

Читай - и поймашь!®

ISSN 0233-7754

РЫБОЛОВ

РЫБОЛОВ®

ДЕКАБРЬ

12' 2013



**Спиннинг
при
минусе -
мелочей
не бывает**
(стр.44)

**Мемориал
Оскара Соболева.
Абсолютный
рекорд: 9 200!**
(стр.75)

**Зимний
фидер.
Как
накрыть
стол
для
леща?**
(стр.16)

12+

ISSN 0233-7754
13012
9 770233 775006

Для тех,
кому важен результат!

FLAMINGO



Модель	Типоразмер	Передаточное отношение	Количество подшипников	Емкость шпули мм/л
INFINITY 2307 AN-F	3000	6.2:1	6+1	0.16/180, 0.18/150, 0.20/100
INFINITY 2407 AN-F	4000	6.2:1	6+1	0.20/200, 0.28/150, 0.30/100
PHANTOM 2307 AP-F	3000	5.2:1	6+1	0.16/180, 0.18/150, 0.20/100
PHANTOM 2407 AP-F	4000	5.2:1	6+1	0.20/200, 0.28/150, 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

МАССОВЫЙ
НАУЧНО-ПОПУЛЯРНЫЙ
ИЛЛУСТРИРОВАННЫЙ
ЖУРНАЛ

РЫБОЛОВ

Основан в январе 1985 года

ДЕКАБРЬ 12/2013

Техника и тактика ловли

- А. ПОХЛЕБКИН – Щука в ивняке **2**
- А. АРТЕМОВ – С фидером к лещу на зимнюю квартиру **16**
- Ю. ЮСУПОВ – Зимой за крупным окунем и голавлем **24**

Рыбы и рыболовы

- В. ВОЛКОВ – Жерлица на первом льду **36**

Снасти и снаряжение

- П. КОНОПЛЕВ – Спиннингист в начале зимы **44**
- А. ВОЛЕГОВ – Зимняя блесна для новичка **58**

Спорт

- И. ЧИНЯКОВ – Серебряный «дубль» российских СПИННИНГИСТОВ **68**

Срочно в номер!

- Успех на «Успехе» **75**

Самodelки

- С. НОВИКОВ – Кивок и коробочка для мормышек **76**

Вы спрашивали?

Рыбачок

- 84**
- Выставка рыболовных достижений **86**

У костра

- М. АНДРЮЩЕНКО – Новогодние караси **88**

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:
А. АРТЕМОВ, А. ВОЛЕГОВ,
В. А. ВОЛКОВ, В. Н. ВОЛКОВ,
П. КОНОПЛЕВ, С. НОВИКОВ,
А. ПОХЛЕБКИН, А. РАССТЕГАЕВ,
И. ЧИНЯКОВ

На обложке: фото А. РАССТЕГАЕВА
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 17.11.2013 г.

Объем 6 печ. л.
Формат 145x210 мм, бумага мелованная

Цена договорная. Тираж 55000 экз.
Отпечатано в типографии Lietuvos rytas

Тел.: (+370 5) 274-37-43; +7 (495) 343-60-10
Рукописи не рецензируются и не возвращаются
Редакция оставляет за собой право
не вступать в переписку

© ООО «РЕДАКЦИЯ ЖУРНАЛА «РЫБОЛОВ», 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

ВИДЕО ПРИЛОЖЕНИЕ

АКВАРИУМ

ЗАКАЗЫ

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

ПОДПИСКА

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

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

ИМП

Гильдия издателей периодической печати

ЕАРА

Европейская Ассоциация производителей и поставщиков рыболовного снаряжения

Как говорят оптимисты, если вам достался лимон, сделайте из него лимонад. Несколько маловодных лет привели к тому, что на подмосковных водохранилищах почти все отмели густо заросли ивняком. Вырубать его, понятное дело, ни у кого руки не дошли. Потом уровень воды поднялся, а ивняк оказался на дне, превратившись в густой коряжник. Ловить в нем, честно говоря, проблематично. Эти заросли специфичны, поскольку состоят из длинных упругих ветвей, зацепы в них обычно мертвые, спасти оснастку удастся не всегда. Зато рыбе ивняк пришелся по вкусу.

Надо ли говорить, что столь прекрасное место для засад щука проигнорировать не могла. Некоторые участки оказались просто перенасылены пятнистой хищницей. Но не все, что несколько осложняет нашу рыболовную жизнь. На-

верное, на все заросшие мелководья щук попросту не хватило.

Это, конечно, шутка, но вот определять, насколько перспективен для ловли хищника тот

тем больше щук может таиться в коряжнике.

Особенно хороши участки с затопленным ивняком в начале зимы. Кислородный режим еще отменный, и заросли дают щуке исключительные преимущества. Из разреженных вет-

или иной затопленный ивняк, придется всерьез и только на практике. Пожалуй, подсказка тут может быть только одна

А. ПОХЛЁБКИН,
наш корреспондент

ЩУКА В ИВНЯКЕ

– чем меньше на близлежащей акватории прочих перспективных мест,

вей – отличный обзор, а об успешной маскировке с ее-то окраской и говорить не приходится.

А вот по мере нарастания льда ситуация будет меняться. Затопленному ивняку всего несколько лет, поэтому подо льдом он все еще активно гниет, поглощая из воды кислород. Под-



ТЕХНИКА И ТАКТИКА ЛОВЛИ

тверждением этой гипотезы служит тот факт, что уже спустя месяц результаты рыбалки в таких местах получаются намного хуже, чем, скажем, на бровках.

Надо заметить, что по первому льду, нарощему неравномерно по всему водохранилищу, выбор акватории возле затопленных ивняков часто оказывается вынужденным. Возле мелководий в заливах и верховьях водоема поверхность воды схватывается быстрее, а до бровок иной раз удается добраться лишь через несколько недель.

Пока лед прозрачный, внешние границы ивняка часто удается определять визуально. Ловить следует в 2-5 м от

них, разумеется, на чистой воде. Главная проблема заключается, ясное дело, в зацепах, без них редко когда получается порыбачить, ведь помимо ветвей ивняка досаждают еще и расходящимися в разные стороны корневищами.

Как уже говорилось, отцепить крючок удается нечасто, обычно приходится обрывать оснастку. А слабое место на щучьей жерлице, к сожалению, как раз основная леска...

Исходя из этого много жерлиц лучше не ставить, обычно вполне достаточно пяти-семи. Хищник в самом начале зимы очень активен, поэтому брать его надо не числом, а умением. Представляя снасти через

каждые 2 часа, зачастую удается обнаружить уловистый пятачок и на нем прекрасно отловиться.

Но вот снег укрыл прозрачный лед. Теперь устанавливать снасти приходится почти вслепую. И в этом кроется очередная проблема. Как узнать, где заканчивается ивняк и начинается чистое дно?

Чтобы не определять границу путем проб и ошибок (читай – зацепов и обрывов), ищем такие заросли, вдоль которых проходит свал в глубину. Неважно, увеличивается она на метр или пять, а важно, чтобы дно не было пологим, тогда по глубине можно точно определить, где заканчивается затопленный ивняк.



ЗИМНЯЯ ПРИКОРМКА

Sensas
CHAMPION DU MONDE

РАЗРАБОТАНО И ПРОВЕРЕНО
ПРОФЕССИОНАЛАМИ!



- готовая к применению
- сразу начинает «работать»
- быстро собирает рыбу и долго ее удерживает, не насыщая
- не замерзает на морозе



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

А вот на пляже всегда возможны неприятные сюрпризы – отдельные кусты могут располагаться в 20-30 м, а то и больше от основных зарослей в сторону русла. После поклевки мы видим, что щука, разматывая леску, удаляется от берега, с облегчением выдыхаем, никуда не спешим, а спустя минуту-другую обнаруживаем глухой зацеп...



Перед ледоставом воду обычно сбрасывают, и верхушки кустов выступают из льда. Они

для нас – первый ориентир. Теперь смотрим на очертания берега, чтобы оценить перспектив-

драгоценное время переловедья на откровенную мелочь. Ведь можно отлично половить взрослую щуку, которая уже спустя пару недель начнет капризничать.

Ивняк может располагаться как у берега, так и на середине водоема. Что лучше – однозначного ответа нет. Затопленный зако-

ность прилегающего к зарослям участка. Если понимаем, что перепадов глубины на нем найти не получится, то идем дальше. Скорее всего, в столь простых местах будет только мелкая щука-«травянка» – средним весом около 500 г. Ее, конечно, может оказаться предостаточно, но, по моему мнению, не стоит тратить



ряженный остров – это всегда хорошо, но если рядом с прибрежным ивняком находится устье крупного ручья или проходит излучина затопленного русла, то такой участок может оказаться еще более перспективным.

В некоторых местах длинная полоса коряжника проходит и у берега, и почти на середине водоема. Скорее всего, ивняк оторачивает старицу затопленной речки или ее приток. Если эта протока петляет – место определенно стоящее. А если прямая... Тут дело

сложнее, надо обращать внимание на сезон и доступность этого места.

Поясню свою мысль. На простом участке мы ожидаем найти меньше щуки. Однако если рыба активно передвигается (что характерно как раз для самого первого льда) и если ее тут регулярно не «выбивают», поклевки по количеству и качеству не уступят тем, что случаются на лучших местах водоема, страдающих от постоянного рыболовного прессинга.

Итак, по верхушкам кустов мы нашли затопленные заросли в пер-

спективном месте. Надо расставлять снасти. В сам ивняк лезть не стоит. Во-первых, в самом начале зимы лед там будет слабее, чем над чистым дном. Во-вторых, ловить в ивняке на жерлицы – занятие не для слабовольных. Поклевки может быть очень много, но изобилие зацепов вам обеспечено. Клюнувшая рыба не преминет удрать в дебри, и вытащить ее оттуда будет проблематично, поскольку леска может обмотаться вокруг множества ветвей.

Да что там хищник – даже живец на крючке



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

ОПТОВЫЕ ПРОДАЖИ

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

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

ECO FISH

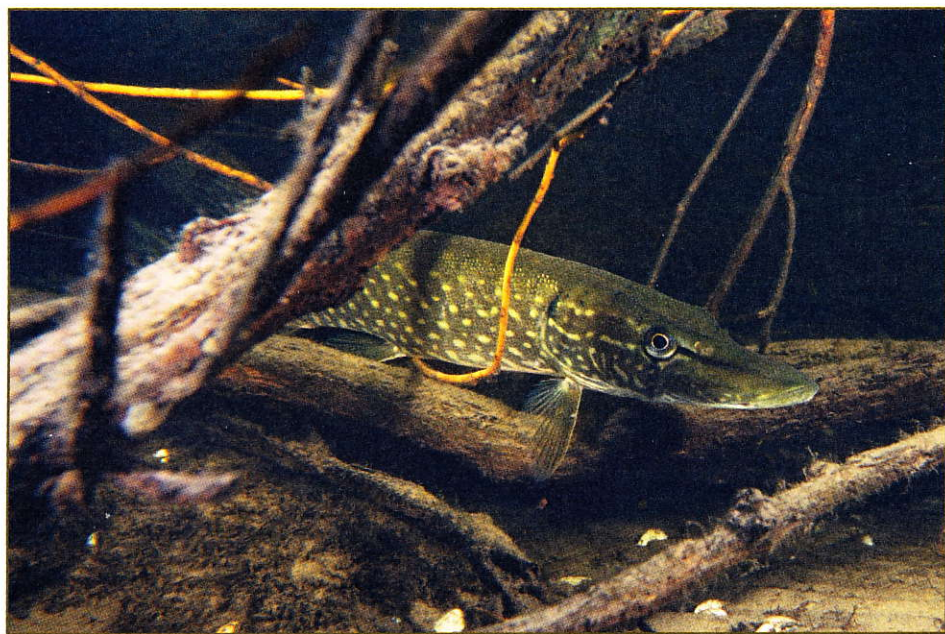
www.profish.ru

частенько залезает в крепь, и из-за него приходится обрывать леску. С блесной, подавая ее над ветвями или в окнах между кустами, в таком месте еще может повезти – оснастка вернется невредимой, а вот с жерлицами – на везение лучше не рассчитывать.

рослей. Сверлим ряд лунок с глубины на мель и обходим их с глубометром, а лучше – с ненужным балансиrom, у которого заранее удалены крючки. Нашли уровень, на котором приманка начинает стучать по ветвям. Теперь уточним, каков он, змейкой просверлив лунки вдоль

которые находятся выше него по склону. Правда, тут еще надо прикинуть расстояние от ивняка «по горизонтали», чтобы рыбка не смогла до него дотянуться.

Дальше смотрим, что за свал идет от ивняка. Три самых распространенных варианта: первый – «стенка»; второй –



Щука отнюдь не сидит безвылазно в самых дебрях. Активная рыба либо держится по периметру ивняка, либо патрулирует окружающую акваторию. Вот там-то и постараемся ее перехватить.

Первым делом надо определить границы за-

нужной изобаты. Проведрили их, окончательно выяснили, с какой глубины начинается ивняк – допустим, с 3 м и менее. Значит, устанавливая снасти над глубиной 3,5 м, мы можем рассчитывать, что наш живец не будет касаться веток,

с полоской полива между зарослями и основным свалом; третий – практически однородный.

В первом случае все довольно просто (рис.1). Первый ряд жерлиц – вдоль подножия свала, второй в 10-15 м от нее.

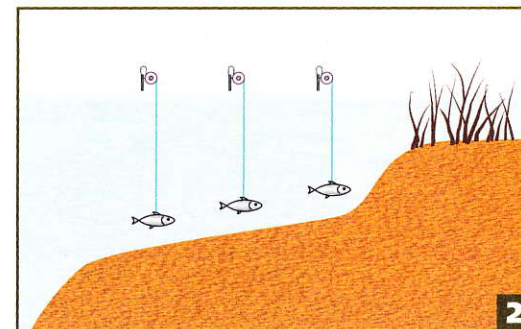
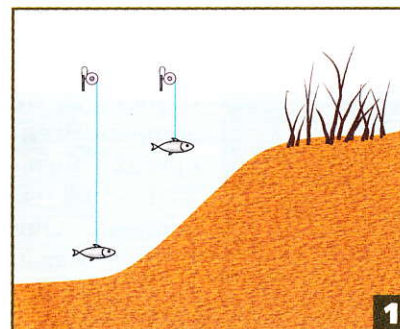


Необязательно выставлять снасти по прямой. Всегда лучше некое подобие змейки. Так боль-

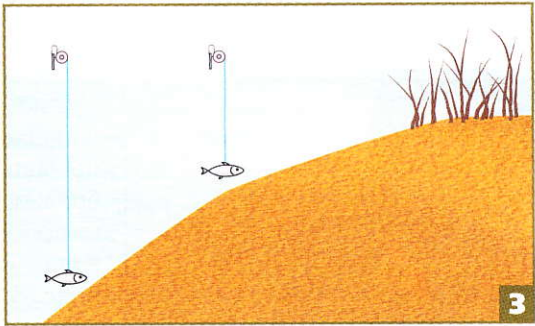
ше шансов попасть на охотничьи тропы щук, которые могут быть узкими.

На ближайших к ивняку жерлицах возможны дополнительные изыски – например, живцов можно поднять повыше, на уровень бровки, чтобы показать их щукам, которые «окопались» в самом коряжнике. В этом случае половина жерлиц в первом ряду нацелена на них, а вторая – на хищниц, которые рыскают в поисках добычи вдоль нижней части свала.

Наиболее перспективны и довольно просты свалы с участком полива (рис.2). Выглядеть это может приблизительно так: заросли ивняка до глубины 1,5 м, за ними крутая ступенька высотой около 0,5 м, а затем ровная или слабопокатая площадка до свала в русло. Ее ширина может быть как 10-20 м, так и все 200. Наиболее перспективна именно площадка – это па-



стбище для кормовой рыбы. При глубине до 3 м здесь должно быть много плотвы и окуня, а если больше – то и подлещика с густерой.



На узкой площадке жерлицы располагаем змейкой, петляющей от одного ее края до другого; на широкой – в три линии: первую – в 2-5 м от границы коряжника, вторую и третью – почти параллельно им через 10-15 м.

Остальную «поляну» оставляем для тех, кто нацелен на ловлю щук вдоль бровок, а также для новичков.

Через какое-то время станет ясно, на какой линии щука более активна. Далеко не всегда поклевки больше возле самого коряжника. Это зависит от множества факторов, не



последний из которых – время, прошедшее с начала ледостава.

Труднее всего понять, где ставить жерлицы на однородном, но не слишком крутом свале под углом около 30°, когда между верхней точкой свала и коряжником нет

декабря. Уже несколько недель погода издевалась над рыбаками. Небольшой минус на следующий день превращался в существенный плюс. Вот вроде морозец, но в предыдущие дни выпало столько снега, что лед под толстым пуховым одеялом просто не может замерзнуть.

Относительно прочный лед образовался только на впадающих притоках да на небольшом участке в верховьях водоема, куда и нахлынули все страдающие жерличники, правда, большей частью местные. Они успешно ловили около двух недель, потом ры-

даже узкой полоски плоского полива (рис.3).

...Примечательна позапрошлогонья рыбалка на одном из москварецких водохранилищ. Дело было в кон-



Сделано в Швеции.

MORA ICE



Ледобуры Mora Ice™ – истинно шведское качество! Произведенные в Швеции, отличаются долгим сроком службы и легко режут лед! Порошковое покрытие предотвращает образование наледи. Комфортные ручки, повторяющие анатомическое строение рук, обеспечивают максимальный комфорт при использовании.



NORmark

ЭКСКЛЮЗИВНЫЙ ОПТОВЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР



www.normark.ru



www.normark.by



www.normark.kz

Интернет-магазин

Более 5000 наименований товара в наличии
 Доставка по России

shop.technomarin.ru



Ремни вариаторов для снегоходов



Винты гребня Solas



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

ба стала привередничать. Местом рыбалки стала загопленная канава – скорее всего, это была старица шириной в полсотни метров под противоположным берегом от русла. Шла она практически по прямой, получилась своего рода «труба».

Пройдя по льду не менее километра, мне с

Делать нечего – для начала решил изучить рельеф дна. От середины старицы к «моей» бровке вначале идет плавное повышение с 5,5 до 4,5 м, дно очень мягкое. Затем резкий подъем, но не стенка, с 4,5 до 3,2 м, затем наклон становится несколько менее крутым.

По всей высоте грунт до-

именно на перегибе. Получилось это лишь отчасти. Погода была, мягко говоря, некомфортная – со шквалистым ветром, и много сверлить да измерять глубину не хотелось.

В результате я точно, с промером, выставил лишь три жерлицы, еще четыре – приблизительно-



трудом удалось отыскать свободный участок «внешней» бровки, прибрежная была «окучена» местными рыболовами очень плотно. Ну что ж, если этот участок пустует, значит, они сочли его менее перспективным по результатам рыбалок предыдущих дней, ведь старых лунок хватало и тут.

