, обладающий нейтральной плавучестью и привлекательной игрой при определенной проводке (фото 12). Он тоже производится на заводе в Вяксю. В Финском заливе эта приманка ловила щуку просто отлично. Виброхвост обладает шумовым эффектом, поскольку в его теле есть встроенная погремушка.

Приманка оснащена мощным одинарным крючком на спине и подвесным тройником у брюшка – такое ее во-

оружие обычно сводит к минимуму количество холостых поклевков. Для равномерной проводки она не предназначена. Вести ее можно двумя способами: первый – после заброса надо дать виброхвосту немного заглубиться, а затем вести его, делая легкие рывочки удилищем и не забывая при этом выбирать леску катушкой.

Можно также вести приманку в среднем темпе джиг-проводкой в толще воды, делая «ступеньки» через 3-4 оборота катушки. Хватки обычно случаются не во время движения виброхвоста, а в момент его остановки и плавного погружения. По словам гидов, эта приманка отлично зарекомендовала себя в тех случаях, когда щука капризничает и на классические воблеры просто не реагирует.

\*\*\*

Подводя итог этой поездки, отмечу, что было очень интересно проследить за всей последовательностью изготовления знаменитых фин-

ских воблеров, начиная от деревянного бруска и заканчивая готовой к работе приманкой, упакованной в коробочку. Было приятно видеть, что финны так трепетно относятся к своей истории – хотя весь процесс изготовления воблеров сосредоточен в относительно небольшом поме-

щении, но и в этих условиях сотрудникам фирмы удается создавать качественные изделия мирового уровня. Живописно место, в котором находится завод. Великолепная природа, воздух, лес, красивые большие озера – казалось, что фабрика окружена прекрасными водными просторами.

Разнообразный рельеф дна Финского залива натолкнул меня на мысль о том, как хорошо было бы просканировать подводное пространство эхолотом и поискать глубинные бровки. Полагаю, что именно на глубине держится особенно крупный хищник, и как заманчиво было бы половить его здесь с заякоренной лодки... Остается поискать единомышленников для такой поездки – думаю, что это вполне реально. А просторы здесь такие – места хватит всем...

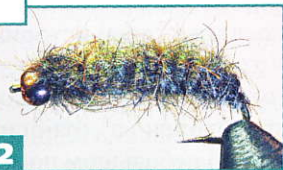


12

# ОТ АЗОВ К МАСТЕРСТВУ ПОДГРУЗКА МУШЕК УТЯЖЕЛЯЮЩИМИ ГОЛОВКАМИ И ГРУЗИЛАМИ

А. ПРУТЕНСКИЙ  
г. Тверь

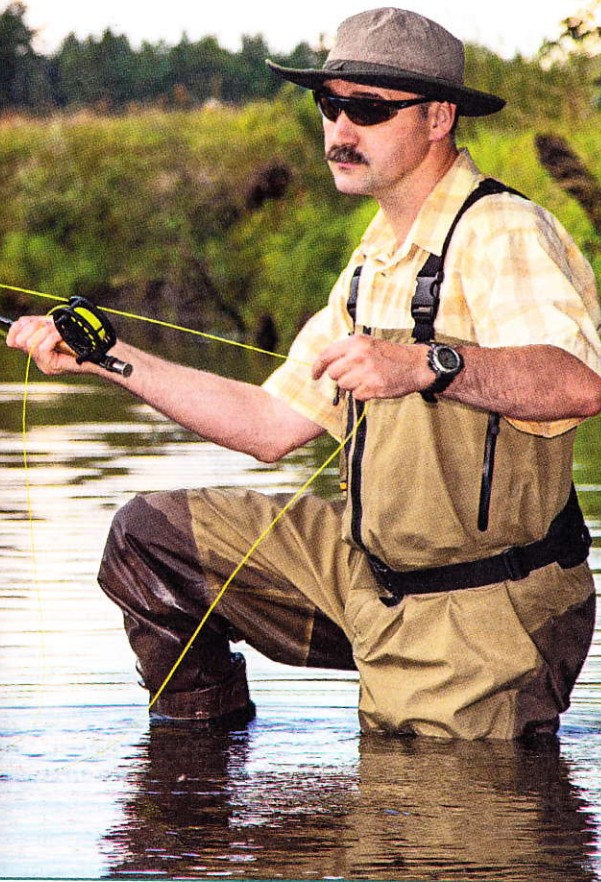
**Р**ассмотренные в прошлом номере журнала варианты огрузки мушек хороши, когда ее нужно разместить на цевье крючка, распределив более-менее равномерно. Если же требуется эксцентричное ее расположение,



можно использовать так называемые утяжеляющие головки.

Первоначально они имели форму бусины с просверленным отверстием

и изготавливались из латуни – материала дешевого и общедоступного (фото 1-2). Казалось бы, проблема решена, но не



цвета и блеска головки (фото 3).

Такие мушки впервые позволили очень успешно ловить у дна, где держится рыба, а потому были обречены на успех. За счет использования утяжеляющей головки и свинцовой подгрузки по телу удавалось получить очень тяжелые мушки.

Впрочем, спортсменам важен результат, а не пуризм, и надо заметить, что запрет продержался недолго, и сегодня именно мушки с утяжеляющими головками наполняют флайбоксы спортсменов-нахлыстовиков всего мира (фото 4).

С течением времени головки были модернизированы – сначала они получили более сложную форму – с пропилом, облегчающим надевание на крючок, а затем стали выпускаться из вольфрама – материала, гораздо бо-

лше. Использование их в спортивной нахлыстовой ловле попало под запрет. Точнее, ловить у себя на даче было можно, а вот пользоваться на соревнованиях – категорически нет. В качестве причины запрета

указывались не только радикальное утяжеление мушки, но и дополнительная привлекательность приманки за счет





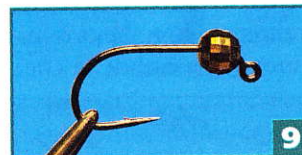
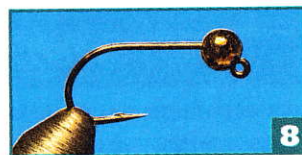
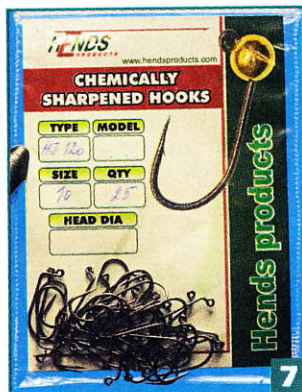
лее тяжелого, чем латунь.

В настоящее время мушки с вольфрамовой головкой успешно применяются для ловли у дна методом «чешской нимфы» (фото 5). Результативность такой рыбалки, если все сделано правильно, весьма впечатляет.

Вольфрамовые головки чаще всего имеют сферическую форму и бывают гладкими либо гранеными. Вариантов окраски, так же как и размеров, множество

(фото 6). При желании головку можно перекрасить синтетическими красителями. Самое простое – воспользоваться лаками для ногтей поверх белой грунтовки из того же лака; хорошо подходят краски для коллекционных сборных моделей и солдатиков.

Для вязания мушек с утяжеляющими головка-



ми можно использовать любые крючки (в том числе и нахлыстовые),

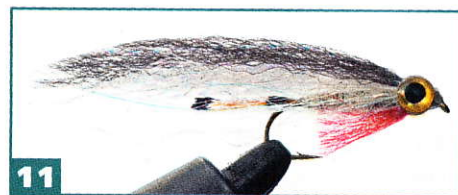


но удобнее всего делать это на специализированных крючках, похожих на применяемые в спиннинговых джиг-головках (фото 7).

Хорошим примером могут стать крючки и головки чешской компании HENDS PRODUCTS (фото 8-9). Мушки, связанные на таких крючках, при проводке идут острием крючка вверх, из-за чего гораздо реже происходят зацепы за дно, неизбежные при такой рыбалке.

Тема утяжеляющих головок имела продолжение – производители придумали их множество, многие прижились и стали популярны. К примеру, появилась целая плеяда головок для стримеров – мушек, имитирующих мальков рыб. Выполненные из стали, свинца или вольфрама, реалистичной формы и даже снабженные глазками (часто – 3D), эти головки (фото 10) позволяют создавать эффектно выглядящие и действительно тяжелые мушки. Эти головки ре-

комендуются для создания современных стримеров из синтетических



волоконных материалов. Для стримеров типа Zonker, которые вяжутся из полоски кроличьего меха, такие головки тоже прекрасно подойдут.

Существуют также утяжеляющие элементы в форме «гантелек», тоже имитирующие глаза, нередко соответствующим образом раскрашенные. Они бывают самых разных размеров – от самых мелких для мушек на крючках №12 до очень крупных для щучьих мушек (фото 11). «Гантельки» очень удобны при вязании, и на них следует обратить пристальное внимание (фото 12).

«Гантельки» очень просто сделать самостоятельно, ес-



ли у вас нет возможности или желания приобрести их в нахлыстовом магазине. Понадобится мед-

ный или латунный пруток подходящего сечения, ножовка по металлу, тисочки и надфили. Однако если есть возможность приобрести глаза-«гантельки» из вольфрама, советую это сделать.

Вариант утяжеляющих головок – металлические конусы (фото 13), сначала они выпускались латунные, сегодня более популярны вольфрамовые, которые вдвое тяжелее латунных при том же объеме.

Изначально конусы использовались для изготовления головок для мушек-стримеров, но затем их очень плотно освоили и лососятники. Наш соотечественник,



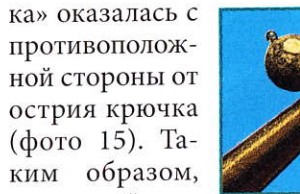
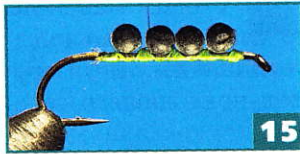


известный российский нахлыстовик Юрий Шумаков даже создал особый стиль вязания лососевых мушек на трубках с подгрузкой из нескольких конусов, который назвал «Русская пуля». По этому принципу можно вязать и нелососевые мушки.

Если у вас нет желания или возможности использовать готовые вольфрамовые головки, а рыбачить на тяжелые мушки желание есть, то тут возможен очень простой выход – использовать обычные свинцовые грузила для поплавочной ловли (фото 14). Что-то, а это в любом рыболовном магазине всегда найдется, причем самых разных размеров.

Цеплять разрезное свинцовое грузило на цевье крючка бесполезно, оно непременно соскочит. Зато совершенно беспроблемно реше-

ние – закрепить грузило на отрезке обычной рыболовной лески (диаметр не принципиален, но желательно взять не слишком тонкую), а уже леску смонтировать на цевье крючка. Желательно сделать это так, чтобы «дробин-



ка» оказалась с противоположной стороны от острия крючка (фото 15). Таким образом, мушка пойдет у дна острием крючка вверх и будет меньше цепляться за придонную растительность.

Очень известная и ловкая мушка на эту тему была изобретена нидерландцем Хансом ван Клинкаем (Hans van Klinken), называется она Peeking Caddis, то есть пикирующая личинка ручейника в домике – кого она, собст-

венно, и имитирует (фото 16). До сих пор мушка ван Клинка остается одной из самых удачных имитаций ручейника в домике – очень рекомендую!

По этой схеме можно вязать не только имитации ручейников, но и любые другие мушки, требующие эксцентрично расположенной подгрузки, к примеру стримеры. Такие мушки хороши не только для придонной проводки, но и для ступенчатой, напоминающей джиговую. Из пары свинцовых грузил, зажатых близ друга на отрезке лески,

получаются отличные «гантельки» (фото 17), причем их можно сделать как очень мелкими, так и довольно крупными. Зажав «дробинки» на нужном расстоянии друг от друга (так, чтобы было место для монтажа на цевье крючка), обрежьте излишки лески, отступив от «дробинки» на пару миллиметров и оплавьте леску с обеих сторон – тогда огрузка не соскочит. По этой же схеме (мелкая «дробинка», зажатая на



отрезке проволоки) могут быть изготовлены элементы подгрузки мушек, имитирующих креветок (фото 18).

Цепочка из шариков – не радикальный, но вполне



возможный способ дополнительно подгрузить мушку (фото 19). Глазки из шариковой цепочки довольно легкие, так как и вполне пригодны как элемент подгрузки в сочетании со свинцовой проволокой или фольгой (фото 20).

Есть и другие варианты эксцентричной огрузки мушек – можно использовать мормышки и джиг-головки.

Мормышка – ответственный ответ «чешской нимфе», причем не классической (которая имитирует свободно живущего ручейника, связана на изогнутом крючке типа grub и утяжелена тончайшей свинцовой проволокой, а то и фольгой), а современной – эдакой джиг-головке.

Крючки с напайкой из свинца, предназначенные для ловли у дна зимой, из лунки, или ле-

реклама

# ОХОТА И РЫБОЛОВСТВО

20-23 марта 2014  
Санкт-Петербург

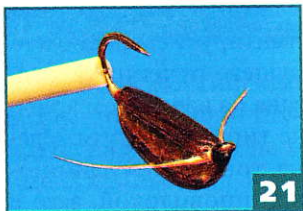
Организатор выставки  
ООО «СОВЕНКОН»  
Тел./факс: (812) 369-0134  
369-0016, 369-0845  
Моб.тел.: 8-921-938-3577  
sovencon@mail.ru  
www.sovencon.ru

22-я ежегодная специализированная выставка

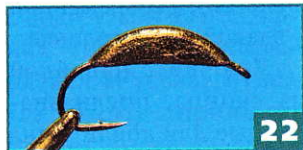
РЫБОЛОВ РЫБОЛОВСТВО ЛЕНЭКСПО ОХОТА, РЫБАЛКА

## ЛОВИМ НАХЛЫСТОМ

том – с боковым кивком, известны отечественным рыболовам очень давно (фото 21-22). Ловить на мормышки можно как с подсадкой естественной насадки, так и на голый крючок, при-



21



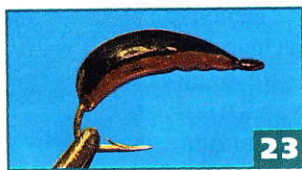
22

влекая рыбу игрой. По своей концепции мормышки очень схожи с современными чешскими нимфами и спиннинговыми джиг-головками и вполне могут использоваться как основа для искусственных мушек-нимф.

Используя в нахлысте мормышки, нужно иметь в виду следующее.

Во-первых, мормышка может быть использована как нахлыстовая мушка сама по себе, вообще без какой-либо доработки (фото 23).

Поначалу я чурался такого подхода, а потом понял, что ничего неес-

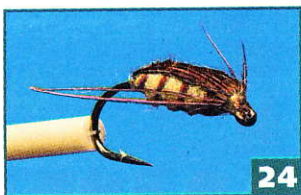


23

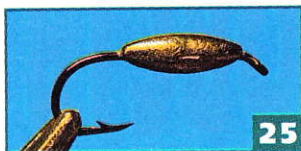
тественного в этом нет. В конце концов, мормышка – тоже искусственная приманка, и ею вполне можно ловить нахлыстом, как на мушку-нимфу.

Применять можно практически любые мормышки. В каких-то случаях помогает оснащение приманки мельчайшим бисером или колечками кембриком.

А во-вторых, на мормышке можно связать искусственную мушку (фото 24). Эту тему внед-



24



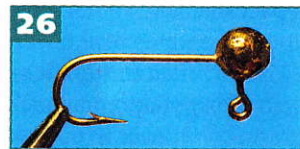
25

рил в жизнь и популяризовал известный отечественный нахлыстовик и вязальщик Владимир Марков, за что ему отдельно спасибо.

Вязать мушки удобнее всего на мормышках, напоминающих джиг-головки – со сферической утяжеляющей головкой и крючком, имеющим длинное цевье (фото 25). Использовать для этой цели короткоцевьевые крючки неудобно. И, конечно же, мормышка должна иметь металлическое колечко – пользоваться классическими мормышками с отверстием в головке крайне неудобно (хотя и возможно).

Некоторые мушки очень неплохо получаются на мормышках, имеющих напайку на цевье крючка. Напайка может быть свинцовой или вольфрамовой. В этом случае могут получиться отличные имитационные мушки для ловли у дна.

Кроме того, для погрузки мушек можно взять джиг-головки, используемые для ультралайта. Этот вид спиннинговой ловли подразумевает деликатные снасти и, соответственно, деликатные приманки, в том числе и джиг-головки (фото 26). Когда я впервые их увидел, то даже не поверил, что это – элемент спиннинговой приманки.



26

На мелких джиг-головках (крючок примерно соответствует стримерному №6-10) можно и нужно вязать глубоководные нимфы и стримеры (в иностранной литературе такие приманки чаще всего классифицируют как Lures) (фото 27).

Впервые связанные таким образом мушки я увидел у чешских спортсменов. Применяют они их для ловли на глубоких горных реках. В отечественной практике мушки на мельчайших джиг-головках (фото 28-29) нашли применение для ловли у дна с дальним забросом на крупных реках – там, где течение приличное, глубина 1,5-2 м, и нет возможности



27



28



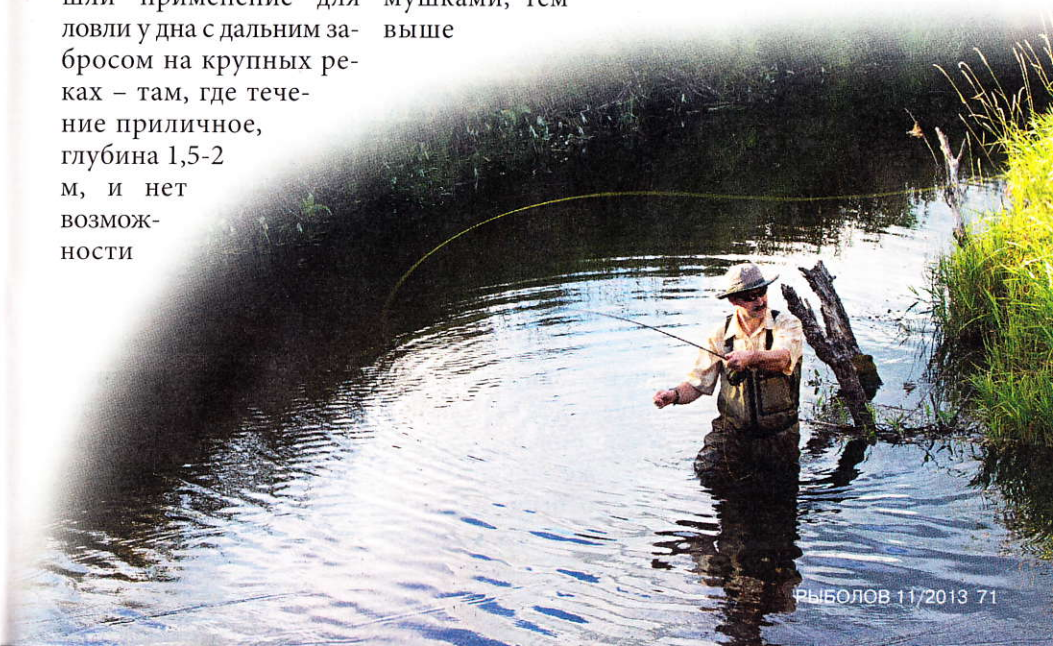
29

ловить на «чешскую нимфу».