статочно плотный. Густые заросли ивняка располагались от мели на верхушке острова до глубины 2,5-2,7 м.

Картина в целом ясная, наиболее примечательное место – точка перегиба на 3,2 м. До ивняка от нее около 5 м по горизонтали. Проблема была только одна – точно выставить снасти

но, а оставшиеся три поставил около глубинного перегиба свала на 4,5 м.

Спустя три часа у меня было три флажка, причем все поклевки удалось реализовать, и произошли они как раз на трех точно выставленных жерлицах. Зайдя с фланга, я обнаружил, что эти три жерлицы на-



санном случае, точку перегиба. К тому же на не прямых свалах уже в нескольких метрах в сторону она может и не проследиваться или находиться на другой глубине. Поэтому жерлицы надо расставить так, чтобы они заведомо попали на все воз-

ходятся на одной линии – значит, эта бровка чуть ли не идеально прямая, а оставшиеся жерлицы находятся то в 2 м правее, то в 5 м левее.

Решил переставить парочку снастей на эту линию. В результате на одну из них клюнули две щуки подряд, на другую – попалась самая крупная рыбина дня. Да и мой напарник, не поленившийся про-



должить эту линию в свою сторону, сумел изловить несколько хвостов. На всех оставшихся жерлицах мы увидели за весь день лишь несколько вхолостую сработавших флажков. Вывод из этой истории таков. Основное

внимание надо было уделить именно самому свалу. Так или иначе, но щука всегда передвигается по нему – когда по «вертикали», а когда и по «горизонтали». Не всегда при измерении глубины удается найти что-нибудь примечательное – например, как в опи-

можные участки свала. При этом снасти могут оказаться даже в 5-10 м друг от друга. Это не страшно, поскольку будут нацелены на рыбу в разных горизонтах. После пары поклевков на какой-то одной жерлице стоит изучить окрестности счастливой

лунки, понять, что привлекает тут щуку, и если это удалось, надо искать подобные точки выше или ниже по течению, чтобы перенести на них жерлицы.

Однако при этом хотя бы пару снастей надо обязательно поставить и держать (!) на другом уровне. Если мешает коряжник на верхней границе свала, обязательно надо проверять нижнюю. При глубине до 5-7 м и достаточной проточности вполне может оказаться, что щука будет охотиться именно там – по крайней мере, возможен краткосрочный выход в течение дня.

Специфика ловли возле коряжника влияет и на момент, который мы выбираем для подсечки. У каждого жерличника свое представление, когда это надо делать. Обычно торопить-

ся не стоит. Однако, быстро подойдя к сработавшей возле ивняка снасти, важно сразу оценить, куда уходит леска. Обычно она уходит именно в сторону коряжника. В этом случае, особенно если до зарослей всего несколько метров, есть смысл и поспешить. Если засеченная хищница доберется до гибких ветвей, то вытащить ее оттуда будет очень трудно – гораздо сложнее, чем из тростника или глубинного коряжника.

Некоторые рыболовы для ловли возле коряжника используют толстые основные лески. Понятно, для чего, но тут возникает своя проблема: чем толще леска – тем больше ее память. Мононить уходит в лунку спиралью, и не всегда можно понять, куда именно. Кроме того, е-

ли размотка была длинной, а потом катушка остановилась, не исключено, что рыба развернулась и движется в ивняк. Мы же об этом узнаем, только когда леска вновь натянется.

В случаях, когда рыба стоит на месте и никуда не торопится, нам тоже спешить не стоит – дадим щуке нормально заглотить живца. Когда она начнет движение после длительной паузы – подсекаем.

Ловля возле ивняка хотя и сопровождается нервами из-за возможных зацепов, но иной раз приносит просто потрясающие уловы. Шанс на удачу состоит именно в том, что щука там держится, а жерличники обходят такие места за версту. Рыба остается непуганой, а поймать ее – дело не техники, но правильной тактики.

Народное транспортное средство Бурлак-М от СЭПИ
Разборный мини-снегоход мототрансформер
 Помещается в любом легковом автомобиле

WWW.MOTOBOTLINE.RU
 8(8482) 525-727, 556-573

Позади очередной сезон соревнований, который выдался успешным, я – чемпион Москвы по ловле рыбы донной удочкой. Зима катит в глаза, а мне вдруг так захотелось просто посидеть на реке и половить леща в свое удовольствие. Но вот незадача – вода посветлела, стала холодной, и почти весь лещ ушел на свои зимние квартиры. На летних лещовых точках поздней осенью уже нет смысла

ловить. В эту пору лучше обратить внимание на ямы, куда эта рыба зашла перед зимовкой.

И я тут вспомнил, что читал на рыболовных форумах отчеты одного любителя фидера по имени Антон, и он подробно описывал, как ловил леща под Жуковским на нижней Москве-реке, причем не только летом, по большой воде, но и по холоду, когда в реке спускают воду и устанавливается зимний уровень. Воз-

можно, туда и следует отправиться.

Антон с радостью согласился показать место на реке с той самой ямой, где предположительно может стоять лещ в наступившие холода. Определили день рыбалки – субботу.

Подготовкой я занялся еще в пятницу. Закупил живой компонент для прикормки в виде мелкого мотыля, белого и красного опарыша (фото 1). Это ингредиенты обязательные, а на-



1



А. АРТЕМОВ
г. Воскресенск,
Московская обл.

С ФИДЕРОМ К ЛЕЩУ НА ЗИМНЮЮ КВАРТИРУ

кануне выезда мне еще нужно было определить с окончательным составом прикормки, когда учитывается и глубина, и сила течения, и примерная дистанция ловли.

Я отправился в свою кладовку, где хранилась прикормка, не использованная на соревнованиях и припасенная «на всякий пожарный случай». Проверил свой стратегический запас и после размышлений принял решение о составе прикормки для предстоящей рыбалки. Замешал ее поздно вечером в пятницу, чтобы не терять драгоценного времени в субботу утром.

Состав прикормки (фото 2) был следующим:

100 ПОКЛЕВОК Профидер река – 2 кг (2 пакета). Эта составляющая прикормки – тяжелая, она остается долгое время прикормочным пятном на дне вместе с опарышем и мотылем, не позволяя собравшейся на прикормке рыбе уплыть.



Green Fishing additive – 400 г (пакетик). Эта очень активная сухая добавка с запахом палтуса с коноплей способствует созданию облака мути в точке ловли. Я заметил, что ее палтусовый аромат очень хорошо работает по холодной воде, привлекая любую белую рыбу. Использую эту добавку в местах со слабым течением или в стоячей воде.

SENSAS Concentrix Brasem – 100 г (баночка). Эта сухая добавка с выраженным сильным запахом формирует ароматические свойства прикормки и особенно хороша для ловли леща. Добавлять ее надо порционно, периодически посыпая поверх прикормки, по мере расходования последней.

Прикормка такого состава очень хорошо

работает в холодной воде при ловле леща и крупной плотвы. И еще один момент – прикормку я обязательно подкрашиваю специальной черной краской, считаю этот цвет самым лучшим для ловли зимнего леща и плотвы.

Первая мысль в 5:30 утра в субботу – до чего же звонкая мелодия у меня на будильнике! Умылся, заварил себе кофе и вышел во двор. Пасмурно, дует ветерок. Весь рыболовный скарб уже лежит в машине с вечера и ждет своего участия в предстоящей рыбалке.

Прибыл на место еще затемно. Оказалось, от машины до воды всего метров тридцать. Быстро перетаскал оборудование, установил платформу. Когда рассвело, взялся за маркерное удилище (фото 3).

Работа с маркером заняла изрядную часть времени, зато я подробно изучил структуру дна и очертания ямы, в пределах которой придется ловить. Когда



3



4

тащишь по дну тяжелое грузило на плетеной леске (фото 4), отлично чувствуется каждый бугорок, каждая травинка. В целом это была обычная яма – типичная зимняя лещовая квартира. Единственная ее особенность заключалась в отсутствии камешков и ракушек, одна глина и резкие бровки.

Точка ловли была определена – это начало

выхода из ямы. Там довольно твердое дно и глубина около 9 м. На ближней дистанции я ничего хорошего не нашел – бровка продолжительна, ее выход не глубок и расположен близко к берегу, глубина около 3 м – ну уж точно не место для леща.

Спасибо компактному съемному счетчику лески на бланке удилища (фото 5). Сильный боковой ветер (5-6 м/с) осложнял задачу, но тут уж ничего не поделаешь. На катушке – «плетенка» Ø0,12 мм. Для таких условий заброса я выбрал из своего арсенала фидерное удилище фирмы SHAKESPEARE длиной 3,9 м с тестом до 120 г и самодельную кормушку на 50 г (фото 6). Особенность этой кормушки –



5



6

Так что пришлось ловить подальше: кидать кормушку на дистанцию 39 м, где практически отсутствовало течение и глубина составляла 9 м. Откуда же я так точно знаю дистанцию ловли?

хорошее всплытие при вываживании рыбы. Это нам пригодится, поскольку бровка здесь



вую леску ALLVEGA Tournament Pro Ø0,1 мм. Эта леска мне нравится своей прочностью, а главное ее качество – отсутствие «памяти», что позволяет использовать ее очень продолжительное время. Поводок из нее служит очень долго, не завивается и не сечется даже на приличной рыбе (фото 7).

очень «злая» и длинная. Вес кормушки обеспечит быстрое погружение на дно, а ее пластиковые лопасти помогут быстро всплыть на поверхность.

Оснастку я предпочитаю деликатную,

причем не только на соревнованиях, но и на обычных рыбалках. Выбираю сравнительно тонкую леску на поводках и небольшие крючки из тонкой проволоки. Если конкретно, то сегодня я использовал поводко-

К крючкам Cobra Professional №14 у меня особая привязанность: я их люблю за тонкую проволоку и хорошее цепкое жало. Стараюсь использовать их в тех случаях, где нужна легкость (например, при маленькой насадке в 1-2 мотылика или опарыша) для при-



САМОЕ ЛУЧШЕЕ КАЧЕСТВО

Ocean Sun

СВЕТЛЯЧКИ ДЛЯ НОЧНОЙ РЫБАЛКИ

ПОРОШКОВЫЕ

ГРИБОК КРЕПЛЕНИЕ ИГЛОБРАЗНЫЕ СВЕТЛЯЧКИ МИГАЮЩИЙ СВЕТДИОД

реклама

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



кого мотыля и немного опарыша. Для успешной рыбалки нужно сперва «накрыть стол» для леща. В дальнейшем интервалы между забросами можно будет увеличить.

Первый небольшой «подергунчик» вершинки обозначил присутствие рыбы. На шестом перезабросе – выраженная поклевка. Подсекаю и вываживаю первого подлещика (фото 9). Продолжаю ловить. Поклевки много, но они осторожны, и подсечь рыбу не удастся. Может, дело в насадке? Начинаю с ней экспериментировать. Чистый мотыль – 2-3 личинки; «бутерброд» – один опарыш и два мотылика, чистый опарыш – 3 штуки. Пробую брызгать на насадку различными ароматизаторами (фото 10).

дания ей почти нейтральной плавучести.

На часах полдевятого утра, и я готов приступить к рыбалке. Новое место ловли – всегда интрига, а в голове – мечты о лещах. Делаю стартовый закорм из пяти

кормушек без поводка (фото 8), затем надеваю метровый поводок и в минутном интервале между перезабросами жду появления рыбы. В кормушку набиваю вместе с прикормкой мел-





11

щик обретает в моем садке временное пристанище (фото 12). Опять заброс – и опять приличный подлещик. И тут я понимаю, что рыба встала на точку, и теперь начнется конвейер. На протяжении двух часов без перерыва подлещики клюют на любую

вариацию насадки и запархов дипов. Такой жадный клев и летом-то редко увидишь (фото 13).

Ближе к обеду активность леща сходит на нет, а вскоре поклевки прекращаются вовсе – стоя отошла. Можно заканчивать рыбалку.

С трудом вытаскиваю потяжелевший садок с одним лишь желанием – отпустить обратно пойманную рыбу (фото 14). Делаю это принципиаль-

Усердие окупается, и после получасового эксперимента с насадкой и дипами я добиваюсь уверенной поклевки. Подсекаю – и вот он, приятно тяжелый вес на другом конце шнура. Удилище отрабатывает все рывки рыбы, компенсируя отсутствие растяжимости у «плетенки». И вот в подсачекше шевелится долгожданный лещ под кило (фото 11).

На следующем забросе, примерно на 20-й секунде ожидания, опять следует хорошая поклевка, и очередной подле-



12



13



14

но, а не потому, что брезгую добычей с нижней Москвы-реки. На реке немало таких зимних квартир – ям, где по холоду лещ собирается на зимовку, и каждая яма, если все делать правильно, может подарить рыболову выдающийся улов. И если вы набрали на такую ямку в холодное время года – оставьте себе только фото с уловом, но не саму рыбу. Ведь по весне она даст жизнь многим новым лещам и подлещикам...

О подледной ловле окуня написано очень много, о голавле – гораздо меньше. Не хотел бы повторять уже известное о ловле этих рыб, но все же, думаю, мне есть что сказать желающим половить этих рыб зимой на мормышку без насадки.

Вообще о зимней ловле голавля в небольших и средней величины реках можно говорить

не уступая по своей активности окуню, а в глухое время она у него бывает даже выше, чем у крупного окуня. Самые большие уловы голавля в моей практике подледной ловли случались именно в феврале, а крупные окуни в это время попадались очень редко.

Сегодня голавля в Волге немало, и чтобы его успешно ловить, надо хорошо знать места

Я чаще всего ловлю голавля возле г.Энгельса, у Пономаревских островов, в протоке Катлубань, несколько выше впадения в нее реки Саратовки. Здесь образовался целый «архипелаг», и везде можно попытаться удачи. А в прибрежной зоне островов голавль держится большей частью в местах с резко выраженными неровностями дна (свалы, откосы, гряды, ямы), но

ст, что искать его лучше на глубинах 3-8 м водоемов с небольшим течением и с песчаным, глинистым или глинисто-песчаным дном. Но только не илистым – это общеизвестно.

О том, где искать и как ловить зимой голавля, я понял, когда начал основательно заниматься ловлей крупного окуня на островах. Зная о том, что «горбачи» (от 600 г и выше) в первой

предпочтении прибрежным участкам со свалами дна и другими неровностями. И в этом я не ошибся – он стал попадаться мне в местах, где глубина менялась от 3-4 до 6-8 м. Его поклевки, чаще всего у дна, случались и у верхней, и у нижней оконечностях свала.

В ранние утренние часы он выходил кормиться на прилегающие к свалу дна отмели глу-

бые экземпляры весом под 1 кг и даже более. А когда поимки участились, я пришел к выводу, что у этих рыб в это время кормовые места и места стоянок одни и те же. Оказывается, эти рыбы хорошо уживаются между собой, чего нельзя сказать, к примеру, о судаке или о плотве и красноперке.

Конечно, поклевки здесь вовсе не следовали одна за другой, как это,

ЗИМОЙ ЗА КРУПНЫМ

Ю. ЮСУПОВ
г.Энгельс, Саратовская обл.

лишь в периоды первого и последнего льда. Многие ловят эту рыбу на водохранилищах, и далеко не все знают, что образ жизни голавля в этих разных по масштабу водоемах далеко не одинаков. Практически во всех волжских водохранилищах голавль ловится всю зиму, нисколько

его обитания. В большинстве случаев как летом, так и зимой голавль предпочитает держаться в прибрежной зоне многочисленных волжских островов, которых стало еще больше с образованием водохранилищ – здесь и стоянки этой рыбы, и ее кормовые места.

они обязательно должны соседствовать с глубокими участками проток.

Глубоких мест с заметным течением голавль зимой избегает. Многие авторы публикаций о ловле голавля утверждают, что голавль зимой предпочитает стоять на мелководье, но моя практика доказыва-

ОКУНЕМ И ГОЛАВЛЕМ



половине зимы предпочитают стоять на сравнительно глубоких местах с небольшим течением, а у островов нередко держатся вблизи берега, я стал отда-

биной не менее 3-4 м, и поклевки чаще всего происходили у границы мели и свала. К полудню поклевки у верхней кромки свала обычно прекращались, а начинались у нижней. Вот там-то мне и стали регулярно попадаться голавли, и не какие-то там недомерки, а вполне прилич-

впрочем, и бывает при ловле крупной рыбы, да и окунь ловился все же чаще голавля, но я отношу это за счет большей осторожности последнего. И все же иногда случалось, что в улове голавли преобладали над окунями.

Надо отметить, что крупные – до 1 кг – оку-

ни у Пономаревских островов – не такая уж редкость. Весьма перспективными для их ловли оказались отмели у свалов дна с резкими значительными изменениями глубины. Могу привести в пример случай из собственной практики ловли крупного окуня на безнасадочную мормышку на таком месте.

...В ранние утренние часы я наткнулся на «пятачок» с глубиной чуть больше 4 м, рядом с ним

плавно и полностью изогнулся вниз – так клюет только крупный окунь. После выполнения подсечки сразу начались довольно сильные рывки попавшейся рыбы. Чувствовалось, что рыба далеко немаленькая, и я начал осторожно, отдавая при рывках леску, вываживать ее, но почти у самой лунки рыба избавилась от приманки. Досадно!..



это улов! Более 7 кг рыбы! Такого в моей практике ловли этой рыбы еще не было.

И вот что интересно: когда попадаешь на стаю приличных окуней, первыми всегда ловятся самые крупные. Похоже, что и у рыб существует иерархия – первым взять добычу – в данном случае приманку – имеет право самый крупный окунь. С такой особенностью поведения «горбачей» я сталкиваюсь не первый раз.

В течение нескольких последних лет по

разным причинам, в том числе и после разрешения лицензионного лова рыбы промысловыми неводами в этих местах, голавль просто ушел отсюда, пришлось вновь заниматься ловлей окуня средней величины. В устье Саратовки его немало, попадались и 150-300-граммовые голавлики. Ловить стало скучно.



Но потом лицензионный лов закрыли, и вскоре я узнал, что у Пономаревских островов вновь начал попадаться приличного размера голавль. И я с нетерпением стал ждать наступления нового сезона подледной ловли.

К сожалению, теперь во многих регионах средней полосы этот се-

зон становится все короче. Сейчас рыболов даже не успевает соскучиться по летней ловле: лед встает в самом конце декабря или в январе и расплывается уже в середине марта.

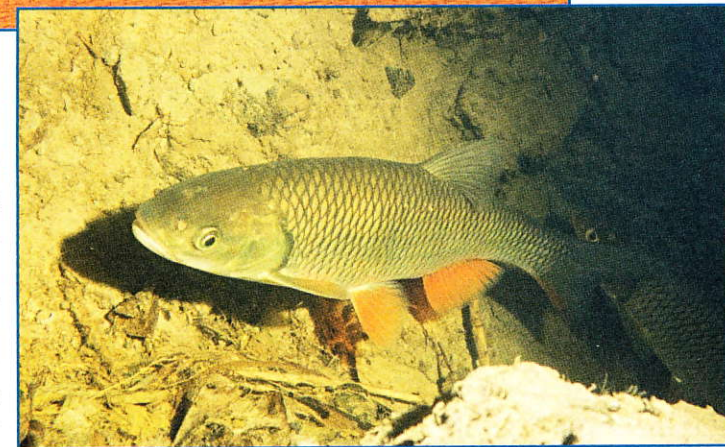
Начало минувшего сезона подледной ловли пришлось ждать даже дольше, чем в прошлые годы. Наконец наступи-

чалось, наконец, интенсивное нарастание льда на водоемах.

Я созвонился с приятелем. Оказалось, что он только что пришел с рыбалки, причем был как раз у Пономаревских островов, лед там достиг толщины 7-8 см. И поймал он там трех голавлей, правда, небольших, по 500-600 г. Это изве-

стие послужило сигналом к немедленному, завтрашнему выходу на рыбалку.

Следующий день



ло заметное похолодание, и столбик термометра по ночам стал опускаться до -20°C. На-

выдался ясным и морозным, с небольшим северо-восточным ветром, но с очень высоким ат-

мосферным давлением – около 780 мм ртутного столба. На хороший клев в такие дни надеяться не стоит, но ведь всякое бывает...

Снега на льду было еще мало, и я без особого труда, по множеству старых лунок нашел свал дна и выбрал для себя место ловли. Пробурил первую лунку, опустил в нее мормышку. Течение в этот день здесь было довольно сильным, и мою «дробинку» Ø10 мм очень заметно сносило, пришлось сделать еще пару лунок ближе к берегу. На одной течение

было несколько слабее, но все равно уводило мормышку, а на другой – уже менее заметным, в ней-то я и решил начать ловлю. Глубина оказалась около 7 м.

Удочка моя кроме концевой мормышки-«дробинки» черного цвета с белым кембриком на цевье крючка была оснащена еще и легкой пластиковой мормышкой в виде спиральки светло-зеленого цвета с черными крапинками, привязанной к леске без поводка в 120 мм выше основной мормышки. Стал играть своей

оснасткой в одной, другой, третьей лунке – все безрезультатно. Пробурил еще несколько, проверил три первые – похоже было, что рыба сегодня клевом не побалуется.

Однако спустя почти час кивок удочки все же чуть изогнулся. Я подсек, почувствовал приличную тяжесть, но никакого движения сопротивляющейся рыбы не было. Что-то гирей повисло на конце лески, и, выбирая ее из воды, я так и не ощутил рывков. Вскоре голова далеко не маленькой рыбы показав

лась в лунке, но из-за ледяного крошева я пока не рассмотрел, кому она принадлежит, к тому же рыба еще и застряла в лунке.

Когда мне, наконец, удалось извлечь ее из лунки, оказалось, что это крупный окунь, причем довольно необычный.

ли я смог бы вытащить его из лунки.

До 13 часов я поймал здесь еще 8 окуней, и половина из них весила по 500 г, остальные – мелочь. Голавль почему-то не проявлял интереса к моим приманкам.

Характерно, что все пойманные окуни при

ей было не до сопротивления, а вот к пище – приманкам – она все же интерес проявила.

Все крупные окуни попались на концевую приманку, а небольшие – на подвесную.

Дома, потроша пойманных рыб, я не обнаружил в их желудках и

кишечниках никаких признаков пищи – видимо, они давно уже голодали, поэтому при не очень благоприятных для них погодных условиях соблазнились голыми приманками.

Затем всякий клев на час прекратился, не помогла никакая ухищ-



Был он не горбатым, а каким-то продолговатым, длиной почти по локоть. Мне он показался в первый момент весом под 2 кг, но когда я его взвесил, он потянул на 1 кг 200 г – очень даже достойный экземпляр. Будь он горбатым, вряд

вываживании не оказывали практически никакого сопротивления, да и поклевки их были невыразительными и не очень заметными. Я объясняю это очень высоким атмосферным давлением, которое так воздействовало на рыбу, что

ренная игра мормышками. Но я, исходя из своего опыта ловли голавля, помнил, что поклевки этой рыбы нередко случались около 14 часов. Вот и на этот раз порядок не был нарушен.

Но обо всем по порядку.

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) 258-87-66
www.hunting-expo.ru
hunter@expo-design.ru

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

Я решил в этих условиях попробовать половить на более деликатную оснастку – леска Ø0,15 мм мормышка-«дробинка» Ø4,5 мм, подвесная пластиковая мормышка оранжевого цвета была закреплена на леске выше основной приманки в 120 мм. При неважном клеве этот прием не раз приносил успех.

На новом месте, куда я вскоре перешел, течение в лунке ощущалось заметно, и я решил сделать еще одну, поближе к берегу. Положив удочку на лед, принялся за дело, однако пробурить ее мне не удалось – неожиданно моя удочка начала двигаться к лунке.

Я подбежал к лунке и еле успел схватить свою снасть. Сделал короткую мягкую подсечку и нажал на кнопку выключения тормоза.

В моей практике ловли рыбы на безнасадочную мормышку такой случай – уже четвертый. Думаю, это свидетельствует о том, что рыбы в темном подледном пространстве замечают яркие цвета приманок или их оснасток и хватают порой даже такие, что лежат без движения на

дне. Но здесь могло сыграть свою роль и другое – я положил удочку на лед, когда заметил незначительное провисание лески. Но подвесная приманка находилась выше дна и под действием течения наверняка совершала небольшие колебания, которые и

довольно крупная, и я старался особо леску не притормаживать. Рыба стащила с катушки около 15 м лески, но еще столько же оставалось в запасе. Еще три раза мне пришлось выбирать и отдавать рыбе леску, пока она, наконец, не появилась у лунки.



привлекли к ней внимание рыбы.

Катушка удочки начала быстро разматываться, рыба стащила метров десять лески, затем остановилась, и я начал выбирать леску из воды. Рыба хоть и тяжело, но пошла, однако надолго ее смирения не хватило, и она сделала рывок. Чувствовалось, что добыча

Я довольно отчетливо увидел белое тело крупного голавля.

Круто развернувшись в обратную сторону, рыба вновь устремилась на глубину, причем так стремительно, что и думать о какой-то ее утомленности даже не приходилось. Вновь началась борьба. Я прекрасно понимал, что

оборвать леску Ø0,15 мм такая рыба легко сможет даже самой незначительной передержке, но как я ни старался этого не допустить, а оно все-таки произошло – на одном из сильных рывков рыбы я не сумел вовремя ослабить натяжение лески, и она оборвалась. Обрыв, как потом выяснилось, произошел в месте крепления к леске пластиковой мормышки.

Настроение мое, конечно, этим эпизодом было подпорчено, но все-таки улов у меня был – один только крупный окунь уже немало стоил. А уж слишком огорчаться в таких случаях не стоит – будет еще удача, и не одна!

Дома, уже в спокойной обстановке, еще раз проанализировав все за-

служивающие внимания эпизоды рыбалки, и подумал: а что, если в качестве концевой приманки использовать легкую пластиковую мормышку, а выше нее на леске закрепить грузило, соответствующее условиям ловли?

У меня был опыт такой рыбалки, но тогда я ловил летом с лодки зимней удочкой. Уже тогда я понял, что в этом случае важно правильно определить расстояние между приманкой и грузилом, а оно зависело от силы течения. При этом делать его слишком длинным нельзя – поклевка может оказаться незамеченной, слишком коротким тоже не годится – это может привести к излишней напряженности рыбы, к

уменьшению, а то и к прекращению поклевков.

Решать эту задачу предстояло опытным путем, исходя из условий ловли. Летом я ловил на слабом течении, и расстояние между приманкой и грузилом составляло 6-10 см. А каким сделать его зимой?

Так как ловить предстояло на тех же местах, что и летом, грузило я решил взять «летнего» размера. Но все же условия были другие, могли понадобиться грузила с другими параметрами, и я подобрал запас «дробинок» диаметром от 5 до 12 мм. Для упрощения замены грузила внес некоторые изменения в конструкцию грузила, чтобы можно было при необходимости передвигать его по леске. Для

LUCKY

ЭХОЛОТЫ & подводная камера

Производитель в Китае
Zhejiang Lucky Manufacturer Co., Ltd
Тел.: 0086-579-82081585
Факс: 0086-579-82081586
E-mail: sales@gooluckycn.com
www.goodluckycn.com
www.luckycn.en.alibaba.com
www.globalsources.com/luckyfishing.co
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



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

этого я сделал на ней два узелка-ограничителя, которые способны, не травмируя леску, но с незначительным усилием по ней перемещаться. Грузило монтируется в оснастку за счет прижатия лески к концу разреза «дробинки» и легкого обжима пассатижами. Затем узелки прижимаются к противоположным концам грузила и фиксируют его на лес-

морышки из перламутровых бусинок. Оснастил 4 удочки разными приманками. Привязал приманку к леске прочным узлом, показанным на рисунке.

Учитывая произошедший случай обрыва лески Ø0,15 мм, я выбрал леску чуть потолще – Ø0,17 мм. Кивок из ниппельной резины взял помягче и большего диаметра. Функция его при таком оснащении удочки стала совсем другой. Здесь он нужен только как сигнализатор поклевки – техника игры приманкой здесь совершенно другая.

– заметно потеплело, начался обильный снегопад. Он продолжался два дня, выполив месячную норму осадков. Снега было так много, что идти на рыбалку не было никакого желания.

Выбрался на водоем я только через неделю. К этому времени погода стабилизировалась, в городе часть снега убрали, и казалось, что его вообще не так-то уж и много.

На деле пришлось не сладко. Под снегом на льду стояла вода, и в некоторых местах на моем пути к месту ловли ее было не менее 5-6 см. Хотя я шел по тропинке, во многих местах все равно проваливался в снег. 30-сантиметровым слоем снега был засыпан и весь участок, где я намеревался ловить. Наконец нужный свал был найден, и я приступил к долгожданному опробованию новой оснастки удочек.

Опустив приманку в лунку, дождался погружения грузила на дно, леска слегка провисла. Течение вполне подходило для работы с приманкой – грузило несколько сносилось, но не слишком. Можно было

начинать играть приманкой.

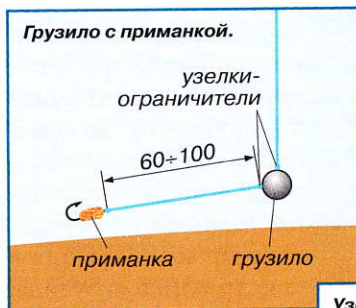
Конечно, игра здесь не предполагала каких-либо существенных колебательных движений. Течение относило приманку от грузила, и она, находясь в нескольких сантиметрах от дна, шевелилась под действием течения. Оставалось сделать ее шевеление более привлекательным для рыбы, и я рассчитывал, что здесь поможет мой многолетний опыт зимней ловли рыбы на мормышку без насадки и летней ловли в отвес на течении.

Так оно и оказалось. На пользу делу пошло и применение разных приемов игры оснасткой, и изменения веса грузила и расстояния между приманкой и грузилом.

Довольно скоро я поймал язя весом около 1 кг. Суть игры состояла в том, что когда грузило достигало дна (здесь очень важно вовремя заметить ослабление лески – оно бывает едва заметным), леску у лунки надо придержать рукой, а катушки стягивается 1-1,5 м запаса лески. В этом случае бывает полезно несколько умень-

шить вес грузила, чтобы течение быстрее и дальше унесло приманку. Запас лески надо отпускать медленно, с небольшими подергиваниями удильника. В конце этого процесса леска должна находиться не в ослабленном, а в натянутом состоянии. В этом случае приманка не лежит на дне, а находится в нескольких сантиметрах над ним, шевелясь в струях течения.

Теперь можно медленно, с непродолжительными остановками и небольшими встряхиваниями удильника,



Узел для привязывания лески к приманке.



ке. Острые кромки разреза на грузиле я до этого немного сточил надфилем, чтобы можно было быстро и удобно снимать его с лески, расширяя «губки» разреза небольшой плоской отверточкой.

Подготовил я и приманки – нимфы с цветными колечками-кембриками и бисеринками, крючки с пластиковыми люминесцентными спиральками, разноцветные небольшие твистерки,

...Через два дня я посетил место моей предыдущей рыбалки. Была суббота, рыболовов там собралось немало, однако поклевки не было ни у кого. После многочасовых мытарства рыболовы покинули этот участок протоки, и я тоже.

На следующий день погода резко изменилась

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

Л Е Н Э К С П О

В подледной ловле на жерлицы есть для меня что-то завораживающее. Сидишь над лункой, время от времени вытаскивая плотвичек живцового размера, а сам то и дело оглядываешь расставленные жерлицы, всматриваясь в подогнутые под барабаны катушек флажки, такие яркие на фоне первого снега.

А в это время там, в недоступном рыболову подледном мире, востроглазая щука подкралась к плотвичке, нацепленной спинным плавником на крючок и неосмотрительно раскрыла зубастую пасть навстречу добыче...

И всегда ждешь, и обязательно пропустишь тот момент, когда взметнется вверх алый флажок, сметая упавшие на него снежинки. Забыв обо всем, бежишь тогда к сработавшей снасти, а сердце бьется часто-часто, когда берешься за уходящую в лунку леску, готовясь сделать подсечку... Волшебство, не иначе!

Никак не могу согласиться с утверждением иных рыболовов, которые называют ловлю на жерлицы пассивной и

скудной. Ведь сколько нужно работы проделать, пока добудешь живцов необходимого размера, выберешь места и расставишь снасти. Но зато при такой рыбалке чувствуешь себя мудрым полководцем, от решенных и четко просчитанных ходов которого зависит исход предстоящей «битвы» с подледными хищниками!

С ловлей на жерлицы я познакомился, еще когда учился в средних классах школы, и с первой же рыбалки влюбился в этот способ охоты за хищником. Тогда в небольшом закрытом степ-

ном пруду, в котором изобиловал карась, неожиданно развелось много щуки – видимо, кто-то ее туда запустил. Дождавшись, пока встанет лед, я несколько вечеров занимался изготовлением жерлиц по описаниям и фотографиям, увиденным мною в рыболовном журнале. Сейчас смешно вспоминать, как выглядели те пять жерлиц, которые я сконструировал из подручных материалов. Но, к неописуемому счастью, конструкция жерлицы оказалась рабочей, и уже на первой рыбалке я поймал свою первую щуку, используя в



В.ВОЛКОВ,
наш собственный корреспондент
по Волгоградской обл.

ЖЕРЛИЦА НА ПЕРВОМ ЛЬДУ

качестве живцов припасенных с осени карасиков.

Нужно ли говорить, что на следующее утро, еще до рассвета, я снова был на пруду? Только вот за ночь успел выпасть первый снег, который лег на еще тонкий, непрочный лед и выдавил из-под него воду. Расставляя свои снасти, я и не заметил, как промочил ноги, а потом, ожидая хватки, все не хотел обращать внимания, как они силь-

но мерзнут. Свою щуку в этот день я все-таки дождался и отправился домой, уже почти не чувствуя озябших ног.

И все бы ничего, но на следующее утро я не смог встать с постели: легкое обморожение дало о себе знать опухшими и покрасневшими пятками, сильной болью отдающими при попытке на них наступить. Получив от родителей нагоняй, на очередную рыбалку той зимой я выбрался нескуро...

Но к жерличной ловле, тем не менее, я ничуть не охладел. Только теперь уже не забываю о технике безопасности, особенно по первому льду, и о необходимости следить за своим здоровьем.

Жерлица как она есть

Как я уже упомянул, рыбалка на жерлицы довольно трудовая, поскольку приходится бурить много лунок и часто переставлять снасти. Во второй половине зимы

для неподготовленного физически рыболова это может превратиться в настоящее испытание, а вот в период перволедья, когда лед на водоемах еще не успел нарасти полутораметровым слоем, рыбачить на жерлицы – одно удовольствие.

Несмотря на то, что современная рыболовная промышленность предлагает рыболову изрядный выбор жерлиц всевозможных видов, я все же сохранил приверженность к конструированию и по-прежнему пользуюсь самодельными жерлицами. Правда, теперь они существенно отличаются от тех изделий, которыми я

полняет отрезок стальной ленты, взятой из измерительной рулетки. К нему крупными канцелярскими скрепками прикреплен кусочек материи в форме флажка какого-нибудь яркого цвета. На моих жерлицах стоят алые и ярко-оранжевые флажки – они очень хорошо заметны



ловил в самом начале «карьеры жерличника».

Конструкция моих снастей довольно проста: на деревянной дощечке-платформе с помощью саморезов закреплена обыкновенная проводочная катушка. Роль сигнализатора поклевки вы-

на фоне льда и снега. Десятки таких снастей можно легко изготовить буквально за пару вечеров.

На катушки жерлиц намотана монофильная леска $\varnothing 0,25$ мм. Учитывая размер щуки, а она в наших пойменных озерах и степных прудах пре-

имущественно небольшая, такой прочности лески вполне достаточно, да и с более крупной хищницей можно справиться, если не форсировать вываживание. Тройные крючки ставлю небольшие, но качественные. Мне больше нравятся никелированные. К основной леске они кре-

пятся через 15-сантиметровый поводок, оснащенный качественной фурнитурой.

Раньше я отдавал предпочтение крученым вольфрамовым поводкам без покрытия – более тонкими, а следовательно, менее заметными ры-



When quality counts ...



WWW.AVIREX.PRO

бе, но потом полностью от таких отказался. У них обнаружился весьма существенный недостаток: уже после нескольких щучьи поклевки они начинали сильно закручиваться, лохматиться и впоследствии рвались в самый неподходящий момент. Упустив из-за них несколько приличных щук, я стал использовать поводки более грубые, но зато и более надежные – например, из гитарной струны.

Насчет грузила среди жерличников идут частые споры. Некоторые утверждают, что огружать жерличную оснастку вообще не стоит – мол, живец сам найдет наиболее подходящую для него глубину. По моему мнению, снасть без грузила – это все-таки крайность. Тем не менее практика моих рыбалок и опыт знакомых жерличников позволяют сделать вывод, что вес грузила на жерлицах должен быть минимальным, чтобы оно всего лишь помогло живцу опуститься на нужную глубину, потому что сам он, как это часто бывает, не хочет погружаться дальше створа лунки.

Учитывая толщину используемой лески, я остановился на весе гру-



зила 4 г, хотя иногда для того, чтобы опустить на дно некрупного живца, вполне достаточно собственного веса крючка и веса фурнитуры, используемой для оснащения поводка.

Грузило я использую скользящее, чтобы варьировать расстояние от грузила до живца в зависимости от глубины и характера места ловли. Пе-

ремещение грузила на леске ограничивается резиновым стопором.