Чем разнообразнее будет содержимое вашего флайбокса – коробки с мушками, тем выше

числе и у дна – по вашему усмотрению.

ваша «боевая готовность» к ловле в разных условиях. Разная степень огруженности ваших мушек, так же как и разные способы их утяжеления, дадут вам возможность ловить в раз-



Как известно, каждый год на ВВЦ проходят две рыболовные выставки – первая, как

шинство производителей и торговых предприятий и делают ставку, участники экспозиции демонстрируют но-

и рассказывать о ней было особо нечего...

А вот нынешней осенью Международная выставка «Охота и рыбо-



# «ОХОТА И РЫБОЛОВСТВО НА РУСИ»-2013. БЫЛО ИНТЕРЕСНО

**А. ПОХЛЕБКИН,**  
наш специальный корреспондент

правило, в феврале, а вторая – осенью. Первая всегда бывает масштабнее. Загодя перед началом сезона открытой воды, на который боль-

винки с таким расчетом, чтобы к лету уже были на прилавках. Осенняя же экспозиция обычно бывает значительно скромнее, так что

ловство на Руси» развернулась во всех залах огромного 75-го павильона. Количество, как это бывает, переросло в качество – новинок хвата-

ло. Так что рассказать есть о чем.

Фирма MARUBENI Corp. продемонстрировала, что может предложить российским рыболовам японской компании DAIWA. Это и элитные изделия, и рассчитанные на массовый спрос. Под относительно бюджетной маркой удилищ Team Daiwa с этого года выпускается новая серия – с маркировкой AR, которая пришла на смену хорошо известной у нас серии RU.

Новые удилища разработаны специально для ловли европейских хищников. Их бланки, изготовленные из высококомодульного углепластика HVF, по сравнению с предшественниками стали «быстрее».

Однако, на мой взгляд, главное новше-

перь может обрести новый смысл. Спиннинги оснащены кольцами со вставками из SiC.

Можно предположить, что наиболее популярным в России удилищем этой серии окажется модель длиной 2,7 м с тестом 5-28 г (фото 1). Это универсальный спиннинг, которым можно ловить как с лодки, так и с берега на приманки разных типов, акцент можно сделать на джи.

Под звучным именем DAIWA Tournament с этого года будут выпускаться приманки для европейского рынка. От включенных в каталог для Японии они имеют два основных отличия, причем оба порадуют наших рыболовов. Первое – они созданы для ловли привычных нам

хищников в пресной воде, второе – значительно меньшая цена. При этом приманки (по крайней мере, продемонстрированные на выставке) изготовлены непосредственно в Японии.

Воблер XL Shiner (фото 2) создан в единственном типоразмере – длиной 130 мм и весом 22,5 г. Он предназначен для ловли солидной щуки, а также выходящего на отмели судака. Внутри приманки есть система для дальнего заброса – дополнительная огрузка, перемещающаяся по проволочной направляющей. Заявленное заглубление при ловле взброс – до 2 м. Приманка обладает собственной игрой, поэтому ее можно использовать и для троллинга.

Многие рыболовы заменяют на блеснах и воблерах штатные тройники на одинарные крючки.



ство этих удилищ – эргономичный катушкодержатель. На нем есть специальные выступы и углубления для пальцев, так что расхожая фраза «удочка легла в руку» те-





Побуждающих причин к тому хватает – например, одинарники гораздо проще вытащить из зубастой рыбьей пасти.

Однако для замены тройника подойдет не каждый одинарник. Чтобы спиннингисты не ломали голову над выбором подходящей модели, французская фирма VMC разработала специальные крючки (фото 3). Их главное отличие – широкое, практически круглое колечко, развернутое в одну плоскость со всем крючком. Увидеть эту новинку на выставке можно было на стенде компании NOR-MARK.

Компания ЭКО ГРУП представила новую модификацию популярного спиннинга MAXIMUS High Energy, маркируемую индексом X (фото 4). Отличий два. Свежий дизайн и современные материалы рукоятки – это, конечно, важно, но более существенно другое: на тот же бланк из углепластика HME установлены об-



легченные пропускные кольца K-SiC, из-за чего спиннинг стал заметно более «быстрым». Удилищем длиной 2,4 м с тестом 5-20 г можно ловить с приманками разных типов, в том числе и на джиг.

Питерская фирма FREEWAY показала несколько новинок как для летней рыбалки, так и для зимней. Спиннинг RYOBI Krieger (фото 5) с разнесенной рукояткой предназначен для ловли на сверхлегкие приманки на небольших водоемах. Его длина 1,98 м, тест 2-8 г. На бланке установлены пропускные кольца FUJI Alconite.

Блесна KUTOMI Romb (фото 6) создана для подледной рыбалки. Как рассказал экс-



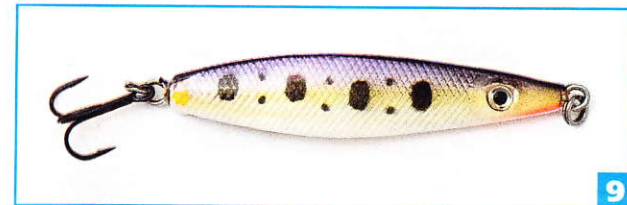
перт фирмы Максим Ефимов, она обладает планирующей игрой и предназначена для охоты за окуном на глубинах до 3 м. Своеобразная изюминка – напыление золота и серебра, что должно обеспечить приманке нетускнеющий блеск. Длина блесны 5,6 см, вес 5 г.

К приближающейся зиме специалисты фирмы ЭКО ФИШ разработали легкую удочку для отвесного блеснения STINGER Sensor Jig (фото 7). Углепластиковый хлыстик сделан телескопическим – 2-х или 3-коленным. Катушкодержателя на рукоятке из сборной пробки нет, его решили не ставить, чтобы не увеличивать вес изделия, а взамен приложены термоусадочные кембрики. С их помощью лапки катушки можно закрепить на рукоятке в наиболее удобном месте.



Вполне логичное дополнение к этой удочке – легкая катушка Artic Char (фото 8) весом всего 50 г. На оси – 2 подшипника. Стопора обратного хода нет, зато катушка оснащена дисковым фрикционом. Важное достоинство катушки – прочный корпус из поликарбоната.

Указал рабочую глубину EAST COAST. Среди них – объемная блесна (фото 9) весом 7 г. При длине чуть больше 6 см ее толщина ближе к хвосту достигает 6 мм. При таких характеристиках блесна должна обладать хорошими полетными качествами. Что интересно, производитель указал рабочую глубину



Ради эксперимента катушку с силой бросили о пол выставочного павильона – она не пострадала. Поскольку материал корпуса морозоустойчивый, не должны повредить катушку и удары о лед.

Фирма ТАЮР из Челябинска заметно расширила ассортимент приманок под торговой маркой



10

манке игру с большей частотой. Воблер оснащен довольно мощными крючками, поэтому его стоит попробовать на ловле некрупных лососевых. Длина приманки 6 см, вес 9,5 г.

проводки – 1-2 м, для блесен это редкость. Думаю, есть смысл половить с этой приманкой со льда, но уже на значительно больших глубинах.

Столичная фирма МАГРИ представила несколько новых объемных приманок под торговой маркой LURE-FANS. Медленно-тону-



11

щий воблер СС-60 (фото 10) отличается закругленной задней частью, что, по идее, должно придать при-

Другой воблер – Air Fang (фото 11) – обладает довольно примечательной особенностью – после приведения за-

мирает, высунув голову из воды. Консультанты фирмы предлагают перед началом проводки немного поиграть им на месте перед носом у хищника. Далее – традиционная проводка, во



12

время которой при паузах воблер будет всплывать, показыва-



13

вая уже не голову, а, скорее, хвост. Заявленная глубина проводки – до 0,9 м. Длина – 9 см, вес – 8 г.

Фирма AQUA из Санкт-Петербурга привезла на выставку новые джиг-головки собственного производства. Их особенность – в мощном крючке с тройной режущей кромкой жала (фото 12-13). Такие обычно используются для ловли крупной рыбы, челюсть которой нужно пробить, а точнее, прорезать при подсечке.

Очень любопытный балансир LUCKY JOHN

Mebaru показала фирма РЫБОЛОВ-СЕРВИС (фото 14). Его длина 67 мм, вес 18 г. В нем есть явные черты, присущие тем спиннинговым приманкам, которые пре-

cisionная проводка, во при отвесном блеснении, то есть «цикадам» (верхний «плавник» с тремя крепежными отверстиями для

большой возможности на стройки) и раттлинам (плоский дыш толщиной 10 мм и

лоб, который должен добавить к характерной для балансира игре высокочастотные колебания). Вдобавок ко всему приманка Mebaru довольно широкотелая, вооружена двумя тройниками от OWNER. Насколько уловистым окажется новый балансир – покажет время, но обратить на него внимание стоит уже сейчас.

Другая новинка на этом стенде – новые зимние сапоги NORFIN Cosy Line (фото 15), изготовленные из материала EVA. Внутри – 3-слойный вынимаемый вкладыш толщиной 10 мм и



14



15

26 ФЕВРАЛЯ-2 МАРТА 2014 г., ВВЦ, ПАВИЛЬОНЫ 75, 69

35 МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА

# ОХОТА И РЫБОЛОВСТВО НА РУСИ



ОРГАНИЗАТОР:  
РУССКАЯ ВЫСТАВОЧНАЯ  
КОМПАНИЯ «ЭКСПОДИЗАЙН»

+7 (499) 181-44-74  
+7 (495) 258-97-66  
www.hunting-expo.ru  
hunter@expo-design.ru



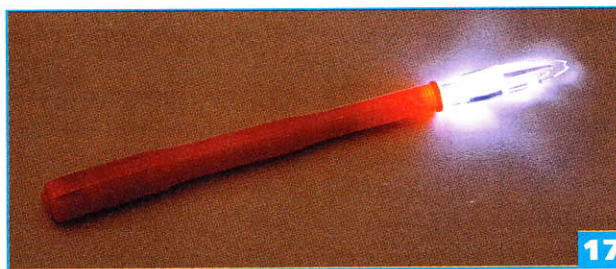
ЛУЧШАЯ ВЫСТАВКА РОССИИ 2012-2013 гг.  
по тематике «Досуг, охота и рыбалка» во всех номинациях

© Коллекция «Общероссийские региональные выставки 2012-2013 года» (совместно с ТПР и РСВ)





16



17

3-слойная стелька. Подобных моделей на рынке сейчас немало, но эту отличает антискользящая система на подошве. При выходе на лед можно откинуть шипованную планку на подошве, а при выходе с него вернуть ее в исходное положение, чтобы не стачивать об асфальт или другие твердые поверхности.



18

Фирма IVA показала новинки от DAM. Поздней осенью и зимой рыболовы по достоинству

оценят новые неопреновые перчатки (фото 16). Толщина этого материала, не пропускающего

воду и ветер, 2 мм, что делает изделие не слишком громоздким. Три пальца для удобства ловли можно открыть, зафиксировав напальчники на «липучках».

Другая новинка довольно оригинальна – это экстрактор с подсветкой (фото 17). Он пригодится рыболовам, которые часто ловят в темное время суток. Луч света будет направлен в пасть рыбы. В этом есть сразу два достоинства – лучше видно, как отцепить крючок, а луч света не будет падать на воду, как это может случиться при использовании налобного фонарика. Значит, те рыбы, что все еще плавают на свободе, не насторожатся.

На стенде группы компаний ТОНАР из Барнаула демонстрировалась изотермическая сумка для хранения продуктов HS-1393 (фото 18), которая пригодится рыболову и

летом, и зимой. У нее два отделения – на 10 и 5 л. Теоретически в ней можно разместить и улов, но

в герметичном пакете. Вес сумки – 0,55 кг.

Другая новинка на этом стенде – новый рыболовный костюм «Чарыш» (фото 19), разработанный совместно с ведущими рыболовами-спортсменами Алтайского края. Он предназначен для сибирской зимы с морозами до  $-40^{\circ}\text{C}$ . Специальная обработка позволяет ткани оставаться эластичной даже в суровый холод. В то же время материал костюма – мембрана Fitsystem – обладает хороши-ми характеристиками водонепроницае-



19

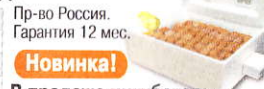
мости (10 000 мм) и паропроницаемостью (8000 г/м<sup>2</sup>/сутки). В качестве утеплителя использован материал Arolux.

В локтевой зоне на рукавах куртка дополнительно усилена от истирания прочной тканью. Есть подобная накладка и на коленях, но там она сделана в виде кармана, в который можно вложить плоскую «пенку». Интересная особенность этого костюма состоит в том, что боковые «молнии» на штанах доходят до середины бедра, и это позволяет снимать/надевать полукombineзон, не разува-

**Инкубатор с выводимостью 92%**

Чудо-наседка обеспечит: • автоматический переворот яиц (каждый час); • оптимальную температуру!

| Вместимость         | Цена      |
|---------------------|-----------|
| 36 яиц (220 Вт)     | 3650 руб. |
| 63 яйца (220/12 Вт) | 4190 руб. |
| 63 яйца (220 Вт)    | 3950 руб. |
| 96 яиц (220/12 Вт)  | 5230 руб. |
| 96 яиц (220 Вт)     | 4890 руб. |



**Новинка!**  
В продаже инкубаторы с цифровым терморегулятором и гигрометром

**Как обогреть салон автомобиля?**

В холода, чтобы печка автомобиля обогрела салон, надо минут 20-30. Зачем ждать? Купите автомобильный обогреватель «Керамическое тепло»! Он сразу же подает теплый воздух даже при выключенном двигателе. С ним вы быстро обогреете салон автомобиля, разморозите стекла и защитите их от запотевания. 12 В, длина шнура 1 м. Гарантия 3 мес. Срок службы 3 года. Пр-во КНР.



**Обогреватель (150 Вт) – 1990 руб.**



**Звоните прямо сейчас!** Звоните с 6.00 до 21.00 по тел.: 8-800-7000-737 (звонок по России бесплатный); 8(8332) 54-10-10. Консультации по тел.: 8(8332) 54-12-00, 54-93-33.  
610026 г. Киров а/я10, отдел 18. Сбор за почтовый перевод – 6%. **Отправка заказов в течение 4 дней!**  
Оплата при получении на почте. Уточняйте информацию о доставке в отдаленные регионы. **реклама**

ОГРН 1124345016564 ООО «Компания Мир Комфорта», г. Киров, ул. М. Гвардии, 46, отдел 18. Перед применением ознакомиться с инструкцией. Товар сертифицирован!

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

### Полный набор комплектов ножей к ледобуру Nero-130/140

Ножи Nero совместимы во всеми отечественными ледобурами. Расстояние между осями болтов крепления – 16 мм. Назначение: прямые и полукруглые – универсальные; ступенчатые – для сухого и замороженного льда; зубчатые – для мокрого и сырого льда. В наборе есть комплект, позволяющий просверлить ледобуром 130 мм лунку Ø150 мм.



## БЛЕСНА «ОКУНЕВАЯ»

**О. ТЕМИНДАРОВ**  
г.Сызрань, Самарская обл.

Рыбалкой я увлекаюсь с малых лет. Сначала ловил только летом, с 12 лет – начал и зимой тоже. Подледную рыбалку я полюбил даже больше за ее разнообразие и большую доступность.

Самостоятельно изготавливаю блесны давно, преимущественно окуневые. Окунь на них ловились сносно, но что-то всегда не устраивало: то слишком легкие, то игра не такая, как хотелось бы. Постепенно улучшал внешний вид, доводил вес и игру блесны, постоянно экспериментировал с дополнительными раздражителями рыбы – «окуневым глазом» и подвесным лепестком красного или оранжевого цвета. В итоге получилась хорошо работающая в стоячей воде и на течении блесна.

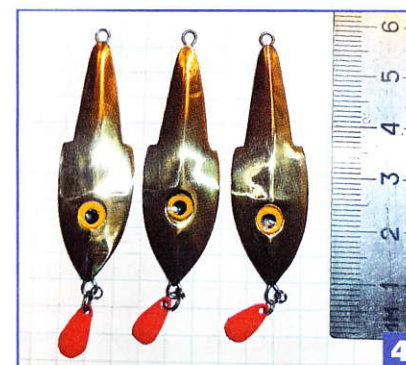
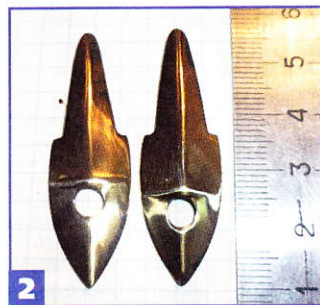
Она имеет оригинальный вид – более широкую плоскость, что позволяет

ей дольше планировать и дальше удаляться от оси лунки. Так она собирает окуней с большего расстояния, а нарисованный в нижней части глазок увеличивает количество поклевки примерно на 30%.

Ловлю я на эту блесну окуней, голавлей, попадались щука и судак.

Изготовление блесны довольно трудоемко, требует знание слесарного дела и умения пайки и полировки металла.

Сначала вырезаем из листового металла заготовку (фото 1), высверливаем отверстие для глаза. Зубилом и молотком придаем заготовке запы-



(фото 3). Удаляем лишнее олово и полируем вторично.

Глаз рисуем сначала желтой краской, потом черной (фото 4).

Блесну используем с боковым повод-

чатленную на фото 2 форму. Полируем с рабочей стороны. Внутреннюю сторону обрабатываем паяльной кислотой и лудим. Теперь надо нанести на луженую сторону олово с небольшим наклоном к низу блесны и впасть два колечка – под тройник и леску

ком или крючком-бегунком на леске. На крючок можно надеть мелкий бисер, твистер и т.д.

Рыбачу я этими блеснами 5 лет и с рыбой бываю всегда, выручали они меня и на соревнованиях по подледной ловле.

## ВТОРАЯ ЖИЗНЬ ФИДЕРНОЙ КОРМУШКИ

**А. ФАЛАЛЕЕВ**  
г. Киров

Предлагаю вниманию читателей вариант восстановления и, можно сказать, модернизации стандартной открытой прямоугольной фидерной кормушки. Как известно, ее слабое место – элемент крепления к леске. Во время эксплуатации, транспортировки бывает, что кормушки остаются без петельки.