В качестве живца использую небольших плотвичек, густерок, окуньков, уклеек и карасиков, насаживая их за спинной плавничок. Живца можно купить или запарить заранее, хотя общеизвестно, что лучше всего хищник берет того живца, которым он при-

вык питаться в данном конкретном водоеме.

Однажды в самом начале зимы я приехал на пруд, в котором обитала щука, а вместе с ней очень много мелкого окуня. У меня с собой были припасены карасики, но с утра до обеда ни на одну из моих снастей щучьей хватки так и не случилось. Тогда неподалеку от жерлиц я поймал на мотыля небольшого окунька и ради эксперимента поставил его вместо карасика на одной из снастей. Не прошло и двадцати минут, как именно на этой жерлице взмет-

нулся вверх флажок, извещающая о первой за весь день щучьей поклевке.

Не пропустить момент

Надо сказать, что, как и многие другие рыбы, щука после становления льда начинает клевать не сразу. Ей нужно некоторое время, чтобы привыкнуть к новым условиям. Благоприятно на щучий клев в начале зимы влияют оттепели, которые в последние годы часто приходят на смену крепким морозам, скользящим малые водоемы первым ледком.

Первый лед, встающий в самом конце осени или начале зимы – особый период. Его рыболову пропускать никак нельзя. Но при этом стоит помнить о его ненадежности и соблюдать все меры безопасности при передвижении по нему. Рыболовы часто забывают об этом, считают, что уж с ними-то ничего плохого никогда не случится, и смело ступают в такие места, которые лучше бы обойти.

Некоторые же, наоборот, чересчур осторожничают или плохо представляют себе, что про-

Американские блесны для русской зимы

Swedish Pimple

Vingla

Do-Jigger

Прототипы – старинные шведские блесны

Производство – США. Материал – 100% латунь

Прекрасная уловистость в российских водоемах

ОПТОВЫЕ ПРОДАЖИ

Санкт-Петербург: (812) 366-77-77 Москва: (495) 956-95-31 Ростов-на-Дону: (863) 200-38-38 Самара: (846) 927-91-59 Нижний Новгород: (831) 246-55-11 www.profish.ru

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

исходит в природе в этот переходный период, ненароком пропуская такое долгожданное перволедье.

В конце ноября вдруг нагрянули сильные морозы, чего уже давно не бывало в нашей местности. Но уже через неделю столбик термометра снова пополз вверх, и к нам вернулась осень с туманом и дождями. К выходным, думая, что льда на водоемах нет, мы отправились в пойму, прихватив с собой живцовые удочки. По пути в небольшом ручье наловили уклек, которых собирались использовать в качестве живцов.

Однако когда мы пришли на озеро, оказалось, что все оно покрыто льдом. Мы попытались выйти на него – лед хрустел, но держал. Вот только как рыбачить, если из снастей у нас только поплавочные живцовые удочки?..

Решение нашлось. Прodelав небольшим топориком лунки, мы, не раскладывая удочек, опускали ко дну оснастку с живцом, а сигнализатором поклевки нам служили яркие макушки крупных поплавков, необычно и непривычно



возвышающиеся над серой ледовой коркой. И у нас даже было несколько поклевков, при которых поплавки уходили под лед, вот только ни одной рыбы мы так и не поймали.

Зато в следующие выходные к нам пришла настоящая зима. И, придя на тот же водоем с жерлицами, мы не сплеховали – наловили щук, азартно хватавших предложенного живца.

«Шагающая шеренга» и другие секреты поиска

Как лучше расставлять жерлицы по первому льду? Следует иметь в виду, что пока не narосла ледовая корка и еще не вся трава упала на дно, щука очень часто выхо-

дит кормиться к самому берегу, где глубина может быть всего полметра и даже меньше. Там можно ставить жерлицы, иногда всего лишь опуская живца под ледок и обязательно затемняя лунку шугой или снегом.

При подъеме флажка к сработавшей жерлице надо подходить очень осторожно и не шуметь. Вообще во время рыбалки на тонком льду такие меры предосторожности никогда не будут лишними, но поскольку речь идет о жерлице, поставленной на мели, следует вести себя особенно тихо, иначе щука, услышав грохот шагов подошедшего к сработавшей жерлице рыболова, почувствует неладное и просто выплюнет живца.

Хватки на жерлицы начинаются уже с рассветом, однако утром клюют в основном мелкие щучки и окуни. Рыбы покрупнее выходят на охоту несколько позже, часов с девяти, а пик клева приходится на 10-11 часов, затихая ближе к обеду. Это, как говорится, классика времени щучьего клева.

Но бывают дни, когда щука «просыпается» только к часу дня или вообще ленится весь день, и тогда дожидаться первой поклевки удастся лишь ближе к вечеру, когда начинает смеркаться. При этом я не раз замечал, что оживление в щучий клев в первой половине

зимы может внести неожиданно начавшийся снегопад.

Наши пойменные озера и небольшие степные пруды, ширина которых редко превышает сотню метров, позволяют при расстановке жерлиц одну очень простую, но эффективную тактику. Обычно, чтобы определить места щучьих стоянок, рыболовы выставляют своим снасти в шахматном порядке; мы же с Настей для этих целей применяем шеренгу.

Выглядит это так: свои жерлицы мы выставляем от берега до берега в ряд, выдерживая равные промежутки между соседними сна-

стями. Таким образом мы охватываем разные глубины, и когда начнутся поклевки, становится видно, на какой глубине сегодня держится хищница. В зависимости от этого мы переставляем свои жерлицы ближе к берегу или, наоборот, к середине озера.

Если жерлицы выставлены в шеренгу, но поклевки нет, их можно перенести на другое место и расставить в том же порядке, не меняя строя. Очень часто такая «шагающая шеренга» позволяла нам эффективно определять щучьи стоянки и вызывать затаившихся хищников на поклевку.



Для меня спиннинговая рыбалка продолжается и зимой. Получается это не всегда и нерегулярно, но, тем не менее, время и места для любимого увлечения найти удается, чему я несказанно рад. Как именно я и мои друзья готовимся к зимнему спиннинговому сезону, хотел бы рассказать читателям нашего журнала.

Какие-то особенные спиннинги и катушки для использования в зимний период не требуются, разве что смазка в катушках не должна застывать при температуре от 0° и ниже (до разумных пределов).

Кольца и «тюльпаны» на спиннинговых удилищах для зимней ловли должны быть не самого малого диаметра, так как обмерзать им все равно придется, а у маленьких этот процесс будет протекать быстрее.

Если практиковать рыбалку на лесных реч-

ках, куда добираться приходится через заросли деревьев, то телескопический спиннинг или трех-пятичастный «трэвел» иметь в своем арсенале не повредит. Я сменил уже несколько моделей тех и других спиннингов и остановился пока на телескопе BLACK HOLE River Hunter длиной 230 см с тестом 5-21 г. Проверку на прочность и пригодность он прошел в конце прошлой зимы на северных речках и, надо сказать, показал себя с наилучшей стороны (фото 1). Буквально

через пару забросов напрочь забываешь, что в руках у тебя телескоп, а не обычный двухчастный штекер. Не хочу ничего доказывать упрямым адептам «правильных» штекерных удилищ, но людям непредвзятым подумать об этом стоит.

Я прекрасно помню, как когда-то приходилось нести «правильный» спиннинг к клевым местам через леса, сопки и овраги. В тубусе его тащить было неудобно, да к тому же на месте тубус я вешал на дерево, и потом все время приходилось помнить, как бы его не потерять. А если обратный маршрут был другим, то этот тубус всю рыбалку приходилось носить с собой. Как-то раз попытался перенести спиннинг в чехле и благополучно сломал весьма недешевое удилище, поскользнувшись на обледенелых камнях.

Вот так я и пришел к «трэвелам» и телеско-



СПИННИНГИСТ В НАЧАЛЕ ЗИМЫ

П. КОНОПЛЕВ
п. Батово,
Ленинградская обл.





пам, которые удобно и безопасно (для них самих) располагаются в рюкзаке во время переходов.

Что касается рыбалки в местах, куда можно просто доехать на машине или даже дойти пешком от дома, дачи или железнодорожной платформы, то в этих случаях я выбираю «правильный» штекерный спиннинг. Для меня зи-

мой это в первую очередь Bassmania от BLACK HOLE и Avid от ST.CROIX. Недавно пополнил свой арсенал новым пока для нашего рынка удилищем от JS-COMPANY. Это модель Nixx Maverick длиной 235 см с тестом 5-25 г (фото 2), оснащенная кольцами Kigan К-серии, что реально противостоит захлестам. Проверка летом и осенью

показала, что спиннинг превосходно справляется с твичингом воблеров и в то же время является отличным инструментом для джиг-ловли. Если и зимой проявит себя хорошо, то, возможно, станет основным удилищем для зимнего спиннинга в «легкодоступных» местах.

Шнуры и лески для холодной поры берем исходя из личных предпочтений. Если выбираем шнуры, то лучше самые гладкие и скользкие. Уже третий сезон я не вижу для себя альтернативы «Нанофилу» в зимней рыбалке (фото 3). За это время помимо белого появились его цветные версии.

Кто-то предпочитает монофильную леску или

флуорокарбон, и в этом есть смысл – обмерзают они куда меньше «плетенки».

Что касается выбора подходящей одежды, то здесь действует одно несложное правило – чем дороже будет стоить костюм или куртка от него в сравнении с аналогичной, а то и лучшей одеждой от менее известного производителя, но тоже с хорошей репутацией. Покупать же на рынке нечто совсем дешевое и неизвестно где и кем пошитое не стоит, иначе лопнувшие швы, ото-

рванный рукав или полное промокание за считанные минуты в якобы мембранной одежде заставит вас отправиться домой от самой удачной рыбалки.

В последнее время все больше моих знакомых стали при выборе рыбацкой одежды обращать внимание на, скажем так, непрофильных производителей. Например, зимние костюмы и куртки для сноубордистов превосходно подходят под наши задачи, и это прочная, непромокаемая, непродуваемая, теплая мембранная

одежда удобного покроя со всевозможными карманами и рукавами, защищенными от попадания снега в них. И цена на нее не выходит за разумные пределы.

Обувь для рыбалки в зимний период каждый выбирает из своих условий и предпочтений. Чаще всего мы рыбачим в каких-либо сапогах, и зимой тоже, только сапоги зимние берем теплее. Я много разных перепробовал и для своих походов обзавелся несколькими парами от разных производителей.



реклама

ALASKAN GUIDE LADY

Alaskan

Alaskan Polar +

creora • Используется самый толстый и теплый материал CREORA.

- Двухслойное термобелье обладает высокой износостойкостью и защищает кожу от потери тепла.
- В зонах, подверженных наибольшему трению, используется более тонкий и эластичный материал.
- Анатомический крой и плоские швы позволяют изделию плотно облегать и согревать тело, не стесняют движений.
- Обладает антибактериальными и гипоаллергенными свойствами.

ECOGROUP
www.eco-group.ru

Оптовая торговля рыболовными товарами
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ +7 (812) 773-45-00; **МОСКВА** +7 (916) 635-28-18;
ВОЛГОГРАД +7 (905) 338-96-75; **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.

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

СНАСТИ И СНАРЯЖЕНИЕ

Сапоги модели Woody Мах от MUCK BOOT использую для передвижения на снегоступах (фото 4), они очень удобно сочетаются с их креплениями. Толстая подкладка на основе неопрена

ходьбы по льду и насту. Протектор на них, по моим ощущениям, самый нескользящий из всего, что приходилось носить. Шнуровка сверху сапога защищает от попадания внутрь

прочны. Температура комфорта указана невероятная – до -60° ! Не очень верится, но до -20° в них точно ноги не мерзнут.

Сапоги Icebreaker фирмы KAMIK (фото 6)



4



5

впитывает в себя влагу 5-6 часов, это время комфортной рыбалки в этой обуви. До $-10-12^{\circ}\text{C}$ в них весьма тепло и комфортно. Недостаток у этих сапог один – их приходится довольно долго сушить, причем лучше всего делать это, набив их газетами.



6

снега и мусора. Их толстый многослойный вкладыш легко вынимается для просушки. Тяжеловаты для дальних переходов, но весьма

полегче предыдущих и тоже прочные. Использую их для ходьбы на лыжах на зимней рыбалке и для дальних пеших переходов поздней осенью, в начале зимы, ранней весной. Толстый многослойный

вкладыш так же легко вынимается для просушки. Протектор неплохо противостоит скольжению. Температура комфорта указана до

Vermont 877 EVA

size: 41-48



реклама



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

-40°, но я ниже -15° не пробовал, и было тепло. Есть шнуровка для защиты от попадания мусора и снега.

Модель Hot Foot фирмы SEA FOX (фото 7) – не очень дорогие, но весьма теплые и продуманные сапоги. К ним прикладываются три пары стелек из разных материалов. Вкладыш из полиэстера легко снимается, а имеющийся у сапог «воротник» какое-то время не даст воде попасть внутрь, если вдруг пришлось провалиться выше голенища. Снег и мусор в эту обувь тоже почти не попадают. Протектор подошвы хорош для ходьбы по снегу и насту, а вот при гололеде скользит. Вкладыши-чулки довольно простенькие, и в отличие от предыдущих моде-



7

8

лей шерстяные носки для дополнительного утепления здесь необходимы.

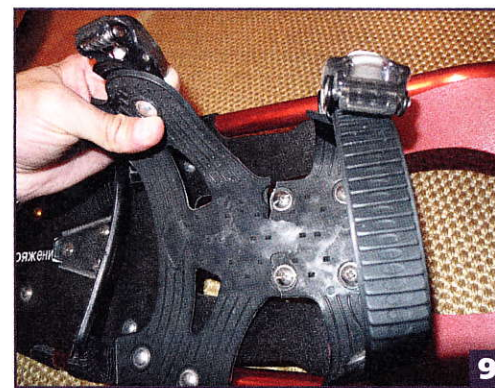
Зато гололеду хорошо противостоят шипованные сапоги российской фирмы РОКС (фото 8).

Главное тут – не поскользнуться на бетоне и кафеле, выходя в них из подъезда. Вкладыши довольно теплые, но шерстяной носок нужен. Самая их погода – когда начинается активное таяние, и участки сплошного льда с тонким слоем воды сверху становятся обширными. Тяжеловаты, но прочны, а высокие голенища с плотной шнуровкой вверху защищают от попадания снега и мусора внутрь лучше всех других уже упоминавшихся моделей.

Помимо одежды и обуви, к зимнему рыболовному сезону надо подготовить еще и лыжи, и снегоступы (не всем, конечно, а тем, кому это может понадобиться).

Ничто не вечно, и любое снаряжение когда-нибудь приходит в негодность, и тогда приходится его либо ремонтировать, либо сменить на новое. Охотничьи лыжи с простейшими креплениями настолько просты в ремонте, что посоветовать что-то другое просто не могу.

Со снегоступами все немного сложнее. Мои вот после двух сезонов эксплуатации дали тре-



9

щину прямо в середине крепления (фото 9), и починить их в мастерской оказалось невозможно. Скорее всего, придется по обыкновению придумывать что-то самостоятельно.

Теперь о приманках к новому зимнему сезону. Здесь я нашел для себя кое-что новенькое. Что-то уже успел испытать в конце прошлой зимы, что-то появилось у меня совсем недавно, поздней осенью.

Сначала о воблерах. Открытием для меня стали воблеры двух фирм-производителей. Теперь их приманки занимают свое постоянное место в коробках моего зимнего набора.

VERTIGO
ПОКОРЯЙ ГЛУБИНУ



Утяжеленная приманка для отвесной и зимней ловли глубинного хищника. Оснащение - OWNER

реклама

ОПТОВЫЕ ПРОДАЖИ

Санкт-Петербург: (812) 366-77-77

Москва: (495) 956-95-31

Ростов-на-Дону: (863) 200-38-38

Самара: (846) 927-91-59

Нижний Новгород: (831) 246-55-11

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



www.profish.ru



10

USAMI Shirasu (фото 10) – превосходные компактные минноу-воблеры, с которыми доступны все приемы анимации – твичинг, равномерная проводка, «стоп энд гоу». Выпускаются длиной 48 и 58 мм, плавающие и суспендеры. Имеют магнитную систему дальнего заброса, крючки от OWNER 36-й серии, разные расцветки.

USAMI Rongubei (фото 11) – дальнобойный недорогой плавающий минноу длиной 90 мм с тройниками OWNER 46-й морской серии. Эти крючки для ловли щуки вполне годятся, но я все же заменил их на 36-ю серию. Ловит лучше все-

го твичингом с паузами, иногда довольно продолжительными.



11

USAMI Taidana – минноу длиной 80 мм, который, несмотря на отсутствие системы дальнего заброса, оказался хорошим летуном и к тому же самым уловистым по осени среди других представителей



12

этой фирмы. Крючки тоже пришлось поставить 36-й серии. Проводка – два-три довольно энергичных рывка и пауза.

FISHYCAT Bobcat 100SP (фото 12) на первой же рыбалке принес мне несколько хороших щук, и было это в конце прошлой зимы. Агрессивный твичинг с паузами, длящимися иногда несколько секунд, затем в конце паузы легкое шевеление массивным телом воблера – и щука тут же атакует! По уловистости могу сравнить его с любимым X-Rap 10 от RAPALA. Летит хорошо и точно, расцветку имеет оригинальную, да и цену дружественную.

THERMOCOMBITE X

wear to live, not live to wear

OMEGA thermo socks
For an extremely cold winter

OMEGA thermo socks
For an extremely cold winter

DELTA hobby socks
For tourism, hunting and

SIGMA sport socks
For outdoor winter sports

SIGMA sport socks
For outdoor winter sports

40% Wool
40% Acrylic
15% Nylon
5% Spandex

60% Acrylic
10% Wool
10% Nylon

22% Spandex
23% Cotton
24% Nylon
26% Polyester

реклама

НАЦИОНАЛЬНАЯ
РЫБОЛОВНАЯ
КОМПАНИЯ

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

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



13

FISHYCAT Libusa 75SP (фото 13) и Libusa 90SP – воблеры-минноу с чрезвычайно интересной игрой на рывковой проводке. Модель отклоняется и рыскает в разные стороны, выделяет замысловатые пируэты. После удачных прошлогодних зимних испытаний она мне так

понравилась, что я обзавелся всей линейкой – от 50 до 110 мм, тем более что и расцветки она имеет разнообразные, и систему дальнего заброса, и крючки от OWNER.

Из старых добрых брендов в конце прошлой зимы порадовали DUEL/YO-ZURI Hardcore Minnow Bass длиной

70 и 90 мм (фото 14). Это новая версия старой модели Stoor – в других цветовых решениях, с усиленной фурнитурой и крючками Owner 46 (на мой взгляд, размер тройников великоват). Магнитная система дальнего заброса отлично выполняет свою работу. На рывковой проводке эти стройные воблерки просто изумительны.