Можно, конечно, поставить кормушку на карабин или самостоятельно изготовить петельку из проволоки, но предлагаемый мной вариант гарантирует свободное, без зацепов, перемещение кормушки по леске, к тому же обеспечивается надежность конструкции.

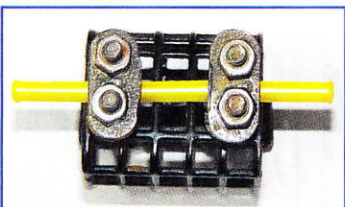
За основу конструкции я взял покупные дужковые зажимы для тросиков. Они продаются в любом строительном магазине и стоят копейки. По размеру подбирал такие зажимы, чтобы они крепились к одному продольному прутку кормушки.

Второй элемент – палочка от конфеты-леденца. Она обычно бывает довольно крепкая и качественно сделана. Длину выбрал такую, чтобы в смонтированном виде палочка выходила за пределы кормушки на сантиметр-полтора. Острые края убрал, подержав конец палочки секунду-две над открытым пламенем газовой плиты.

После сборки получилась надежная и удобная конструкция (см. фото).

Чтобы исключить раскручивание гаек, можно на резьбу дужки капнуть водостойкого клея или фиксатора резьбы.

Пропускаем леску снасти в трубочку – и кормушка готова к использованию.



Еще один плюс этой конструкции, по моему мнению, состоит в том, что под весом зажимов кормушка после заброса опускается в

воду этими зажимами вниз, что обеспечивает «заякоривание» на дне и гарантированно удерживает кормушку на месте даже на сильном течении.

## КОНУСНАЯ ДЖИГ-ГОЛОВКА

**М. СЕМЕНОВ**  
с. Ерилкино, Самарская обл.

Хочу поделиться опытом изготовления джиг-головок в домашних условиях. Для этого нам понадобятся: плотная бумага, тонкая медная проволока Ø0,2-0,5 мм, нитка, крючок с длинным цевьем (обычно такие используют для ловли налима), стаканчик от йогурта или обрезок пластиковой бутылки, немного песка, стальная проволока Ø1 мм.

Из бумаги делаем кулек 1 (рис.1) и с узкой стороны продеваем в него колечко крючка 5 с медной проволокой 3 (так он будет надежней держаться в свинце). Для верности бумагу за-

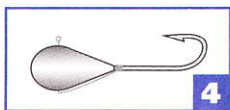
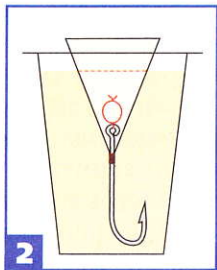
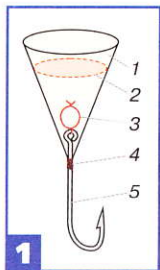
крепляем на цевье крючка ниткой 4. Свинец будет залит в форму до уровня 2.

Предварительно форму с помощью пинцета опускаем в стаканчик. Удерживаем ее на весу, в стаканчик засыпаем песок чуть ниже уровня кулька (рис.2). Теперь заливаем расплавленный свинец в кулек до уровня, показанного на рис.1. После полного застывания свинца достаем заготовку из песка и с помощью мелкого напильника скругляем ее широкую сторону.

Затем сверлим в будущей джиг-головке отверстие Ø1 мм, как показано на рис.3. В просверленное отверстие

вставляем стальную проволоку, на одном конце которой свита петля для крепления лески (поводка), а другой его конец зафиксирован на цевье (рис.4).

Наша джиг-головка готова.



# Для вас - только лучшее!



**Сапоги Белфут**

**Белфут — это отдых для ног во время ходьбы!**

**Белфут — легкий, мягкий, теплый и удобный.**

**Белфут — стоек к истиранию, с «зубастым» протектором и легко моется!**

Сапоги изготовлены из ЭВА, легкого и сохраняющего эластичность на морозе материала. Высота сапога с манжетой — 40 см; Манжета из водоотталкивающей ткани фиксируется шнуровкой. Чулок-вкладыш с оптимальной комбинацией слоев. Обеспечивают тепловой комфорт при температуре до минус 40°C.

**Ледобуры NERO**

**Ледобуры NERO — хит продаж 2011-2013 годов!**

Надежный стык секций, великолепная центровка площадок режущей части, высокоэффективный шнек, который обеспечивает отличную транспортировку ледяной крошки, «планетарная» рукоятка, суперножи под любой лед, тщательно рассчитанное соотношение «вес — прочность», широкий модельный ряд, созданный с учетом любых ледовых условий сделали **NERO** поистине народным ледобуром!



Технологический Центр ППМ  
Тел. (495)411-19-94 [www.pppmpro.ru](http://www.pppmpro.ru) [optppm@mail.ru](mailto:optppm@mail.ru)

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

Вопрос Александра 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  
Андрей Донсков,**



постоянный автор, хорошо знакомый читателям журналов «Рыболов» и «Рыболов-Elite» по публикациям о спиннинговой и троллинговой ловле.

манку шарнирно через заводное кольцо с грузилом-«чебурашкой» – тогда она будет меньше парусить в полете. А вот приманка, оснащенная жестко, то есть джиг-головкой, обладает высокой парусностью и при забросе входит в штопор, из-за чего дальность ее полета резко сокращается.

Поэтому, если дальность заброса не очень уж важна, к примеру, при ловле на небольшой реке с берега или на лодочной рыбалке, можно оснащать приманки джиг-головкой, а там, где дальность полета актуальна, лучше воспользоваться шарнирным соединением, то есть поставить грузило-«чебурашку».

**Вопрос** 

Чем принципиально отличается ловля с джиг-головками и с грузилами-«чебурашками»? И в каких случаях лично вы что предпочитаете?

**Александр**

**Ответ**

При оснащении и джиг-головкой, и «чебурашкой» приманка является переднеогруженной и предполагает ступенчатую проводку.

Когда требуется дальний заброс, желательно скреплять мягкую при-

**Вопрос**

У меня есть лишь один спиннинг на все случаи жизни – то есть им я ловлю на джиг-приманки, воблеры, «вертушки». Соответственно, и катушка одна, без запасной шпули. Что выбрать – мононить или «плетенку»? Ловлю на водохранилище и небольших реках, в него впадающих.

**Ответ**

Желательно выбрать именно плетеную леску, так как она имеет прак-

**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.



тически нулевую растяжимость, а это положительным образом скажется на контроле за приманкой при проводке, поскольку все неровности дна, подводные препятствия, цепляние травы за крючок блесны и, разумеется, все, даже самые слабые поклевки будут отчетливо передаваться на кончик удилища или в руку. А вот добиться таких ощущений при использовании обычной монолески вряд ли получится.

**Вопрос**

Подскажите, пожалуйста, несколько моделей воблеров для троллинга в следующих условиях: для ловли щуки на озере с глубинами 3-5 м в Тверской области и для ловли щуки и судака на Рыбинском водохранилище, на затопленном русле Мологи, где глубины до 11 м. Если можно, укажите ходовые размеры, расцветки и заглубление. И какой должна быть оптимальная скорость проводки?

**Ответ**

Для глубин 3-5 м хорошо подойдут воблеры фирмы RAPALA следующих моделей: Shad Rap (9 см), Tail Dancer (9 см), Down Deep Husky Jerk (10 см),

Trolls To Minnow (9 см), а также STORM – модели Thunder Crank Mad Flash (10 см), Deep Jointed Minnow Stick (9 см).

Для глубин до 11 м могу порекомендовать воблеры RAPALA Deep Tail Dancer (11 см) и STORM Deep Thunder (15 см). Что касается расцветок, то обычно, я применяю воблеры более естественной окраски, приближенной к натуральной рыбе: под окуня, плотву, уклейку.

Обычная скорость проводки воблера при троллинге составляет 4-7 км/ч.

**Вопрос**

Скажите, пожалуйста: какие цвета твистеров и джиг-приманок предпочитают щуки, окуни и судаки? И вообще, на что лучше ловить этих хищников?

**Ответ**

Выбор цвета зависит от нескольких факторов, и в частности от прозрачности воды и особенностей водоема. Общий принцип таков: чем мутнее вода, тем более яркие приманки следует пробовать, а чем она прозрачнее, тем более тусклые и темные.

Но бывает и так, что на каком-то одном водоеме при максимальной прозрачности воды и в условиях солнечной погоды лучше других работает яркий оранжевый виброхвост, или, наоборот на другом водоеме в дождливую погоду хорошо себя проявит темная, коричневая «резина».

Отсюда следует, что необходимо иметь некий набор силиконовых приманок разных расцветок и методом экспериментирования подобрать лучший цвет для конкретного водоема в конкретный день.

Для ловли щуки, судака и окуня существует огромное количество спиннинговых приманок: различные блесны, снасточки, воблеры, поводковые оснастки и т.д. На что лучше ловить этих хищников в первую очередь – ответить невозможно, результат напрямую зависит от условий ловли и характера водоема.

**Вопрос**

Предположим, вы приехали на незнакомый водоем. Что вы в первую очередь будете делать? А во вторую?

**Ответ**

Даже если я еду на знакомый водоем, то все равно знаю, река это или озеро, или пруд, или водохранилище, и потому еще дома выбираю те комплекты снастей и приманок, которые предназначены и пригодны для ловли в предполагаемых условиях.

Оказавшись на водоеме, нужно сначала осмотреться и выбрать перспективное место для ловли, а для этого обратить внимание на выступающие из воды стволы деревьев (коряжник), на характер береговой линии, на заросшие участки и прогалины среди

водной растительности. Если водоем проточный – то на изменения скорости и направления течения.

Определившись с местом ловли, начинаю экспериментировать с приманками в соответствии с данными условиями.

**Вопрос**

Подскажите, какую наживку лучше всего берет налим при ловле на Волге донными снастями.

**Ответ**

Сам я не ловлю налима на донку, но вот мои приятели, которые этим целенаправленно занимаются на Волге и Оке, успешно применяют в качестве насадки мертвую рыбку или пучок навозных червей.

**Вопрос**

Если у плавающего воблера отрезать пластинку и подсоединить к «чебурашке» проверенного веса, получится джиг-приманка. Можно еще снять передний тройник, если воблер небольшой. Пробовали ли вы такую оснастку? Если да, то каков результат по щуке?

**Ответ**

Лет десять назад я пробовал ловить на воблеры, оснащая их грузилами-«чебурашками», вот только лопасть не удалял и передний тройник не снимал. Рыба на них попадалась – преимущественно судак, реже щука.

Применял подгруженные воблеры только в проверенных местах с чистым дном, поскольку воблер (какой бы он ни был – китайский или японский) – достаточно дорогая приманка по сравнению с джиггом, и потерять

за одну рыбалку сразу несколько воблеров было просто жалко.

В ходе экспериментов такие «доработанные» воблеры не принесли мне каких-то выдающихся результатов. И вообще подгруженные воблеры работали не лучше джиг-приманок, а потому я вскоре забыл о них.

Воблер – приманка умная, имеющая свою игру. Эта приманка создавалась для достижения определенного эффекта за счет этой игры, поведения в воде. Огрузка лишает воблер всех этих преимуществ. Поэтому нет никакого смысла использовать его таким образом.

**Вопрос**

Я являюсь постоянным читателем журналов «Рыболов» и «Рыболов-Elite» и обратил внимание, что при описании снастей некоторые слова написаны сплошь большими буквами, а некоторые только начинаются с большой буквы. Означает ли это что-нибудь или это случайное написание?

**Ответ**

Я много лет проработал в редакции этих журналов, да и сейчас участвую в постоянных интернет-конференциях, и могу ответить на этот вопрос.

Большими (прописными) буквами в этих журналах пишут названия фирм, производящих снасти или торгующих ими, или оказывающих рыболовно-туристические услуги и т.д., а маленькими (строчными) – названия конкретных моделей. Это делается для того, чтобы читателю проще было ориентироваться в сложном названии той или иной снасти – сразу видно, какая фирма ее произвела.

Часто фирма-производитель попросту указывается первым словом в названии снасти, так это делается за рубежом. У нас неискушенный рыбак не всегда может различить, где название фирмы, а где название снасти, а такое написание позволяет ему сразу разобраться, что к чему. Пример: балансир RAPALA Jigging Rap.

**Вопрос**

Какая нужна проводка для «вертушки» при ловле окуня? И какая для поппера на щуку?

**Ответ**

При ловле окуня на вращающуюся блесну, я обычно применяю медленную и равномерную проводку. Поппер предназначен для рывковой проводки с паузами, ведь в большинстве случаев, именно в момент остановки приманки и случаются хватки.

**Вопрос**

Посоветуйте выбрать приманку для ловли щуки. Рыбалка предполагается на искусственном водоеме (это карьер, где раньше добывали песок), вода прозрачная, глубина у берега начинается с 1,5-2 м.

**Ответ**

Для начала попробуйте ловить на колеблющиеся блесны длиной 8-10 см разных расцветок, на вращающиеся блесны с лепестками Aglia и Aglia Long №1-3, на плавающие воблеры класса minnow длиной 8-10 см.

Если есть участки с чистым, не заросшим травой дном, можно попробовать и небольшие джиг-приманки (твистеры и виброхвосты), оснащенные легкими грузилами-головками весом 5-10 г.

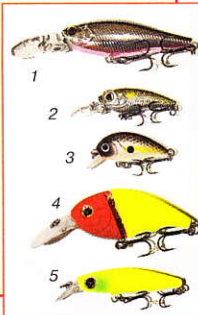


Ждем новых писем от юных авторов с фотографиями и рассказами о рыбалке. Не забудьте указать свою фамилию, имя, точный адрес и возраст. Автор опубликованного в этом номере письма получит приз от компании **FREEWAY** – официального представителя фирмы **KUTOMI** в России.

**Набор из 6 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. Kт-crank – длина 38 мм, вес 3,9 г, глубина 0,3-0,7 м, плавающий
4. Bald-crank – длина 60 мм, вес 10,1 г, глубина 1,5-2 м, плавающий
5. Deep drift – длина 55 мм, вес 5,1 г, глубина 1-1,5 м, тонущий



**Дима КАМЕНЕВ, 11 лет с. Райгород, Волгоградская обл.**

Мы с папой очень любим рыбалку и каждые выходные ходим на Волгу. Иногда получается поймать мало рыбы, но бывают и хорошие уловы.

Хочу рассказать, как я выловил своего самого крупного жереха.

Рано утром в субботу мы с папой, как обычно, отправились на рыбалку. Солнце еще только вставало, ветра не было.

Мы пришли на длинный песчаный пляж, собрали спиннинги и стали блес-

нить. Вскоре папа поймал на вращающуюся блесну двух хороших окуней, а у меня все не клевало. Вдруг я увидел недалеко от берега всплески какой-то крупной рыбы. Папа сказал, что это вышел на охоту жерех.

Добросить легкую блесну до рыбы у меня не получалось. Тогда я решил поставить блесну потяжелее. Это была длинная серебристая «колебалка».

Я забросил блесну метров на сорок от берега и стал медленно вести ее по поверхности воды. Блесну сносило течением, и я видел, как она сверкает на солнце своими боками.

Вдруг я почувствовал резкий удар и от неожиданности чуть не выронил из рук спиннинг.

Рыба тащила очень сильно, я с трудом крутил ручку катушки. Почти у самого берега жерех рванул в глубину, и кончик моего спиннинга сломался. Пришлось вытягивать рыбу за леску. Хорошо, что леска выдержала и не порвалась.

Домой своего огромного жереха я нес сам, хотя он и был очень тяжелый. Когда мы его взвесили, в нем оказалось 2 кг 800 г.

В это утро я впервые обловил своего папу!



**FREEWAY®**

**ЗИМНИЕ РЫБОЛОВНЫЕ КОСТЮМЫ «POLAR RING»**

«POLAR RING»  
RF205666 THERMO



Цельные костюмы «POLAR RING», специально созданные для зимней рыбалки в экстремальных условиях, сделаны по современным технологиям с использованием мембранной ткани R-TEX.

Костюм «POLAR RING» RF205666 THERMO рассчитан на рыбалку при температуре до -35°C. Подкладка выполнена из 3-слойного утеплителя, что позволяет носить эту одежду в любую, даже самую морозную погоду.

Костюм «POLAR RING» RF205666 DOWN рассчитан на рыбалку при температуре до -40°C. Подкладка выполнена из пуха гуся, что позволяет носить эту одежду в любую, даже самую морозную погоду.

Костюмы не промокают и не продуваются. Очень удобен капюшон со стоящим козырьком. Два внутренних утепленных кармана позволяют класть туда вещи, которые боятся холода, например телефон.

Костюмы прошли тестирование нашими рыбаками в весьма суровых климатических условиях и не вызвали никаких нареканий.



«POLAR RING»  
RF205666 DOWN



**ЗИМНИЕ РЫБОЛОВНЫЕ КОСТЮМЫ «RYOBI»**

Костюмы «RYOBI», специально созданные для зимней рыбалки в экстремальных условиях, сделаны по современным технологиям с использованием мембранной ткани R-TEX 3000/5000.

Костюмы рассчитаны на рыбалку при температуре до -35°C. Подкладка выполнена из 3-го слоя утеплителя, что позволяет носить эту одежду в любую, даже самую морозную погоду – не промокают и не продуваются.

Очень удобен капюшон со стоящим козырьком. Два внутренних утепленных кармана позволяют носить вещи, которые боятся холода, например телефон. Внешний карман с влагозащитной «молнией». Высокие штаны полностью закрывают спину и имеют «молнию» для более удобного надевания обуви.

Костюмы прошли тестирование нашими рыбаками в весьма суровых климатических условиях и не вызвали никаких нареканий. Размерная линейка от XS до 3L.



реклама



ООО «ФРИВЭЙ»  
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; e-mail: freeway@fwfish.ru  
Розничные продажи: www.freeway-market.ru

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

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

Участникам «Выставки» в этом номере будут направлены призы от спонсора рубрики – фирмы **ECO FISH**.

**А. и Е. СОЛОМИНЫ – чета заядлых рыбаков из г. Советска Кировской области. И у каждого из них были свои дни триумфа. Об этом они и рассказали в своем письме в редакцию.**

**Елена:**

Мой муж – заядлый рыбак, не упускает ни малейшей возможности слиться из дома на рыбалку. Иногда мы ездим вместе.

Вот и на этот раз мы вместе ловили на реке Пижме, которая протекает в Кировской области. Расположились на нашем любимом щучьем месте, где так хорошо покидать спиннинг в воскресное летнее утро.

Клевало плохо, мой муж поймал одного щуренка на 500 г, а я – одного окунька на вращающуюся блесну №3 от MEPPS.



Антон посоветовал мне поставить его любимый «Атом», сказав, что эта блесна выручала его на многих рыбалках.