TSURIBITO Minnow 95S (фото 15) тоже хорошо показал себя в конце прошлой зимы и потому положен в зимний набор для грядущей зимней рыбалки. Эта дальнотонущая модель нешироко рыскает по сторонам на рывках, ус-



14



15

пешно привлекая рыбу, а также неплохо ловит при равномерной проводке с короткими остановками.



16

Кроме воблеров, я совсем недавно открыл для себя и блесны-«вертушки» от компании SAVAGE GEAR. Особенно впечатлила модель Rotex Spinner (фото 16) – на северных речушках эти малютки осенью творили чудеса уловистости.

реклама

Nils Master®

Модель	Длина (мм)	Вес (гр)
Raptor	40	4
	60	6
	75	12
	90	18

Секрет, разумеется, не в веселеньких расцветках лепестков и мушках на тройниках, а, скорее, в качестве материалов лепестков, которые не липнут к магниту, в общей



балансировке. Кроме того, хомутики на этих «вертушках» изготовлены из шайб (как на Merpps), а не из проволоки с дырками на концах, которые наматывают на себя травяную взвесь в воде. Заводятся они сразу при падении в воду. Тройники Owner 36 снабжены аккуратными мушками, а не «малярными кистями».

В общем, не часто меня так удивляют простые вещи, как удивили эти «вертушки», кстати, еще и недорогие.

Из хорошо известных моделей вращающихся блесен прекрасно показали себя зимой старые знакомые – DAM Effzett. Всегда приятно встретить старых

друзей. В наших краях продукция этой компании встречается крайне редко. Новые «ДАМочки» оказались ничуть не хуже старых, только с наклеенных лепестков краска быстрее облезает – так мне показалось. Но ловят рыб они по-прежнему хорошо.

Прошлой зимой пару раз неожиданно прино-

сила удачу блесна BLUE FOX Super Vibrax Minnow, причем когда ни на что больше рыба не брала. Возможно, это была случайность, но впечатление на меня это произвело, и пару таких блесен для начавшейся зимы я решил припасти (фото 17).

Вот такой список приманок прибавился к тому, который был представлен уважаемым читателям в январе 2012 года. Если кому-то будет полезна эта информация, буду рад, что оказал добрую услугу.



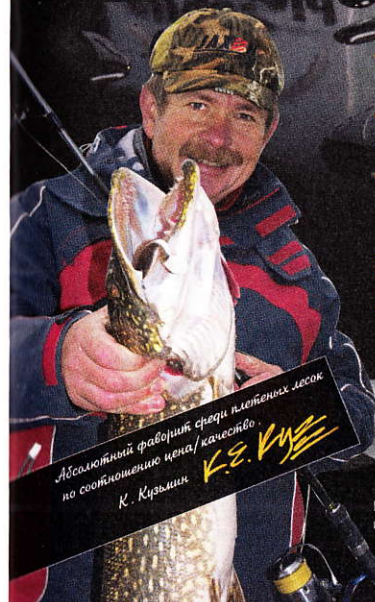
silver braid

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



Абсолютный фаворит среди плетеных лесок
на соотношение цена/качество.
К. Кузьмин K.S. KUSE

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
info@pnk.ru • www.pnk.ru

В самом начале своего увлечения зимней рыбалкой я выходил на лед с более опытными людьми и так же, как и они, ловил на вертикальные блесны – чаще всего на разного рода самоделки типа «гвоздик». Основным объектом ловли был некрупный окунь, который держался в пруду возле берега.

Потом я стал активно осваивать мормышку, а в последние несколько сезонов перешел исключительно на балансиры. Но прошлый зимний сезон заставил меня вновь вспомнить о ловле на

сколько запоминающихся рыбалок, во время которых блесна выиграла у балансира.

Во-вторых, я принял участие в нескольких соревнованиях, в которых призовые места были поделены между теми, кто ловил исключительно на блесну. Остальные (в том числе и я) сильно отстали от призеров.

И я решил припомнить свои навыки отвесного блеснения, а заодно и разузнать, как сегодня обстоят дела на этом поприще. И очень мне повезло в том, что рядом со мной оказался человек, который был готов под-

образить свою зимнюю ловлю. Мы поговорим о том, с какими именно приманками лучше выходить на лед новичку, если он тоже решит обратиться к отвесному блеснению.

В нашей местности такая рыбалка чаще всего проходит на озерах и прудах с почти стоячей водой, на глубинах до 8 м. Основной объект ловли там обычно мелкий окунь – весом около 150 г. Исходя из этого и подбирались приманки, о которых пойдет речь.

По рекомендации своего учителя свое «возрождение» как зим-

ЗИМНЯЯ БЛЕСНА ДЛЯ НОВИЧКА

А. ВОЛЕГОВ
г. Екатеринбург

вертикальную блесну. Причин было несколько.

Во-первых, у нас сформировалась некая постоянная компания рыболовов-зимников, предпочитающих все свое свободное время проводить с удочкой в руках. В основном все ловили на балансир, и только один из нашей компании предпочитал блесну. И было у нас не-

робно рассказать мне обо всем, что сам об этом знал, а знал он много. Я получил очень полезные уроки, подкрепленные практическими занятиями, и результаты рыбалки это уже неоднократно доказывали.

Надеюсь, что эта информация пригодится и читателям нашего журнала, которые так же, как и я, захотят разно-

него блеснильщика я начал с блесен финских производителей. Условия ловли в Финляндии во многом такие же, как у нас на Урале, – в основном это мелководные озера; объект ловли – тоже окунь. Мой наставник утверждает, что у финнов нет случайных моделей, все – рабочие, вот только есть модели, которые просты в освое-



нии, а есть такие, которые требуют определенного уровня мастерства.

Блесны фирмы LINDROOS (Финляндия)

Auta (фото 1). Размер 50 мм, вес 6 г. Изначально была оснащена цепочкой с одинарным крючком, но по совету своего учителя я заменил ее тройником №14 с

что при увеличении глубины это может существенно повлиять на игру вашей приманки.

Играть этой блесной несложно – в основном это нерезкие подъемы с амплитудой 10-12 см, при которых приманка немного отклоняется от вертикали. Можно также чередовать плавные подъемы на 15-20 см и резкие сбросы – при

все же совсем уж «спичечных» окунишек эта блесна отсеивает.

Sade (фото 2). Размер 30 мм, вес 5 г. Изначально была оснащена цепочкой с одинарным крючком, которую пришлось заменить тройником №18 с каплей. В магазинах нашего города можно увидеть золотистые, серебристые и медные модели Sade.



разноцветной каплей. Я ловил этой блесной на глубинах от 1 до 5 м.

Здесь стоит внести небольшое уточнение по применяемой леске. Все блесны, которые я рассматриваю в этом небольшом обзоре, крепились к леске Ø0,11-0,13 мм. Поэтому если вы планируете использовать более толстую леску, надо иметь в виду,

этом блесна начинает совершать колебания, значительно отклоняясь от вертикали. Часто такое поведение блесны называют «сыплющимся».

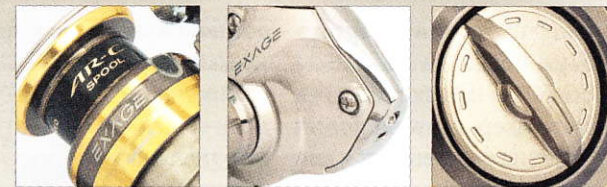
Хотя в наших местах, повторюсь, преобладает мелкий окунь, и с этим приходится мириться,



Проводка состоит из небольших взмахов и резких сбросов, при этом блесна занимает горизонтальное положение и, совершая движения вперед-назад (каче-

НОВИНКА

SHIMANO
www.shimano.com



EXAGE

МИЛЛИОНЫ

НЕ МОГУТ ОШИБАТЬСЯ



COMPACT BODY **ARC SPOOL** **VARISPEED**

EXAGE FD: 1000, 2500, 3000S (Мелкая шпуля), 4000

КАТУШКА EXAGE ЯВЛЯЕТСЯ ЧАСТЬЮ СЕРИИ КАТУШЕК P4 И ОДНОЙ ИЗ САМЫХ ПОПУЛЯРНЫХ В ЛИНИИ SHIMANO. НОВАЯ МОДЕЛЬ FD ИМЕЕТ ГЛАДКИЙ КОМПАКТНЫЙ «М» КОРПУС, СДЕЛАННЫЙ ИЗ МАТЕРИАЛА XGT-7, ВМЕЩАЮЩИЙ В СЕБЯ 4 ЗАЩИЩЕННЫХ ШАРИКОПОДШИПНИКА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ И РОЛИКОВЫЙ ПОДШИПНИК ДЛЯ ПЛАВНОЙ И НАДЕЖНОЙ РАБОТЫ. В СЕРИИ ИМЕЮТСЯ 4 РАЗМЕРА, КОТОРЫЕ ПОКРЫВАЮТ БОЛЬШИНСТВО ОБЫЧНЫХ, СПИНИНГОВЫХ И МАТЧЕВЫХ РЫБОЛОВНЫХ СИТУАЦИЙ.



Наш канал на YouTube

<http://www.youtube.com/FishWithShimanoEU>



facebook.com/Shimanorussia



NORmark

ЭКСКЛЮЗИВНЫЙ ОПТОВЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР



www.normark.ru



www.normark.by



www.normark.kz

ли), уходит в сторону. При плавном взмахе на 30-50 см и резком сбросе характер поведения блесны не меняется, но эффект качелей здесь уже проявляется в полной мере. При такой проводке блесна уходит достаточно далеко от вертикальной оси, поэтому пауза должна составлять от 2 до 5 сек. Эту приманку я обычно использую на глубинах до 2,5 м.

Sotkamo (фото 3). Размер 30 мм, вес 3 г. Эту блесну отличают яркая красная полоска, расположенная вдоль тела, и два глазка (которые, правда, могут быть утрачены при интенсивной рыбалке). Изначально она оснащается тройником с цветной каплей, который крепится через длинную застежку. Рекомендуется применять ее на глубинах максимум 3 м, но, как выяснилось, оптимальная глубина в

данном случае – до 2 м. Анимация – та же, что и с блеснами Sade. Тройник – высокого качества, по размеру подобран удачно.

Эту блесну удалось разловить на первой же рыбалке, при этом ее хватала как откровенная мелочь – размером с саму приманку, так и вполне товарные экземпляры.

В этой линейке есть еще одна модель – размером 40 мм и весом 6 г. Внешний вид такой же, но без глазков. На нее можно ловить уже на глубинах 3-4 м.

Проводка для обеих блесен – небольшой взмах и резкий сброс, при этом приманка ведет себя как классический «гвоздик» – практически не отклоняется от вертикальной оси. Как вариант можно совершать плавные взмахи на 30-40 см и резкий сброс, при котором приманка будет уходить в

сторону. Играет блесна на обеих проводках достаточно стабильно.

Обе блесны выпускаются как в базовых «металлизированных» расцветках, так и в комбинированных. Какая удачнее – сказать трудно, при определенных условиях работают все.

Блесны фирмы KUUSAMO (Финляндия)

Jazz (фото 4). Размер 40 мм, вес 6 г. Оснащена подвесным одинарным крючком, который я заменил на тройник. Когда мне эту блесну рекомендовал мой наставник, он сказал, что она достаточно проста в освоении. Так оно и оказалось – буквально на первой же рыбалке я уже успешно ловил на нее окуней.

Основная проводка – небольшие взмахи, при этом блесна практически не отклоняется от вертикальной оси. Можно сказать, что она ведет себя как классический «гвоздик». Эта блесна неплохо работает и при проводке «плавный подъем – резкий сброс». Блесна занимает горизонтальное положение и уходит в сторону, при-



3



4

чем достаточно далеко, при этом она как бы плывет, совершая мало заметные колебания. После ее остановки рекомендуется выдержать паузу 2-3 секунды. Если сделать подряд несколько плавных взмахов и резких сбросов, то блесну можно загнать далеко от исходного положения. Но пауза при такой проводке – это ключевой момент.

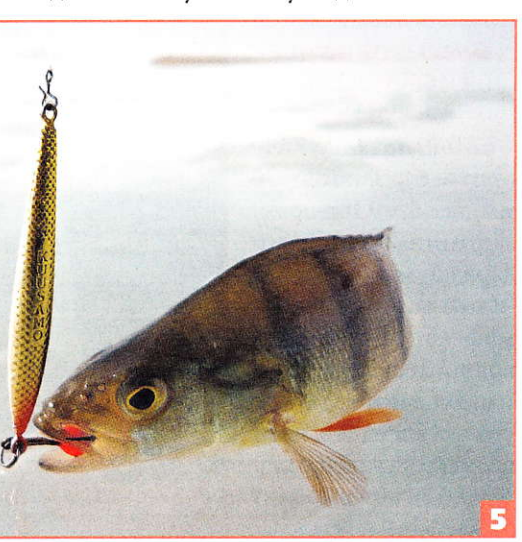
По совету напарника я немного рассверлил

отверстие под заводное кольцо в месте крепления тройника, чтобы эта имеет большей частью комбинированные расцветки.

При коротких нерезких взмахах блесна неводного кольца его не заклинивало.

Killpa (фото 5). Размер 55 мм, вес 6 г. Изначально она была оснащена подвесным одинарным крючком, размер которого уж точно не подходил для обитателей наших вод, поэтому пришлось заменить его на тройник №16 с каплей. В отличие от вышеперечисленных блесен эта имеет большей частью комбинированные расцветки.

При коротких нерезких взмахах блесна неводного кольца его не заклинивало.



5

сделать 2-3 взмаха без пауз, но на конечной стадии проводки паузу необходимо выдержать.

Изучая каталоги финских фирм-производителей, я обратил внимание, что большинство блесен оснащается одинарными крючками на подвеске. А вот практика ловли моего наставника говорит о том, что лучше использовать тройник с классическим креплением через заводное кольцо, и я ему доверяю.

Как только я накопил определенный положительный опыт ловли на финские блесны, перешел к самостоятельным экспериментам с «вертикалками» других производителей.

Блесны фирмы LUCKY JOHN (Латвия)

Модель L №7130 (фото 6). Размер 30 мм, вес 1 г. Она сразу запоминается благодаря двум отверстиям (для акустического эффекта) при общей толщине всего 1-1,5 мм. В серии есть еще три размера, все идут по нарастающей с шагом 10 мм (вес 3, 5 и 9 г).



7

Я ловил на самую маленькую, для нее необходима деликатная снасть – леска диаметром не более 0,10-0,12. Максимальная глубина, на которой состоялась моя успешная рыбалка, составила около 1,5 м.

Игра состоит из рывочков малой амплитуды, в результате блесна немного отклоняется от вертикали и уходит в сторону, совершая коле-



6

бания. При увеличении высоты подъема игра блесны нарушается.

Изначально приманка комплектуется острейшим крючком OWNER, но я заменил его более легким, этой же фирмы, – ST-11UL №18.

Модель H №6245 (фото 7). Размер 40 мм, вес 4 г. Эта классическая блесна лично у меня считается одной из лучших. Рабочие глубины – до 5 м (при использовании лески Ø0,12 мм). На нее клюет самая разная рыба. Игра – небольшие рывочки и пау-

за около 2 секунд. Иногда можно делать несколько плавных взмахов по 30-40 см, блесна при этом уходит в сторону, немного покачиваясь. Оснащена тройником OWNER подходящего размера.

Блесны фирмы АСМЕ (США)

Kastmaster (фото 8). Длина 25 мм, вес 3,2 г. Длина 37 мм, вес 3,5 г. Эта широко известная и



8

внешне очень простая блесна изготавливается с ювелирной точностью, особенно это касается соблюдения всех пропорций и углов. Обычно кастмастер используют как летнюю приманку, хотя ее можно с большим успехом использо-

вать и зимой. Несколько моих рыбалок наглядно доказали ее эффективность.

Хотя некоторые пользователи Интернета уверяют, что какую проводку для кастмастера ни выбери – сработает любая, на самом деле это не так. После некоторых экспериментов на водоеме наиболее результативной проводкой оказался плавный подъем на 30-40 см с резким сбросом. Блесна при этом занимает горизонтальное положение и уходит в сторону, раскачиваясь. Если подъем уменьшить, то уход от вертикали будет небольшим. При такой проводке имеет смысл выдерживать паузу 2-5 сек., во время которой часто происходит поклевка.

Хотя считается, что в кастмастере лучше ничего не менять – до того все выведено, я предпочел заменить штатные тройники – в 3,2-граммовый поставил ST-11UL №18, а в 3,5-граммовый – №16. С моей точки зрения, переоборудованные приманки работают при отщесном блеснении лучше.

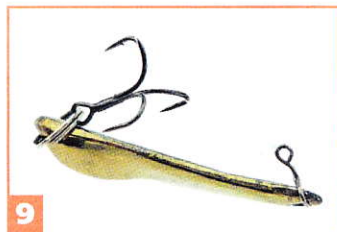
Из всех упоминавшихся в данном обзоре приманок кастмастер имеет наиболее разнообразные расцветки, включающие не только классические цвета («золото», «серебро», «медь»), но и множество комбинированных.

Блесны фирмы WIREK (Польша)

Модель IS-11. Размер 29 мм, вес 4 г. В линейке есть еще 4 размера, но статистика есть только по первому размеру.

Наиболее дешевая из всех вышеперечисленных, общее исполнение на среднем уровне. Заводное кольцо в месте крепления крючка я посчитал великоватым и заменил его, поставил кольцо от блесны серии 5021-001 LUCKY JOHN. Кроме того, я отказался от заводного кольца в месте крепления к леске, при этом пришлось немного рассверлить отверстие. Заменил штатный тройник.

Запомнилась мне эта блесна не только своей уловистостью, но и феноменальной способностью постоянно захлестываться крючком



9

за леску (фото 9). Эта проблема решается подбором проводки: тут требуются короткие подбрасывания с амплитудой 10-12 см. При такой анимации блесна не сильно отклоняется от вертикали и при этом немного покачивается. Этой блесной я пользуюсь при ловле на глубинах до 2,5 м.

Модель IS-10 (фото 10). Длина 42 мм, вес 6 г. Хотя в линейке представлено пять размеров, этот наиболее подходящий, когда идет речь о ловле на глубинах от 2,5 до 4 м.



10

этой приманки не происходит так много перехлестов.

Проводка – либо короткие подбрасывания с амплитудой 10-15 см, при которых блесна не сильно отклоняется от вертикали, либо плавный подъем на 30-40 см и резкий сброс (блесна уходит в сторону и возвращается в исходную точку, покачиваясь).

Обе польские модели играют у меня роль разведчиков – первыми идут в бой, когда есть вероятность зацепа за коряги или за донный сор.

На все упоминавшиеся в этом обзоре вертикальные блесны я успешно ловил зимой окуней, используя соответствующую игру. Надеюсь, что мой опыт поможет сориентироваться читателям в освоении зимнего отвесного блеснения.



Команда сборной России по спортивной ловле на мормышку в оригинальной зимней экипировке AVIREX

WWW.AVIREX.PRO

В этом году Чемпионат мира по ловле хищной рыбы на искусственные приманки с лодок состоялся в североирландском городке Эннискиллен, расположенном на берегах озерной системы Эрне.

Еще в сентябре российская сборная провела предварительную недельную тренировку на месте будущего чемпионата. В ней приняли участие все спортсмены сборной – три «двойки» в соответствии с регламентом соревнований: москвич В.Иноземцев (играющий тренер) – владимирец А.Федосеев;

нижегородцы В.Фоминых – А.Сухов и краснодарцы А.Шанин – А.Панчехин.

Россияне не были первыми из участников, кто ознакомился с озером Эрне. Еще раньше туда для ознакомления с местом приезжали действующие чемпионы мира – украинские спиннингисты, которые за пять тренировочных дней поймали свыше 50 щук, самая крупная из которых весила около 12 кг.

Хозяева чемпионата мира – ирландцы – провели свой отборочный турнир в августе, и тогда основным объектом ловли стал окунь. Это

послужило одним из поводов для международной дискуссии о том, как подсчитывать результаты.

С прошлого года зачет на таких соревнованиях происходит по длине пойманной рыбы, а не по весу, как было раньше. Международная Федерация спортивного рыболовства в пресной воде (ФИПС) приняла специальные коэффициенты для «выравнивания» результатов при вылове разных видов хищных рыб, имеющих различное соотношение длины тела и веса. В прошлом сезоне лодочно-спиннинговый чемпио-

нат мира проходил на Днепре, уловы могли состоять из нескольких видов рыб, и для щуки был установлен коэффициент 0,8, для окуня 0,3, для судака, жереха, голавля и язя – 1,0.

Анализ тренировочных уловов на Эрне показал обилие окуня средних размеров, что могло бы во время состязаний привести исключительно к его ловле, тем самым сведя все мероприятия к чемпионату мира по ловле окуня, в то время как цель соревнований – определить лучших в ловле всех видов хищных рыб. Кроме того, такой подсчет при-

водил к превосходству окупятников перед щукарями, хотя поимка щуки, по общему пониманию, более трудна, а следовательно, и более престижна, чем массовая ловля стайного окуня.

В результате техническая комиссия ФИПС приняла решение ограничить на ЧМ минимальный размер окуня 22 см, оставив в силе действующий коэффициент, зато щуку длиной от 50 см засчитывать из расчета 1:1. Эти условия были внесены в Положение о соревнованиях, которое организаторы и ФИПС опубликовали за месяц до начала ЧМ.

Ожидалось, что этот чемпионат станет рекордным по числу участвующих команд в этой дисциплине – так оно и оказалось. На старт вышло 14 национальных сборных, и все они представляли Европу, кроме сборной ЮАР. Основными фаворитами чемпионата считались команды Украины, Польши, Латвии, Литвы, России и, конечно, хозяева чемпионата – ирландцы, которые как нельзя лучше знали все нюансы местной ловли.

Российская сборная, представлявшая Росохотрыболовсоюз и Федерацию рыболовного спорта

*И. ЧИНЯКОВ, вице-президент ФИПС,
начальник управления Росохотрыболовсоюза*

СЕРЕБРЯНЫЙ «ДУБЛЬ»

РОССИЙСКИХ СПИННИНГИСТОВ

России, прибыла на чемпионат, основательно переоснастившись по итогам предварительной тренировки. Возглавил делегацию автор этих строк.

Почти все команды разместились в гостинице, расположенной в живописном парке на берегу Эрне. Благоустроенный причал, расположенный всего в сотне метров от входа в отель, разделял зону соревнований на две половины: слева располагалась «речная» часть, а справа – «озерная», более широкая.

За два дня официальных тренировок участникам предстояло изучить акваторию соревнований и наметить тактику ловли. Накануне первого дня тренировки методом жеребьевки были распределены моторные лодки для участников чемпионата. Практически все они были одинаковые по мощности моторов (в пределах 15 л.с.) и габаритам. Управляли лодками их собственники, ирландские рыболовы, нанятые организаторами чемпионата. Во время соревнований им предстояло

выполнять роль линейных судей.

Тренировки у разных команд проходили по-



разному: кто-то стремился наловить как можно больше рыбы, кто-то – исследовать наибольшую площадь акватории, а кто-то – проверить ранее обнаруженные точки. Наиболее опытные и предусмотрительные спортсмены тренировались вообще без крючков на приманках, чтобы лишний раз не травмировать рыбу на разведанных точках. Водители в таких случаях искренне переживали, что их подопечные за всю тренировку так и не поймали ни одной рыбы.

По решению нашего тренера, на старт в рос-

сийской команде выходили «двойки» Шанин – Панчехин и Сухов – Фоминых. Сам Иноземцев

оставался дежурить на пирсе, находясь на радиосвязи с обоими экипажами.

В задачи «штабной группы», остающейся на берегу, обычно входит сбор и просеивание информации, получаемой от представителей других команд, и координация действий своих экипажей. Перед туром наш тренер предупредил оба экипажа, что если кто-то из команды займет место ниже 7-го (из 28 возможных), то во II туре будет произведена замена.

Погода во время турнира не подвела – было

тихо и солнечно, поэтому зону соревнований решено было не сокращать, и участники могли показать свое мастерство на всех просторах системы «река – озеро» Эрне. Поскольку до многих удалистых точек плыть надо было долго, жюри разрешило фиксировать время начала ловли в туре по часам линейных судей в каждой лодке. На занятие места каждой лодке давалось полчаса и столько же – на возвращение к месту финиша после 6 часов ловли. За опоздание к финишу



предусматривались санкции вплоть до аннулирования результатов тура.

Вместе с тем судьям было предписано немедленно сообщать о технической неисправности лодки для того, чтобы оргкомитет мог экстренно произвести замену мотора или иного оборудования. Напомним, что по правилам соревнований участники могли пользоваться эхолотами, дополнительными электромоторами и средствами радиосвязи.

Российские рыболовы сделали ставку на ловлю щуки, при этом Шанин и Панчехин стартовали налево, в направ-

краснодарцев было три щуки, у нижегородцев – одна.

Отличительной чертой этого чемпионата и ловли ирландской щуки вообще было использование джеркбейтов – приманок, не пользующиеся особой популярностью у большинства российских рыболовов-спортсменов. Тем не менее, сделав это открытие во время сентябрьской тренировки, наши спортсмены в оставшееся до турнира время запаслись необходимым набором приманок и удилищ и даже успели потренироваться в несвойственной для себя ловле.

Как показал первый день, наши спортсмены в изучении нового «предмета» весьма преуспели: к исходу тура краснодарцы поймали 8 щук общей длиной 491 см, а нижегородцы – 6 щук длиной 379 см.

Особенно отличился итальянский экипаж, поймавший двух щук свыше метра, – общая длина всех выловленных ими щук и окуней составила 1049 см. Тем не менее сумма мест (6) российских экипажей позволила нашей команде

занять высшую строчку в турнирной таблице. Итальянскую сборную россияне опередили на 3 очка, остальные команды расположились с большим отрывом. Третьими в первом туре стали литовцы с суммой мест 21. Все поняли, что во II туре в борьбе за золото чемпионата будут участвовать лишь россияне и итальянцы, а остальным остается бороться за бронзу.

Экс-чемпионы мира – украинцы – набрали 26 очков и занимали 4-е место. Техническая неудача постигла сборную Беларуси. На обратном пути мотор одной из лодки потерял мощность, водитель не рассчитал время возвращения, и этот экипаж опоздал к финишу на 5 минут, за что получил санкцию в виде двух штрафных очков.

На собрании представители команд обменялись мнениями и предложениями по контролю за соблюдением правил. Дело осложняется тем, что на воде функции контроля возлагаются на линейных судей-водителей, и оценки спорных событий обычно носят субъек-

тивный характер. А некоторые из местных судей до того переживали за успехи своих подконтрольных спортсменов, что иногда в пылу борьбы с рыбой помогали им с подсачеком. Им было вынесено предупреждение.

По итогам отлично проведенного I тура замен в нашей команде решено было не делать.

Во II туре оба российских экипажа ушли в направлении речного участка зоны, где в предыдущий день отличились итальянцы и краснодарцы. Экипаж Шанин – Панчехин сразу устремился в один из заросших травой мелководных заливов, в котором итальянцы в I туре поймали 15 щук. Фоминых и Сухов начали облавливать стенки камыша на основном русле реки.

На соревнованиях по рыболовному спорту второй день очень редко повторяет предыдущий по поведению рыбы, по местам ее распределения, по интенсивности клева и т.д. Не стал исключением и II тур в Эннискиллене.

В том же заливе, где вчера итальянцы сдела-

ли хороший результат, наша краснодарская пара, умудренная в ловле щуки в подобных травяных заливах у себя на родине, довольно долго не могла открыть счет. Между тем итальянцы взяли там трех рыб – это, конечно, не был такой «конвейер», как в первый день, но лучше, чем у конкурентов.

Лишь к исходу второго часа «двойка» Шанина смогла поймать первую щуку. Но эта рыба оказала плохую услугу нашим спиннингистам: после ее поимки сработала «магия пойманной рыбы» – явление, хорошо знакомое большинству рыболовов и, наверное, почти всем азартным игрокам: после первой удачи начинаешь верить, что она должна снова тебе улыбнуться, и остаешься на старом месте, в то время как холодный расчет убеждает, что давно пора сменить место и тактику. Только после настойчивых уговоров тренера по рации наша «двойка» покинула опустошенный залив.

А в это время нижегородская «двойка» тщетно пыталась открыть свой счет на реч-

ном участке, в то время как от конкурентов стало известно, что в озере рыба активизировалась. Краснодарцы переместились в один залив, похожий на предыдущий. Тренер не разрешил им ловить там в I-м туре, оставив этот заливчик в качестве стратегического запаса на II тур. И хотя краснодарский экипаж поймал там еще трех щук, это в целом ситуацию для команды не спасало.

Вскоре от «нуля» ушел и нижегородский экипаж, но одной рыбы было недостаточно для командного успеха.

Экипаж Шанин – Панчехин за два часа до финиша переместился в ближайший залив к причалу и встал там в пределах прямой видимости. Все запасные и тренеры, следившие за развитием событий с высокого берега, могли увидеть, как вскоре один из спортсменов опустил в воду подсачек. Через несколько минут по рации поступил доклад о поимке зачетной щуки.

Краснодарцы продолжали облавливать в два спиннинга этот очень сильно заросший залив, в котором никто

из соперников не смог ловить, и вскоре в лодку была поднята вторая рыба. Выцеживать там же третью щуку было уже совсем не с руки, и лодка ушла в залив, где уже было поймано три щуки.

Иноземцев по рации пытался навести нижегородский экипаж на заранее разведанные места, однако это не принесло успеха, а под конец тура Фоминых и Сухов и вовсе подошли к базе, где все потенциальные точки уже проверил первый российский экипаж.

Между тем краснодарцы взяли еще двух щук, причем восьмую – за пять минут до финиша. Это была хорошая заявка на медали высшего достоинства в парном зачете.

Между тем поступали тревожные новости о достижениях соперников. Хорошо выступили те команды, на успех которых никто особо и не рассчитывал, – Румыния, Белоруссия и Литва. Отлично отловился латвийский экипаж, в то время как итальянцы – наши основные конкуренты – выступили неудачно.

Оставалось ждать подсчета результатов.

Краснодарцы уже раздавали интервью, чувствуя на шее золотые медали, когда подошла литовская лодка, из-за сломавшегося мотора получившая отсрочку к финишу. Их результат даже при беглой оценке не оставлял сомнений – они сегодня одни из лучших.

Томительные минуты ожидания завершились разочарованием – сегодня нас опередили более половины команд соперников! И хотя Шанин с Панчехиным сотворили, казалось, невозможное, уловы во II туре литовской, румынской и латвийской «двоек» отодвигали их экипаж на второе место в общем парном зачете – сегодня наш экипаж стал только пятым. Нижегородская же «двойка» во второй день принесла в нашу копилку 25 очков, что говорило само за себя.

Произошло то, что часто бывает во второй день: все полностью изменилось. Если в I туре основные уловы были сделаны в реке, то во второй половине II тура рыба гораздо лучше клевала в озере. К тому же активизировался окунь, а российские спортсме-

ны на него ставку не делали.

И самое главное – впервые за все дни неофициальных и официальных тренировок и за время состязаний в I туре щука не клевала на джерки! В зависимости от участка водоема она предпочитала то воблеры, то силикон, а наши спортсмены все еще оставались под гипнозом джерков.

Победителем II тура стала команда Румынии.

1-е место в командном зачете, которое мы сами же и уступили,

осталось за итальянской сборной, для которой это вообще были первые медали командного первенства в этой дисциплине. Они не принимали участия в предварительных тренировках в Ирландии в течение сезона и,

по словам одного из ее спортсменов, смогли подобрать ключи к местной рыбе только во второй день официальной тренировки.

2-е место заняла российская сборная, 3-е досталось румынским рыбакам, которые были очень счастливы от такого результата. Большим успехом стоит также считать и 4-е место белорусской команды, которая до сих пор не поднималась выше середины итоговой таблицы. Украинские спиннингисты остались без медалей – по их словам, не вполне разобрались с водоемом.

В парном зачете суммой мест 5 выиграли литовцы, наша «двойка»

диди. Наша вторая «двойка» заняла 15-е место.

Несмотря на горечь упущенной победы, достижения наших спортсменов следует оценить по достоинству. Двойное серебро российской сборной является несомненным успехом и показателем высокого рейтинга наших спиннингистов, которые уже два сезона подряд завоевывают медали как на береговых, так и на лодочных соревнованиях.

Хочется поблагодарить организации, ока-



Шанин – Панчехин заняла 2-е место с суммой мест 7, а 3-ю ступень пьедестала занял польский экипаж, выступавший за команду Ирландии.

завшие помощь команде в осуществлении этой поездки: Минспорта РФ, Росохотрыболовсоюз, компании «Москанелла» и «Hard Baits».

УСПЕХ НА «УСПЕХЕ»



12 ноября на ахтубинской базе «Успех» завершился Мемориал Оскара Соболева «Трофейный судак» – 2013. Уже 8 лет проводятся эти соревнования, но впервые в них приняло участие так много команд-«двоек» (32) и было поймано так много рыб зачетного размера (34), включая абсолютного рекордсмена по весу – более чем 9-килограммового клыкастого хищника. Этот трофей был выловлен командой «Дельта-123» в составе Андрея Нескородова и Олега Бялошицкого. Им же принадлежит 2-е место по итогам соревнований.

А 1-е место завоевала команда «Дельта-77». Суммарный вес выловленной Владимиром Бричкиным и Дмит-

рием Шокшиным рыбы составил 27 кг 80 г. Победители представили на взвешивание четырех судаков. 3-е место – за командой «Дельта-13» в составе Георгия Кушакова и Андрея Шадренкова. Их улов – три судака общим весом 10 кг 120 г.

Спонсорами Мемориала выступили ООО «Волжские приманки» и ООО «Штадлер Форм Рус».

Подробную информацию о ходе этих соревнований вы найдете в журнале «Рыболов-Elite» №1'2014.



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

Полный набор комплектов ножей к ледобуру Negro-130/140

Ножи Negro 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.



КИВОК И КОРОБОЧКА ДЛЯ МОРМЫШЕК

С.НОВИКОВ
г. Челябинск

Вот уже и зима началась, а значит, и рыбалка со льда. А это увлечение часто подталкивает рыболовов к использованию окружающих их предметов в своих, чисто утилитарных целях.

Например, гениальная идея использовать для изготовления кивков зимней удочки пластмассовый стаканчик из-под сметаны возникла в самый неожиданный момент – за обедом. Внимательно осмотрев его и чуть

сжав пальцами, я понял, что материал, из которого он сделан, самый что ни на есть подходящий: в меру тонкий, в меру гибкий – как раз для кивка.

Итак, для изготовления этого столь полезного на рыбалке элемента снасти нам понадобятся: пластиковый стаканчик из-под сметаны, двужильный провод в двойной изоляции, канцелярский нож, ножницы, линейка, швейная игла, зажигалка и позаимствованный у супруги лак для ногтей (фото 1).

С помощью пассатижей вытаскиваем жилы из кабеля

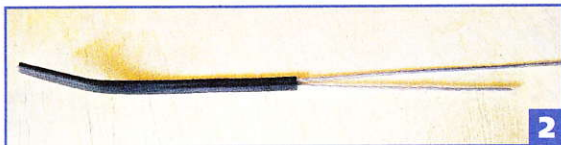
(фото 2), канцелярским ножом нарезаем изоляцию кусочками шириной 7-8 мм (фото 3).

Затем нарезаем полосками материал пластикового стаканчика и из каждой полоски ножом вырезаем заготовки для кивков (фото 4). Ножницами придаем их вершинкам округлую форму (фото 5). Затем на заготовки надеваем кусочки изоляции (фото 6).

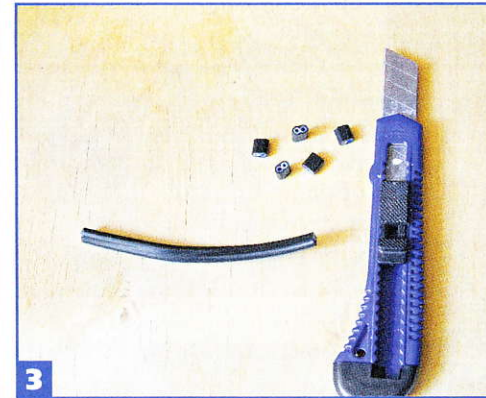
Нагреваем иглу на пламени зажигалки и делаем два отверстия в нужных местах заготовки (фото 7). Лак для ногтей покрываем кончик кивка (фото 8).