Проплывая у камышового острова на нашей маленькой лодке, я забросила блесну в яму за остров и начала проводку. Вдруг почувствовала сильный рывок рыбы и сделала подсечку. Щука никак не хотела показываться, около 20 минут она таскала нашу лодку по тихой глади воды. Катюшка часто сбрасывала по 10-20 м лески, спиннинг изгибался, руки тряслись, но все-таки нам удалось завести в подсачек эту красавицу.

В этот день я, наконец, обловила мужа! Взвешивание показало 7 кг 100 г!

Я рыбачила на спиннинг FAVORITE Laguna с тестом 7-28 г, катушку использовала SHIMANO Catana 2500, разноцветный шнур Ø0,15 мм от POWER PRO.

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

Плавающие воблеры для ловли крупного хищника при любых погодных условиях. Рекомендуется ловля рывковой проводкой. При спокойном твичинге воблер ходит широкими галсами, при более частых рывках его движения становятся хаотичными. Длина 145 мм. Вес 15,5 г.



**Антон:**

В тот теплый августовский день новости с реки о крупных лещах не давали мне покоя, поэтому вечером я сел в машину и помчался на «секретное» место р.Вятки, указанное знакомым моего отца. Этот знакомый рассказал, что регулярно ловит там крупных лещей, да и стерлядка иногда почитает своим присутствием. Кроме того, по его словам, пару раз он цеплял там когото серьезного, но снасти не выдерживали рывков сильной рыбы, и после 15-20 минут судорожной борьбы он в очередной раз прощался со своими хитрыми оснастками, червями и живцами.

Когда я прибыл на место, оно показалось мне совсем не лещовым, скорее язевым – сильное течение, небольшая глубина. Ловил я на фидер. Течение было такое, что ни одна из моих нагруженных кормушек не могла удержаться на дне, а катилась, пока не

встречалась с каким-нибудь подводным препятствием, и вся моя оснастка из-за этого обрывалась. Пришлось ловить без кормушки, которую я заменил тяжелым грузилом-ложкой.

В течение двух часов ловли на червя и опарыша я не увидел ни одной поклевки. Решил попробовать ловить на малька. Опустил большой подсачек в мутные воды Вятки и поймал пару мальков длиной со спичечный коробок. Насадил одного на маленький карповый крючок VMC одного и забросил снасть в ночную реку.

К 22 часам было уже совсем темно, подул северный ветерок, а я, как назло, второпях забыл теплую куртку дома. Решил разжечь костер, отошел от фидера буквально на минуту – и вдруг слышу, колокольчик зазвенел, удочка на стойке чуть не упала. Началась долгая борьба.

И все же в конце концов судак на 4,5 кг оказался на берегу.



Автор публикуемого под этой рубрикой материала получит специальный приз от компании ТРИ ТОВАРИЩА.

Аналогичные призы ждут тех, чьи забавные рыболовные истории будут опубликованы в ближайших номерах.

### Рыболовные плоскогубцы FPG 02TR

Многофункциональный инструмент, изготовлен из авиационного алюминиевого сплава. Сменные губки из нержавеющей стали с разделителем для малых и средних разъемных колец с выемками для обжима. Сменные вольфрамокарбидные резцы режут пластиковую оплетку, тонкую струну, плетный шнур, леску, поводковый материал. Удобные ручки с пружинно-возвратным механизмом.



## КАМЕРНАЯ РЫБАЛКА

Компания городских рыболовов раскинула свои «навороченные» снасти на большом пруду, заросшем у берега камышом. Но электронные сигнализаторы молчали.

Рыболовы развели костерок, повесили на треногу котелок с чистой водой из пластиковых бутылок, почистили картошку и лук, приготовили лаврушку. Для уха не хватало только рыбы. Ну не ловилась она, несмотря на килограммы ароматной прикормки, брошенной в воду. Городские заскучали.

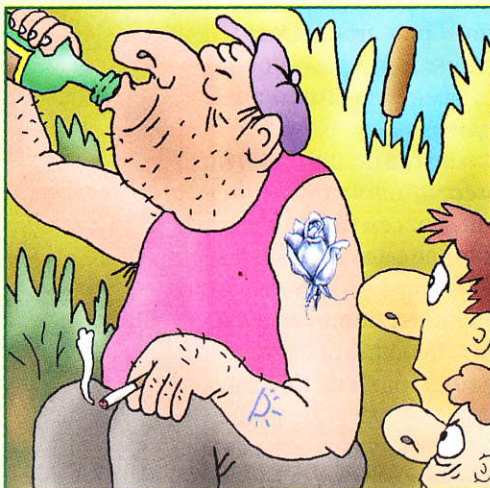
Неподалеку от грустной компании выглядывал из камышей жестяной нос утлой самодельной лодочки. Там, в камышах, слышался характерный плеск, поднималось и опускалось желтое бамбуковое удилице, каких не встретишь уже ни в одном рыболовном магазине.

Ближе к обеду, когда вода в котелке почти уже выкипела, а рыболовам пришлось доставать колбасу, зашуршал раздвигаемый лодкой камыш, и на берег вышел человек.

**В. ВОРОНИН**  
г. Санкт-Петербург

Был он сухощав и немолод, одет в видавшие виды штаны и майку. На смуглом плече синела татуировка, весьма реалистично изображавшая полураспустившийся бутон розы.

Мужчина подошел к костерку и попросил огоньку. В надежде выведать секреты местной рыбалки приезжие



постарались задержать его у костра подольше. Соблазнили бутылкой холодного заморского пива.

Пришелец закурил, присел на большую коряжину и с удовольствием стал потягивать пиво из запотевшей зеленой бутылки. Завязался разговор.

Оказывается, чтобы поймать здесь карася, не нужно забрасывать крючки на середину пруда. Нужно ловить у самой границы камыша. И исключительно на навозного червя.

Деревенский рыболов сходил в лодку и вернулся с садком, в котором трепыхалось больше ведра карасей, щедро отсыпал «на уху» и даже вызвался сам ее сварить.

Уха получилась наваристой и вкусной.

Прихлебывая юшку из большой алюминиевой кружки и пропустив пару стопок, местный житель поведал интересную историю, приведенную ниже в литературной обработке.

\*\*\*

В застойные времена многое в нашем государстве работало плохо или никак не работало. Но, как и во все прочие времена, тюрьмы работали исправно.

Как и на прочие государственные институты, брежневская эпоха наложила свой особый отпечаток и на репрессивный аппарат. Как уродливый слепок со сталинского ГУЛАГа, когда для достижения великих целей использовался рабский труд, появилась так называемая «химия». Сущность этой «химии» заключалась в том, что



Три товарища

## Профессиональные инструменты для рыбалки

ЖДЕМ ВАС НА ВЫСТАВКАХ

“ОХОТА И РЫБОЛОВСТВО НА РУСИ”

- “Крокус-Экспо” - 19-22 сентября
- ВВЦ - 3-6 октября
- “Ленэкспо” - 17-20 октября



<http://www.ttov.ru>

Заходи! Регистрируйся! Получи скидку!

+7 (495) 514-43-75 ♦ info@ttov.ru



Предъявителю объявления при покупке товара на выставке наш фирменный подарок – кусачки!



заклученных не держали в тюрьмах и лагерях, а отправляли на так называемые «стройки народного хозяйства». Проживали они в спецобъектах под строгим надзором милиции, получали мизерную, но все-таки зарплату, могли даже в отпуск домой съездить. При хорошем, естественно, поведении и благорасположении начальства.

По сути, это был принудительный аналог сравнительно добровольных «комсомольскихстроек». Зачастую и объекты этихстроек были одни и те же. Как, например знаменитый БАМ, который строили зеки, а по телевизору показывали комсомольцев. По существу это было принудительное перемещение рабочей силы по территории страны – бледный аналог трудовых армий, придуманных еще Троцким.

На «химию» отправляли тех, кто совершал не очень серьезное преступление. Подрался, например. При этом событии сажали обоих драчунов, важен был сам факт драки. Наказывали «химией» и за прочие прегрешения перед советской властью – такие, как тунеядство – это безработица на оборот.

Для того, чтобы наловить достаточно дешевой рабочей силы, бесправной в силу своей осужденности, сажали много и охотно, особенно молодежи. Это было государству выгодно. Молодые люди быстро привыкали к новому месту жительства и работы, женились на местных, получали комнаты в общежитиях, а со временем и квартиры, обзаводились детьми и имуществом – в общем, формировали новый рабочий класс не там,

где сами хотели, а там, где нужно государству. Такая вот химия с социологией.

Это предыстория.

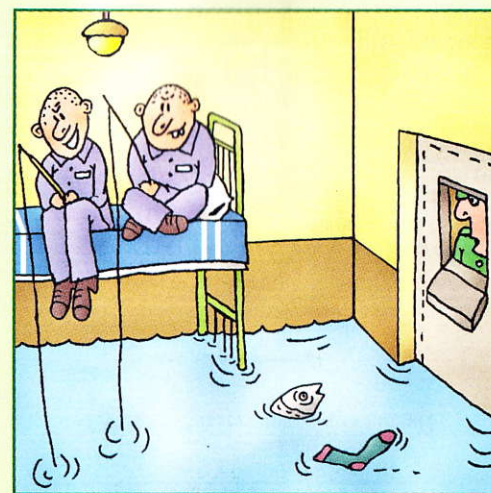
А сама история приключилась в одной из тюрем, в камере малолеток, которым еще не исполнилось, но вот должно было исполниться восемнадцать лет, и тогда они станут полноправными гражданами страны, а следовательно, и полноправными заключенными, этих самых прав лишенными по суду. И тогда они с полным правом отправятся по этапу на неведомую и желанную «химию». Потому желанную, что «химия» – это свобода. Пусть и куцая, ограниченная, но свобода. А что может быть желаннее свободы для узника? Тем более молодого, только-только оторванного от родителей?