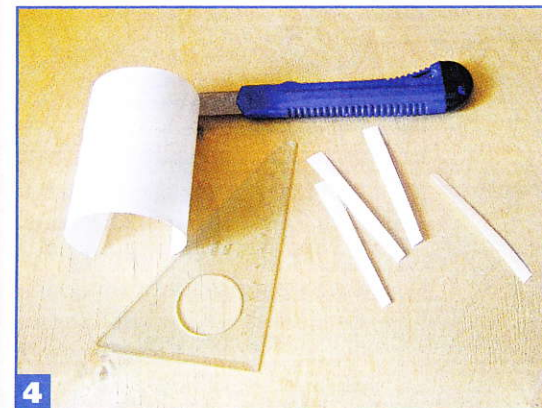
1



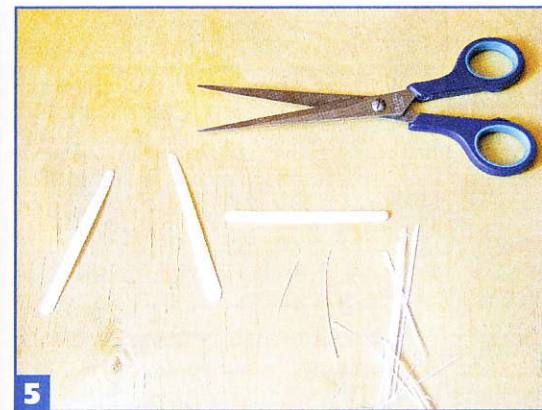
2



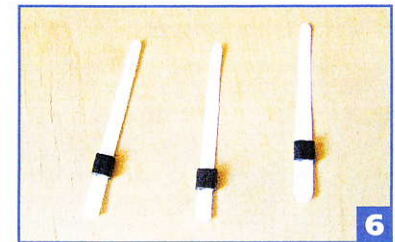
3



4



5



6



7



8



9



10



11

Осталось установить новый кивок на хлыстик зимней удочки – и можно отправляться на рыбалку.

Еще одно приспособление, которым я пользуюсь не один год, это удобная коробочка для мормышек.

Те, кто курит, наверняка обращали внимание, что в последнее время сигариллы часто продаются в одноразовых жестяных портсигарах. Это практически готовая коробочка для зимних мормышек.

Помимо самого портсигара нам понадобятся кусочки листового поролона (например, от губки для мытья посуды), лезвие, ножницы и клей (фото 9).

Ножницами вырезаем кусочек поролона, размер которого должен соответствовать днищу коробки, и клеиваем его внутрь (фото 10).

Хранилище для мормышек готово, можно заполнять ими коробочку.

Таких футляров можно сделать за полчаса множество, и себестоимость их ничтожна, так что пытаться уместить все мормышки в одной коробке нет никакой необходимости (фото 11) – напротив, их можно рассортировать по разным коробкам по каким-то общим признакам: весу, цвету, форме и т.д.

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 optppm@mail.ru

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

Вопрос Леонида Настина 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 (для этого им необходимо, отправляя вопрос, указать свой электронный адрес, фамилию и город).

Отвечает Кирилл Кузицин,



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

ленного вполводы под наклонным стволом дерева.

В любом случае на «крепких» местах к установке жерлиц и подбору глубины надо подходить не автоматически, а осознанно.

Как-то раз весьма добычливой была ловля судака в участках водохранилища с затопленным лесом, когда живец висел выше верхушек стволов деревьев (глубина участка 10-13 м, деревья – до 6-7 м) – судак буквально выстреливал из затопленного леса вверх и активно хватал и живца, и балансиры.

Вопрос

Посетил зимой один «платник», цель – щука. Ловил на жерлицы, периодически блеснил на балансиры и «колебалочки». Щука не проявляла никакого интереса. Странно, ведь летом я неплохо полавливал там зубастую. Осенью запускали щуку в больших количествах (достоверно знаю), были уловы, а как лед встал, то как отрезало! С чем это может быть связано?

Ответ

То, что вы описали, несколько раз случалось и у меня на искусственных платных водоемах. В моем случае полное

Набор из 6 вращающихся блесен фирмы LUKRIS (Испания)

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



зимнее щучье бесклевье было на прудах-корытах прямоугольной формы, с абсолютно ровным дном. Сколько туда ни ездили – все бесполезно. В условно-естественных прудах с переменным донным рельефом щука более активна. По правде говоря, внятного объяснения у меня этому феномену нет.

Не исключено, что в таких водоемах щука может впадать в состояние анабиоза. Она могла хорошо откормиться в течение периода открытой воды (плотность рыб-жертв очень высокая, добыча легкая), и у нее не возникало нужды охотиться зимой.

Правда, доказать свою гипотезу пока не имею возможности, здесь нужен системный сбор материала, в том числе и определение содержания запасенного жира щуки в зимнее время.

Вопрос

Как сказывается влияние Волгоградской ГЭС на водный режим Нижней Волги? Бывают ли там дни, когда течение (а с ним и клев) практически полностью отсутствует или оно (течение) лишь периодически замедляется и убыстряется? Как при этом ведет себя рыба? Что в этом случае делают рыбаки?

Спрашиваю потому, что у нас в верховьях Куйбышевского водохранилища за последние 30 лет сложился приливно-отливный режим реки, что в общем-то имеет для рыбаков как свои плюсы так и минусы.

Плюс в том, что, зная примерный график работы Чебоксарской ГЭС, можно планировать рыбалку и рассчитывать на определенный успех, а минус в том, что со второй половины лета все выходные дни для рыбалки практически бесперспективны по причине отсутствия течения и пониженного уровня воды (из-за нехватки воды ГЭС работает только в будни). Хотелось бы знать, как обстоят дела на других волжских водохранилищах и на Нижней Волге, в частности.

Ответ

Явление, которое Вы описываете, типично для средневожских водохранилищ. Нечто подобное мы сами наблюдали в районе Сызрани (верховья Саратовского водохранилища): клев улучшается во время повышенного сброса воды через плотину в Тольятти.

Но на Нижней Волге все не столь просто. Весь гидрологический режим Нижневожского бассейна ниже Волгоградской ГЭС определяется режимом водо-

сброса на плотине, но даже при минимальном сбросе течение никогда не останавливается. На Волге оно никак не меньше 0,7 м/сек даже при очень низком летнем уровне.

Клев рыбы здесь не имеет прямой зависимости от уровня воды. В общем виде считается, что при высоком уровне или при росте уровня клев улучшается, при падении уровня – наоборот, ухудшается. Однако это общая схема, она имеет многочисленные исключения.

Так, в 2012-2013 гг. вода на Нижней Волге держалась очень высокая, но клев был слабый. Дело в том, что изменение уровня воды приводит к повышенной миграционной активности рыб и их перераспределению. Рыба клевать вроде должна, но самой рыбы сейчас в данном районе нет. Или, наоборот, уровень низкий, но рыба здесь стоит, и ловля идет очень хорошо.

Вопрос

Каково Ваше мнение о влиянии Луны и ее фаз на режим питания хищной рыбы в средней полосе. Как Вы считаете, на клев может влиять маленький серп Луны? Мое мнение: когда Луна над Россией, Европой, она еще может влиять на клев, а когда над США? Что скажете?

Ответ

Сложный вопрос Вы задали. Совершенно очевидно влияние Луны на Землю. Иллюстрация этого влияния – приливы и отливы. На суше и в водоемах суши это влияние не столь явное, но оно существует. Я посмотрел довольно много работ, посвященных поведению рыб, но внятной связи между фазами Луны и поведением рыб проследить не удастся, за исключением достаточно специфических случаев. Обнаружить хорошо прослежи-

ваемую связь пищевой активности рыб с фазами Луны не удалось. Попыты эти очень трудные, и ученые-«поведенцы» таких тем стремятся избегать.

Я уже несколько лет пытаюсь собрать данные, основываясь на нижеволжской ловле, но трудно определить, насколько эти данные достоверны (на клев влияют множество факторов – уровень воды и его колебания, скачки температуры и погода, и т.д.). Пока могу сказать, что в полнолуние у меня ловля получалась хуже, чем в другие фазы. Несколько лучше идет рыбалка в молодую растущую Луну. Объяснить это я пока не в состоянии.

Луна движется вокруг Земли не по кольцевой, а по эллипсовидной орбите, то есть в какой-то одной определенной фазе Луна ближе (или дальше) к Земле, чем в другой фазе (а вот фазы Луны одинаковы для всех точек Земли). Приливы и отливы тому пример: различают сизигийный (аномально высокий) прилив, который случается 1 раз в месяц, когда Луна ближе всего к Земле, и аномально низкий прилив, идущий в полумесячной противофазе.

Луна совершенно точно влияет на все живое на Земле, хотя бы за счет изменяющейся гравитации. Другое дело – надо понять, как именно происходит влияние.

Вопрос

Слышал, что рыбы обладают короткой памятью и не помнят, что с ними было минут 40-60 назад. Так ли это? Или миф?

Ответ

Опытные по поведению рыб почти всегда очень трудны с методической точки зрения. Вряд ли можно что-либо достоверно утверждать о длительности памяти у рыб.

Я читал одну американскую статью, в которой речь шла о том, как пытались

установить, какова память у нескольких видов североамериканских форелей на определенную приманку.

Самой короткой оказалась память у лосося Кларка – он уже на следующий день бросался на приманку, на которую его поймали накануне. Радужная форель была более осмотрительной – она повторно атаковала приманку (мушку и вращающуюся блесну) только через 2-3 недели. Самым осторожным видом оказалась акклиматизированная в Северной Америке обыкновенная форель-пеструшка: она повторно ловилась на ту же приманку только через год. Получается, что память у рыбы может быть достаточно долгой.

Вопрос

Меня пригласили на Чебоксарское водохранилище ловить рыбу белоглазку. Что это за рыба и какие снасти нужны для ее ловли? Мне рассказывали, ее там много, иногда она не дает даже снасть опустить – кидается, а вытаскиваешь оснастку – пусто. Отчего так бывает?

Леонид Настин

Ответ

Белоглазка – рыба семейства Карповые, очень близкий родственник леща (*Abramis sapa*). Она мельче леща, бывает весом не более 1 кг, в отличие от леща у нее длинный хвостовой отдел с длинным анальным плавником. Голова у белоглазки – как у леща, только глаза примерно в 2 раза больше. Окраска – серебристая, спина серая или стального цвета.

Для ее ловли подойдут любые снасти, которые используются для донных рыб – фидер, донка, резиновый амортизатор, поплавочная удочка. Вкусы белоглазки принципиально не отличаются от лещовых – все те же червь, опарыш, растительные насадки.

Что касается быстрого объедания насадки – есть у некоторых рыб один из стереотипов поведения – перекачивание пищевой частицы во рту. Взяв в рот пищевую частицу, рыба как бы пробует ее на вкус, примерно так, как мы положим рот после чистки зубов. То есть пищевая частица на миллисекунды касается внутренней поверхности рта, но больше времени находится в пузыре воды во рту. Поэтому при потяжке снасти мы просто вынимаем насадку из того самого водного пузыря, а не из рта.

Конкретно белоглазку мы на этот счет не исследовали, но очень многие карповые рыбы ведут себя именно так. Не исключено, что белоглазка тоже пощипет насадку во рту.

Вопрос

Вы писали, что при мечении рыбам присваивают индивидуальный номер. Что можно изучить у лососевых рыб с помощью этих меток и как происходят эти исследования?

Ответ

Мечение рыб – весьма увлекательное занятие. С помощью повторных поимок можно выяснить довольно много важных аспектов жизненного цикла рыб – например, возвращается ли рыба назад, в родные реки, после морского нагула или уходит в соседние реки. С помощью меток и повторных поимок можно очень точно установить темп роста за период после мечения и до следующей поимки.

Если речь идет о резидентных рыбах, то можно установить, остаются ли они в основном русле или уходят в притоки – другими словами, точно восстановить события жизни рыбы. В случае частых повторных поимок можно разузнать очень много секретов рыбьей жизни в реке.

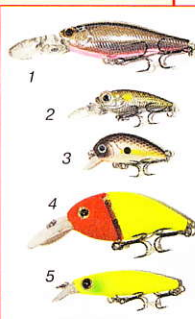


Ждем новых писем от юных авторов с фотографиями и рассказами о рыбалке. Не забудьте указать свою фамилию, имя, точный адрес и возраст. Автор опубликованного в этом номере письма получит приз от компании **FREEWAY** – официального представителя фирмы **KUTOMI** в России.

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. Kt-crank – длина 38 мм, вес 3,9 г, глубина 0,3-0,7 м, плавающий
4. Bald-crank – длина 60 мм, вес 10,1 г, глубина 1,5-2 м, плавающий
5. Deer drift – длина 55 мм, вес 5,1 г, глубина 1-1,5 м, тонущий



Денис ПЕТЧЕНКО, 14 лет с. Очкуровка, Николаевский р-н, Волгоградская обл.

Ловить рыбу зимой я начал только в прошлом году. Поначалу не очень получалось – я не мог подобрать приманку, выбрать игру. Но потом меня научил мой отец. И стало получаться.

Мы с ним ловим обычно на Волгоградском водохранилище, которое на-

чинается совсем близко от нашего дома – всего в 300 м. Ловлю я в основном на «резину», особенно хорошо рыба клюет на маленького пластикового осьминога, раскрашенного в желтый и красный цвета. В основном попадаются берши, изредка судачки.

С наступлением глухозимья судачки перестали ловиться, а вот берши остались все такими же активными и продолжали нападать на приманки.

В начале марта мы с отцом поехали на рыбалку. Вышли почти на середину водоема и начали там бурить лунки. Я сделал несколько лунок, стал играть в них приманками так и эдак, но поклевки не было.

Шло время, но я так ничего и не поймал, и мы начали собираться. Перед самым отъездом я решил заменить приманку. Поставил сине-желтый балансира.

Рассудив, что в старых лунках рыба уже распугана игрой предыдущей приманки (а я ловил на зеленый твистер), пробурил еще несколько лунок. И наконец почувствовал долгожданную поклевку! Подсек и вытащил судака!

Я был очень рад своему улову, и особенно потому, что на этом участке водоема больше никто не поймал ни одной, даже маленькой рыбешки.

Когда мы приехали домой, то взвесили мой улов – судак на 2 кг. Желая другим начинающим рыбакам таких же трофейных рыбин!



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°С. 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°С. 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°С. 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



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.

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

С. ДЕНИСОВ
г. Сызрань, Самарская обл.

В конце августа решил я порыбачить в пос. Балашейка Сызранского района на местном озере, где ловятся в основном карась, некрупный окунь и красноперка.

... На рассвете забросил два фидерных удилища длиной 2,7 м, оснащенных монофильной леской Ø0,28 мм. Для прикормки сварил перловую кашу, в которую добавил молотого жмыха. Насадка – «бутерброд» из червя и опарыша.

Клева практически не было, за два часа в садок отправились всего два карасика. Стало скучно, я взял легкий спиннинг в надежде половить окуней – и в это время краем глаза увидел, что один из фидеров, перегнувшись через подставку, пытается медленно уйти под воду.



Бросив спиннинг, я схватил фидер, подсек – и тут кто-то мощным рывком размотал почти всю леску со шпули. Такая поклевка у меня была впервые за 15 лет рыболовного стажа, даже дрожь в руках появилась. Но я переборол волнение и приступил к вываживанию, которое длилось почти час.

За это время я, зажав фидер между ног, смотал брошенный спиннинг и второй фидер, достал подсачек из чехла (который впоследствии не пригодился – в него влезала только голова рыбы) и даже посидел на стульчике, переводя дыхание.

Где-то на двадцатой минуте на поверхности воды показался плавник, а затем и голова рыбы, и я понял, что веду борьбу с огромным карпом. Боялся, что не выдержит леска, которая была буквально на грани разрыва, но выдержала.

Работая фрикционом катушки и удилищем, подтащил рыбку к берегу. Карп был настолько вымотан, что даже не шелохнулся, когда я двумя руками, взявшись за жабры, вытащил его на берег и тут же сам свалился рядом без сил. Меня аж затрясло – то ли от усталости, то ли от радости... Ощущения непередаваемые.

Когда я показал улов своим родителям, они просто не поверили своим глазам. Они даже не подозревали, что в местном озере водятся такие экземпляры!

Длина карпа была 1 м, размер в обхвате – 75 см, вес – 22,6 кг. Никто из моих друзей и знакомых таких великанов, тем более такой снастью, еще не ловил.

Набор из 3 приманок Daiba 40S фирмы USAMI (Япония)

Раттлин длиной 40 мм и весом 3,7 г предназначен для ловли ультралайтом, то есть сверхлегкой снастью. Дает высокочастотную игру при равномерной проводке в средних слоях воды, привлекающую не только хищных, но и мирных рыб. Джиг-проводка у дна позволяет ловить даже леща или крупную густеру. Может использоваться в отвесной ловле, что переводит ее в разряд всесезонных универсальных приманок.



В. ШАРАПОВ
г. Набережные Челны, Татарстан

Зимой я ловлю щуку на жерлицы. Часто попадаются серьезные экземпляры. Эту рыбку весом 7 кг я поймал спустя 2 недели после перволедья, на Нижнекамском водохранилище, в 40 км от г. Набережные Челны.

На рыбалку мы с другом и сыном приехали на рассвете. Живца – окушков от 5 до 15 см – наловили заранее. Погода стояла ясная и теплая, до -5°C, лед был не больше 15 см, бурить одно удовольствие. Бур у меня – «Барнаульский», ножи Ø180 мм.

Расставили жерлицы в метре от границы камыша. Глубина там не превышала 0,5 м. Уже в процессе установки жерлиц начали попадаться некрупные, от 1 до 1,5 кг, щучки. И вот загорелся очередной флажок. Я подхватил багорик, побежал. Думал, что это очередная небольшая щучка, тем более что жерлица была установлена в таком месте, где глубина под льдом не превышает 20 см.

Сразу подсекать не стал, решил последить за катушкой. А она в этот раз размеренно разматывалась. Я подумал, что все это очень похоже на поведение крупной щуки. Наконец, подсек и начал вываживать. Чувствую, что щука попалась хорошая, не меньше 3 кг. Подвел ее к лунке и понял, что она намного больше 3 кг. Попросил друга взять багорик и мне помочь.

С первого раза взять ее не получилось, очень было мелко, и она отошла от лунки на пару метров. Но со второй попытки друг ее забаврил, и мы ее благополучно

вытащили на лед. И попалась она, кстати, на маленького, 5-сантиметрового живца.

В тот замечательный день я взял еще 4 щук от 1 до 1,5 кг и одну на 3,5 кг, и все на той же мели. Вытащил ее уже один и даже без багорика благодаря только широкой лунке. Клевало весь световой день выходами, по несколько поклевок за короткий промежуток времени.

Ловил я на стандартную жерлицу на стойке, оснащенную монофильной леской «Микадо» Ø0,5 мм и крючками-двойниками среднего размера. Обязательно затемняю лунки крагисом – это прессованный картон, с одной стороны гладкий, с обратной – шершавый. Вырезаю из него квадраты размером 30x30 см с отверстием посередине и с прорезью до отверстия. На крагис сверху насыпаю снег для затемнения лунки.





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.

Мини-плоскогубцы FPMD 02

Изготовлены из авиационного алюминиевого сплава. Губки с разделителем для малых разъемных колец без выемок для обжима. Сменные вольфрамокарбидные резцы режут пластиковую оплетку, тонкую струну, плетёный шнур, леску, поводковый материал. Удобные ручки с пружинно-возвратным механизмом. Размер 11,5 см.



НОВОГОДНИЕ КАРАСИ

Наступило утро 30 декабря. Меня разбудили дразнящие запахи пряностей, специй, варящегося холодца, пекущегося пирога и еще чего-то умопомрачительного. Я встал с постели, подошел к балкону, выглянул на улицу – кругом снег, хорошая морозная погода.

На балконе стояло спиртное, припасенное к новогоднему столу. Как бы не начать праздновать раньше времени...

Новый год – мой любимый праздник, и к нему я подготовился загодя – елку установил, подарки всем купил и спрятал в укромных местах, как делали папа и мама в далеком моем детстве.

И чем бы мне теперь в эти два предновогодних дня заняться?

А что, если завтра с утра поехать на рыбалку, а сегодня заняться подготовкой к ней? В этом сезоне я еще ни разу зимой не ловил, надо привести

снасти и снаряжение в боевую готовность. Жена против моих планов не возражала.

Подготовился я на славу – перемотал лески на плотвиных, лещовых и окуневых удочках, причем каждую



М.АНДРЮЩЕНКО
г.Калининград

леску пропустил через кусочек фланели, обильно смоченной глицерином. Это восстанавливает ее структуру, эластичность и прочность. Так я делаю почти три десятка лет.

Проверил остроту крючков. Крючки я обычно заменяю вместе с поводками. Старый поводок отрезаю у самого узелка на леске: по моим наблюдениям, оставшийся узелок тоже привлекает рыбу.

Убедился в прочности хлыстиков на всех удочках, поплавок обработал смазкой для плавающих нахлыстовых шнуров и сухих мушек – теперь они не будут обмерзать в лунке. Затем достал коробку с зимними окуневыми и щучьими блеснами, вернул им блеск и молодость. В свете торшера они заиграли, как игрушки на новогодней елке.

Внимательно осмотрел полушубок: не распозлились ли швы, держатся ли пуговицы? Подшил опушку карманов. Проверил валенки, галоши, меховые и брезентовые рукавицы – все в порядке. В брезентовых хорошо лунки бурить, а меховые – для благодати.

Снял смазку с пещни и ледобура, осмотрел черпак, выдвигающиеся салазки рыболовного ящика, веревку, за который я тяну ящик по льду. Приготовил чистое полотенце, чтобы вытирать руки от рыбьей слизи и воды.

Потом пошел готовить прикормку. Получилось так вкусно, что сам бы съел, но как тогда на рыбалку ехать? Все, я готов.

Ночью просыпался раз пять, все смотрел на термометр за окном. Мороз крепчал с каждым часом.



Три товарища

Профессиональные инструменты для рыбалки



<http://www.ttov.ru>

Заходи! Регистрируйся! Получи скидку!

+7 (495) 514-43-75 ♦ info@ttov.ru



Утром отправился на Северный вокзал, купил мотыля. Вышел на перрон, заполненный людьми. Прошел в его дальний конец, сел на свободную скамейку. Почти одновременно рядом со мной на нее сел парень и тут же спросил:

- На рыбалку, в Романово?
- На рыбалку, в Колосовку.
- А почему в Колосовку?
- А почему надо в Романово?

Парень не обиделся, а стал объяснять:

- Я сейчас ехал в город на первой электричке, так со мной рядом сидел мужик - он рассказал, что вчера в Романово на Нижнем озере поймал 64 карася!

Я аж подпрыгнул: карася в конце декабря, в трескучий мороз, когда все кругом буквально завалено снегом?! Не слишком веря услышанному, все же спросил:

- Он на мотыля ловил?
- Нет, на червя.
- Как? Почему? Мотыля не было?
- Руки у него обморожены, мотыля на крючок не может насаживать.

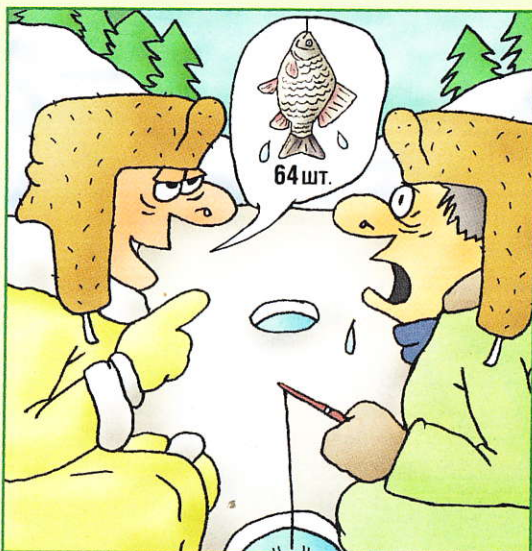
Я призадумался. А может, и мне поехать на Романовские озера? Я там никогда не рыбачил, да и какая мне разница, куда ехать, тем более что карасей в трескучий мороз я еще не ловил. А вдруг получится?

Расспросил парня, как туда добраться.

Вышел на остановке. Мороз сразу же схватил за щеки. Только-только залел восток. Пошел по протоптанной тропинке. Шел минут сорок - в ры-

бацких доспехах и валенках особо не разгонишься.

И вдруг как-то сразу посветлело, и я увидел внизу ровнехонькое заснеженное поле, а в дальнем его конце несколько черных точек. Рыболовы! Прибавил шагу, почти побежал, полетел. И увидел мужика. Подошел поближе. Надо же, похоже, именно его мне описал мой словоохотливый сосед по перронной скамейке. Вот так совпадение!



- Доброе утро!
- Доброе... - буркнул мужик, не шевельнувшись.
- Ключет?
- Пока нет.
- Вчера ловил?
- Ловил, - рыболов, наконец, поднял голову и посмотрел на меня.
- Карася, на червя?
- Да, - мужик заерзал то ли от моей дотошности, то ли от нехорошего предчувствия.

- На мотыля не можешь потому, что руки обморожены?

Мужик побелел, выпучил глаза, открыл рот, нижняя челюсть его отвисла, и мне показалось, что она вот-вот стукнется о лед.

Я понимал, что так поступать нехорошо, но уже не мог остановиться:

- Поймал 64 карася размером с ладонь?

Тут мужик стал бормотать что-то бессвязное. Поняв, что переборщил, я начал его успокаивать:

- Да ты не бойся, я не рыбагзор, я просто... экстрасенс.

Мужик заулыбался с явным облегчением, пригласил сесть рядом, начал рассказывать об особенностях местной рыбалки. И поведал мне верную местную примету:

- Вон на дамбе у дороги видишь дом? Так вот, как только оттуда выбежит мужик с ведром в одной руке и топором в другой, так сразу же и начнется клев.

- А когда обычно он выбегает?

- Да как когда...

Исчерпывающий ответ, однако.

Я пожелал помороженному удачи и отправился на противоположную сторону озера. Уже совсем рассвело, но мороз не отступал.



Было очень тихо. Из трубы дома на дамбе поднимался дымок. Я скинул с плеч полушубок и начал сверлить первую лунку в уходящем декабре. Вот сверкнула водичка, с шумом выплеснув ледяную крошку. Черпаком измерил толщину льда - 18 см. Меткой я нанес на держак черпака водостойким фломастером.

Сразу же засыпал прикормку: молотые жареные семечки подсолнуха вперемешку с толчеными в ступе сухарями. Действует в любом водоеме безотказно.

Просверлил вторую лунку, третью. Очистил их, сделал вокруг буртики и черпаком утрамбовал.

В центральную лунку опустил оснастку с концевым грузилом, с двумя крючками на поводках. Привязываю их на противоход, и поэтому они никогда не прилипают к основной лес-

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

(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

ке, торчат, как концы коромысла, в разные стороны от основной лески.

В левой лунке оснастка с маленьким зимним поплавком и концевым крючком. Над ним три бисеринки: красная, белая, красная. В 5 см от крючка стоит омедненное грузило-«дробинка». Выше, в 7 см, крючок на 5-сантиметровом поводке. Такая же оснастка – на удочке в правой лунке, только вместо крючка стоит мормышка-«клопик». На всех удочках в разных комбинациях мотыль и тесто.

Надел полушубок, уселся поудобнее на рыболовном ящике и стал ждать...

Где-то около полудня из дверей дома стремительно выбежал мужик с ведром и топором. Интересно, сроботает примета?

Он пробежал по льду озера метров двадцать, постучал топором по льду, сел на ведро, подергал удильником, вскочил и побежал дальше, по направлению ко мне. На четвертой лунке он два раза дернул удильником и на какое-то время затих, а затем коротко взмахнул, и через мгновение первый карась плюхнулся в его ведро.

В это время я вспомнил, зачем приехал на озеро. Глядь на свои удочки – а у средней поплавок прижат к правой стороне лунки. Мягко подсек: что-то есть. И вот первый... пескарь на льду.

Пока его снимал, задергался поплавок на правой, пока подсекал и выбирал леску, исчез поплавок на левой удочке. Мгновение – и два карася ве-



личной с ладонь затрепыхались на снегу девственной белизны, сверкая чешуей в лучах полуденного солнца. Опять поклевка, опять два карася – и так пошло-поехало.

Карась клевал на все, только успевай поворачиваться. К четырем часам я оставил в работе только одну удочку, чтобы не запутать все сразу.

Стремительно приближалось время отъезда.

Последний заброс, и опять карась! Я быстро смотал удочки в полном смысле этих слов и побежал на станцию. В почти пустом вагоне буквально упал на скамейку. Ехал, улыбаясь, и с радостью вспомнил прожитый день.

Интересно, что же все-таки сработало? Волшебный предновогодний день? Встреча с обмороженным рыболовом? Примета «мужик с топором»? Или все-таки мои столь тщательно подобранные и подготовленные оснастки?

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) 607-18-05.

ИЗВЕЩЕНИЕ

Форма № ПД-4

ООО «Редакция журнала «Рыболов» ИНН 7708050121

получатель платежа

Расчетный счет № 40702810100000000516

в **Связной Банк (ЗАО)**

(наименование банка,

к/с 3010181080000000139 БИК 044583139 КПП 770801001

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.

Кассир

Плательщик

ООО «Редакция журнала «Рыболов» ИНН 7708050121

получатель платежа

Расчетный счет № 40702810100000000516

в **Связной Банк (ЗАО)**

(наименование банка,

к/с 3010181080000000139 БИК 044583139 КПП 770801001

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.

КВИТАНЦИЯ

Кассир

Плательщик

Содержание журнала «Рыболов» за 2013 год

РЫБЫ И РЫБОЛОВЫ

Анпилогов Б. – Ловля мирной рыбы спиннингом	7
Барсуков А. – Осторожно, «двери»...	3
Волков В. – Гурманы наших вод	8
Волков В. – Жерлица на первом льду	12
Волков В. – За щукой на пойменные озера	10
Волков В. – Листопадный окунь	9
Волков В. – На сломе погоды	2
Волог А. – Конкурент	4
Гайдамакин Е. – Кубанский жерех	6
Гузенко А. – Голавль в жару	7
Гузенко А. – Знать повадки местных рыб	9
Гузенко А. – Колузаевская Замануха	3
Колов С. – Самая дорогая щука	8
Коротков А. – Окунь клюет и в Дюнах	2
Литвенко В. – Как становятся зимними рыболовами	11
Мискевич А. – Дальневосточное межсезонье: в поисках «ходового» ленка	4
Мискевич А. – Ловим вприглядку	3
Потапов А. – Северный язв. Тихая экспансия	4
Проскурин А. – Щука удалялась «пешим» ходом	11
Самочернов А. – «Дороже золота, ярче серебра...»	7
Ухалов Ю. – За ельцами	7
Фадеев К. – Весной за серебряным карасем	4
Фадеев К. – На пойменных озерах Сибири	5
Фалалеев А. – Мутное дело	2

ТЕХНИКА И ТАКТИКА ЛОВЛИ

Артёмов А. – С фидером к лещу на зимнюю квартиру	12
Воличенко А. – Глубинометрия	10
Воличенко А. – Как договориться с капризным карасем?	7
Воличенко А. – Как поймать больше всех карпа на «платнике»	8
Воличенко А. – Поплавок на «теплых» водоемах	2
Волков В. – В погоне за спадающей водой	5
Волков В. – Голавль невозмутимый	6
Волков В. – Дикий домашний карп	7
Волков В. – Между зимой и весной	4
Волков В. – Поймать карася зимой: миссия выполнена	1
Голубков Ю. – За щукой летом	6
Ершов С. – На раттлин поздней осенью	11
Ершов С. – Подледная ловля на Белгородском водохранилище	3-4
Ефимов М. – Жерлицы на мелководье	3
Ефимов М. – Озерный троллинг	5
Похлёбкин А. – За хищником в конце зимы	3
Похлёбкин А. – Пока не встал лед	11
Похлёбкин А. – Свято место как оно есть	9
Похлёбкин А. – Щука в ивняке	12
Радек Ф. – Стараюсь ловить трофейных окуней	6
Самочёрнов А. – Нюансы осенней ловли щуки на живца	11
Токарев А. – Предзимняя ловля с лодки в отвес	11
Фадеев К. – Зимой за крупной щукой	2

Фадеев К. – Ловля язя на спиннинг в Сибири	10
Юсупов Ю. – Зимой за крупным окунем и голавлем	12

СОВЕТЫ НАЧИНАЮЩИМ

Иванькин Д. – Фидер: анализировать причины бесклевья	4
--	---

ВСЕГО ОДНА РЫБАЛКА

Воличенко А. – С Юрием Щорсом на Дубровском водохранилище	3
---	---

СНАСТИ И СНАРЯЖЕНИЕ

Акельев А. – Даешь идею!	1
Волегов А. – Зимняя блесна для новичка	12
Волегов А. – Коробки для зимних блесен и балансиров	3
Волегов А. – Ледобуры ТОНАР «Торнадо» и MORA Ice Arctic: что вам больше подойдет?	2
Волегов А. – Поверить в «съедобную» резину	8
Волегов А. – Снаряжение для ходовой рыбалки	7
Воличенко А. – Все, что вы хотели знать о поводках	4
Воличенко А. – Огрузка поплавочной оснастки	6
Воличенко А. – Чувствительность поплавка	5
Егоров В. – Удочка для безмотыльной ловли	10
Коноплев П. – Зимний спиннинг «на дальнем кордоне»	1
Коноплев П. – Спиннинг по весеннему льду	3
Коноплев П. – Спиннингист в начале зимы	12
Коноплев П. – Тюнинг спиннинговых приманок	5
Токарев А. – Русская жерлица	8

ПРИКОРМКИ И НАСАДКИ

Юсупов Ю. – Меню для привередливого карася	8
--	---

РЫБОЛОВНЫЙ ТУРИЗМ

Афанасьев А. – Поймать тайменя	8
Гончарова Е., Ершов С. – На Красивой Мече	9
Гузенко А. – Осенняя рыбалка на шолоховской земле	10
Иванькин Д. – На красавице Десне	7
Мискевич А. – На реке Большой Воровской	6
Скопец М. – Камчатская река Радуга	10
Скопец М. – На протоке Эмерон	1

ЛОВИМ НАХЛЫСТОМ

Прутенский А. – От азов к мастерству: Где взять приманки	6
Крючки для искусственных мушек	7
Не бойся мушки, не укусит	5
Носители мушек – двойники, тройники и гитарная струна	8
Носители мушек – цевье	9
Ваддингтона и трубки	9
Подгрузка мушек утяжеляющими головками и грузилами	11
Подгрузка мушек проволокой и фольгой	10

САМОДЕЛКИ

Гребсиев Е. – Боковые сигнализаторы для летней мормышки	5
Гребсиев Е. – Миниатюрное приспособление для монтажа грузил	2
Гуммаров А. – Простейшая зимняя удочка	1
Коноплев П. – «Спецкольца» для приманок. Чехол для катушки	8
Коноплев П. – Удобная поводочница	6
Кузнецов А. – Коробка для «балалаек»	8
Новиков С. – Кивок и коробочка для мормышек	12

Онучин В. – Блесна «Новоторъяльская»	9	Похлёбкин А. – С юбилеем!	7
Онучин В. – Зонт и кресло для надувной лодки	10	Похлёбкин А. – Что нового на рынке рыболовного снаряжения?	4
Орлов В. – Наколенники для зимней ловли. Окуневая блесна «Бисеринка»	1	НА МОРЕ	
Орлов В. – Переделка «колебалки» в «незацепляйку»	7	Голоперов В. – Одесса рыболовная. Пособие для курортника	8
Рубцов А. – Ремонт ручки ледобура	4	СПОРТ	
Семенов М. – Конусная головка	11	Гузенко А. – Донская сельдь как объект спортивной ловли	8
Терминдаров О. – Блесна «Окуневая»	11	Добрусин М. – По щучьему велению	9
Фалалеев А. – Вторая жизнь фидерной кормушки	11	Чиняков И. – Бронза с золотым отблеском	7
Фалалеев А. – Коробка для наживок. Канна для живцов	3	Чиняков И. – Серебряный «дубль» российских спиннингистов	12
Фалалеев А. – Сигнализатор поклевки «Маячок»	4	ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ	
Фалалеев П. – Носимый аварийный запас рыболова	7	Маркин В. – Выручает обычная крапива	8
КОНСУЛЬТАЦИИ		ПОЧТА РЕДАКЦИИ	
Прутенский А. – Походная аптечка рыболова	1	Савичев А. – Почему не попробовать?	8
ЗА РУБЕЖОМ		ВЗГЛЯД СО СТОРОНЫ	
Донсков А. – На родине воблеров	11	Червяков А. – Рыбалка и жизнь	2
Полтавский В. – Подледная ловля в штате Миннесота	2	СРОЧНО В НОМЕР!	
МНЕНИЕ		Успех на «Успехе»	12
Балабаев Д. – Этика рыболовных путешествий	9	У КОСТРА	
АРХИВ		Алышкин А. – Сазан-убийца	5
Потапов А. – Перебирая старые фотографии...	9	Андрющенко М. – Новогодние караси	12
НАШ РЕПОРТАЖ		Волков А. – Зорин и марлин	4
Добрусин М. – 22-я ежегодная выставка «Охота и рыболовство» в Санкт-Петербурге	5	Волков А. – Зорин на зимней рыбалке	2
Добрусин М. – Точно в десятку	6	Волков А. – Путь напрямик	8
Похлёбкин А. – «Охота и рыболовство на Руси»-2013. Было интересно	11	Волков А. – Чего не хватает в глухомани	6
		Волков В. – Акция протеста	10
		Воронин В. – Камерная рыбалка	11
		Дудник А. – Поземка	1
		Мордыхин А. – «Растяжка» на щуку	3
		Петров А. – Сокровище	7
		Фалалеев А. – Привидение в тумане	9

DAIBA
УЛОВИТЕ БРОСОК ИЗ ГЛУБИНЫ

Usami
Designed for fishes

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

ОПТОВЫЕ ПРОДАЖИ

Санкт-Петербург: (812) 366-77-77 Москва: (495) 956-95-31 Ростов-на-Дону: (803) 200-30-30 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

Не промахнись с выбором!

Лучшая леска для зимней рыбалки
от компании SALMO



РЫБОЛОВ
РОССИЯ *сервис*



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