Ну, а в ожидании томиться, особенно в этом деятельном возрасте, скучно. Вот и придумывали себе малолетки различные развлечения и увеселения, зачастую не самые безобидные.

На этот раз решили устроить рыбалку. Всей камерой. Человек тридцать участвовало.

В те времена соленую кильку в этой тюрьме, как, наверное, и во всех тюрьмах, давали вволю. В каждой камере стояли целые бачки с этим лакомством. Самые разнообразные блюда приспособились готовить из нее сидельцы – от вяленой рыбки, высушенной меж газетными листами, до изысканного форшмака.

И вот что юнцы придумали. Заткнули дырку унитаза тряпками. Мятым черным хлебом тщательно замазали щели дверей. И открыли кран.



Пока вода набиралась, разобрали венники на удочки. Вместо лески привязали к «удилищам» нитки, выдернутые из половых тряпок.

Забрались рыболовы на второй ярус шконок. Выпустили в образовавшееся озеро соленую тюльку из бачков и приступили к рыбалке.

Поначалу клевало плохо. Вообще, можно сказать, не клевало. Потом догадались привязать рыбу к ниткам. И пошла рыбалка! То и дело мелькали в воздух серебристые рыбки под восхищенные возгласы рыболовов. Их тут же опускали в воду и снова вылавливали. Совсем как у современных любителей спортивной рыбалки. Весело!

Шум, гам и веселье услышал вертухай. Заглянул в глазок камеры и обалдел. Позвал других вертухаев. Они тоже обалдели. И дверь открыли камеры. Их смыло волной. Шуму потом было...

Не один десяток лет прошел, а про эту рыбалку до сих пор ходят легенды по этапам и тюрьмам. И не только по тюрьмам. Рыболовы выросли и даже состариться успели. Рассказали эту историю своим детям и внукам. А те – своим детям и внукам. С невозможными и невероятными подробностями рассказывали. Как и положено рассказывать про рыбалку рыболовам.

Ведь рыбалка – она и есть рыбалка. Разная в разных условиях и условностях, но одинаковая в главном. Для нее нужны вода, удочка и рыба.

Ну и рыболов, разумеется.

РЕКЛАМА

**Заточка ледобуров – финских, шведских**

м. «Пионерская» • 8-903-509-76-32  
м. «Октябрьское поле» • 8-499-740-61-43  
м. «Речной вокзал» • 8-495-780-34-63

Интернет-магазин товаров для рыбалки, туризма, кемпинга

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

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

Снасти, оснастки, палатки, костюмы, спальники, рюкзаки

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

**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)

Чтобы оформить редакционную подписку на журнал «Рыболов» с №1 по №12 за 2014 год с доставкой на дом, нужно заполнить прилагаемую квитанцию, оплатить до 31 декабря 2013 г. в любом отделении Сбербанка и отправить копию документа об оплате по адресу: 107078, Москва, а/я 118 или по факсу: (495) 607-19-94.

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

Стоимость редакционной подписки на 2014 г. (12 номеров) с доставкой на дом (только для жителей России) – 1020 руб.

Предложение действительно до 31 декабря 2013 г.

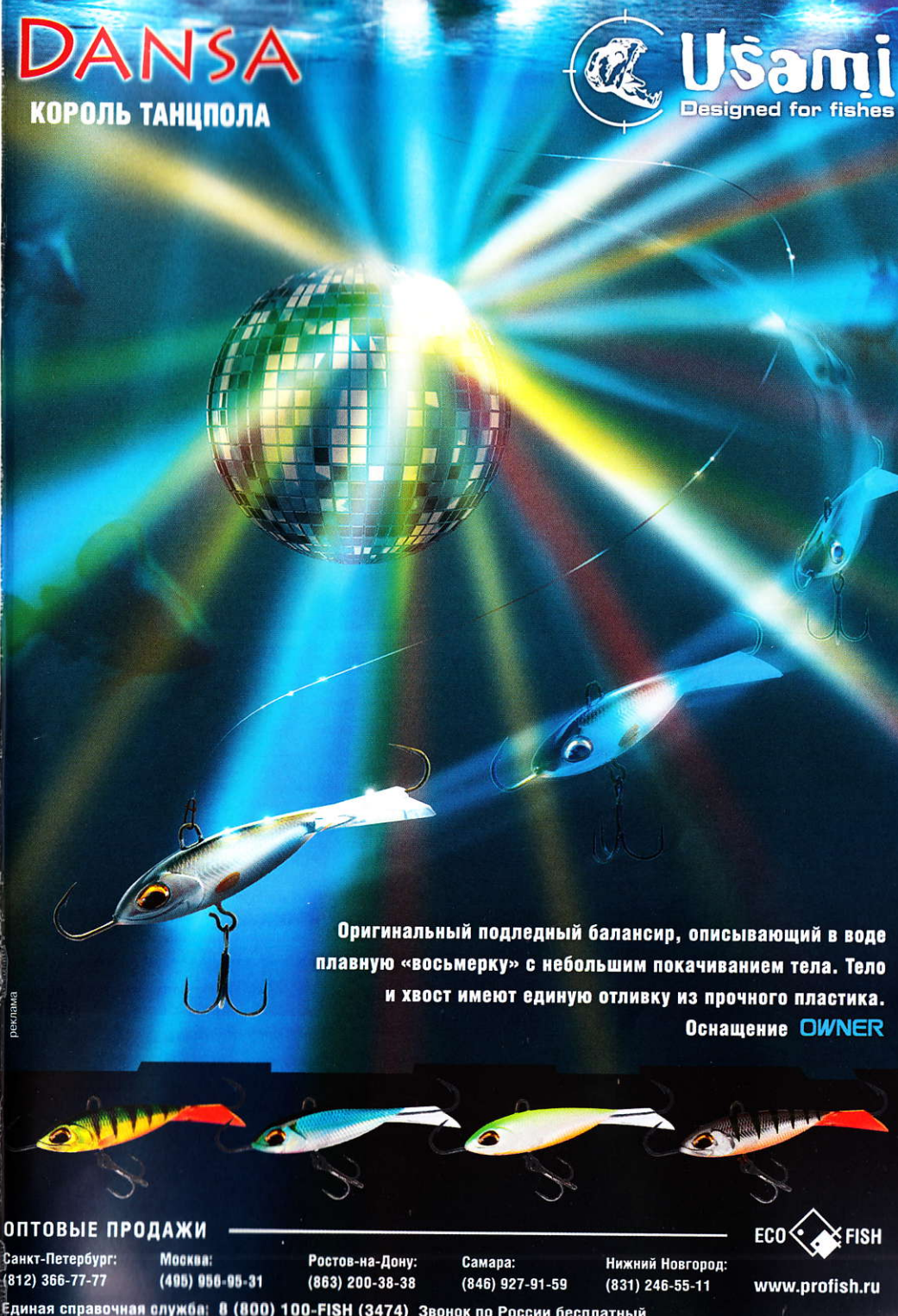
Справки по тел.: (495) 607-19-94.

|   |   |  |      |                   |
|---|---|--|------|-------------------|
| ИЗВЕЩЕНИЕ   | Форма № ПД-4  |  |      |                   |
|   | ООО «Редакция журнала «Рыболов» ИНН 7708050121<br>получатель платежа  |  |      |                   |
| Кассир  | Расчетный счет № 40702810100000000516   |  |      |                   |
|   | в <u>Связной Банк (ЗАО)</u><br>(наименование банка,<br>к/с 30101810800000000139 БИК 044583139 КПП 770801001<br>другие банковские реквизиты) |  |      |                   |
| фамилия, и., о., адрес плательщика                  |   |  |      |                   |
| Вид платежа   |   |  | Дата | Сумма             |
| Подписка на журнал «Рыболов» с №1 по №12 за 2014 г. |   |  |      | 1020 руб. 00 коп. |
| Плательщик  |   |  |      |                   |
| КВИТАНЦИЯ   | ООО «Редакция журнала «Рыболов» ИНН 7708050121<br>получатель платежа  |  |      |                   |
|   | Расчетный счет № 40702810100000000516   |  |      |                   |
| Кассир  | в <u>Связной Банк (ЗАО)</u><br>(наименование банка,<br>к/с 30101810800000000139 БИК 044583139 КПП 770801001<br>другие банковские реквизиты) |  |      |                   |
|   | фамилия, и., о., адрес плательщика  |  |      |                   |
| Вид платежа   |   |  | Дата | Сумма             |
| Подписка на журнал «Рыболов» с №1 по №12 за 2014 г. |   |  |      | 1020 руб. 00 коп. |
| Плательщик  |   |  |      |                   |

# DANSA

КОРОЛЬ ТАНЦПОЛА

**Ušami**  
Designed for fishes



Оригинальный подледный балансир, описывающий в воде плавную «восьмерку» с небольшим покачиванием тела. Тело и хвост имеют единую отливку из прочного пластика.

Оснащение **OWNER**

### ОПТОВЫЕ ПРОДАЖИ

Санкт-Петербург:  
(812) 366-77-77

Москва:  
(495) 950-95-31

Ростов-на-Дону:  
(863) 200-38-38

Самара:  
(846) 927-91-59

Нижний Новгород:  
(831) 246-55-11

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

ECO FISH

www.profish.ru

NORFIN

# DISCOVERY

АБСОЛЮТНАЯ ЗАЩИТА!



**РЫБОЛОВ**  
РОССИЯ *сервис*

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

реклама