

Читай - и поймаешь!®

ISSN 0233-7754

РЫБОЛОВ

# РЫБОЛОВ®

МАРТ

3'2011

**Красная  
книга.  
Поймала -  
не отпустит?**

(стр.46)

**Что  
скрывает  
открытая  
вода.  
Проверим  
спиннингом**

(стр.24)

**Судак в  
непогоду,  
или  
Не гони  
пургу**  
(стр.2)

ISSN 0233-7754



11003



9 770233 775006

Для тех, кому важен результат!  
**FLAMINGO**  
 Весь ассортимент продукции!



Владелец торговой марки "FLAMINGO" -  
 ООО "Гольфлин" г. Воронеж  
 Оптовая продажа широкого ассортимента  
 рыболовных товаров  
 Тел.: (473) 250-28-83, 250-28-84  
 Тел./факс: (473) 250-28-85  
 www.flamingo-veling.ru  
 E-mail: gdr@golflin.ru

Эксклюзивный представитель в Москве  
 ЗАО "Амголд"  
 Тел.: (495) 632-42-85, 995-30-54  
 Тел./факс: (495) 618-27-98  
 www.amgold.ru  
 E-mail: amgold@amgold.ru

г. Тюмень 840-70-79-47  
 г. Челябинск 810-11-778-20-47  
 г. Краснодар 810-12-35-40-79  
 г. Пенза 810-12-35-40-79  
 г. Ульяновск 810-12-35-40-79  
 г. Волгоград 810-12-35-40-79  
 г. Ростов-на-Дону 810-12-35-40-79  
 г. Пермь 841-20-11-47-18

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:  
 Н. ГАЛИТОВСКАЯ, В. ВОЛКОВ,  
 А. ДОНСКОЕ, А. ЗАХАРЬЕВА,  
 А. ПОХЛЕБКИН (ответственный редактор),  
 А. РАССТЕГАЕВ (шеф-корреспондент)

Фотографии и слайды:  
 В. ВОЛКОВ, А. ГОРЕМЫКИН, А. ГУЗЕНКО,  
 А. ДОНСКОЕ, С. ЕРШОВ, А. ПЕТУХОВ,  
 А. ПИДДУБНЫЙ, А. ПОХЛЕБКИН,  
 А. РАССТЕГАЕВ, А. ФАЛАЛЕЕВ, А. ЧЕРВЯКОВ,  
 В. ШУМАКОВ, Ю. ЮСУПОВ

На обложке: фото Н. КУЗЬМЕНКОВА  
 Верстка: С. ХРОМОВ  
 Рисунки: С. ЕРМИЛОВ

Адрес редакции:  
 129110 Москва, ул. Пилковского, 39, офис 211  
 Тел.: (495) 607-18-05, факс: (495) 607-19-94  
 Адрес для писем: 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:  
 Е. АСТАПЕНКО, Д. АЛЕКСЕЕВ, М. КАТКОВА,  
 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 27.02.2011 г.  
 Объем 6 печ. л.

Формат 145x210, бумага мелованная  
 Цена договорная. Тираж 55000 экз.

Отпечатано в типографии Lietuvos rytas  
 Тел.: +7 (370 5) 274-37-43; (495) 343-60-10

Рукописи не рецензируются и не возвращаются  
 Редакция оставляет за собой право  
 не вступать в переписку

ООО «РЕДАКЦИЯ ЖУРНАЛА «РЫБОЛОВ», 2011 г.

Наши издания:

**РЫБОЛОВ** **РЫБНИК**  
 ПОДПИСКА  
 по каталогу «Базис» и журналы агентства «Росинформ»  
 полугодий индекс 72598 полугодий индекс 70794  
 годовой индекс 71893 годовой индекс 72345

по каталогу МЛП «Спутник-Россия»  
 полугодий индекс 99396 полугодий индекс 99395  
 годовой индекс 12622 годовой индекс 12623

**ЗАКАЗЫ** **ЭВЕРЕСТ**  
 через отдел продаж редакции по каталогу «Базис» и журналы  
 агентства «Росинформ»  
 Тел./факс: (495) 607-17-52 полугодий индекс 73098  
 E-mail: zakaz@rybolov.ru годовой индекс 72346

по каталогу МЛП «Спутник-Россия»  
 полугодий индекс 99062  
 годовой индекс 12621

Наш сайт - <http://www.rybolov.ru>

**Гиппи** Лидер издателей периодической печати

**Российская Ассоциация** общественных  
 объединений охотников и рыболовов

**Европейская Ассоциация** производителей  
 и поставщиков рыболовного снаряжения

МАССОВЫЙ  
 НАУЧНО-ПОПУЛЯРНЫЙ  
 ИЛЛЮСТРИРОВАННЫЙ  
 ЖУРНАЛ

**РЫБОЛОВ**

Основан в январе 1985 года

**МАРТ**

**3/2011**

**Рыбы и рыболовы**

А. ПОХЛЕБКИН – Буря? Судачья погода! **2**  
 А. ПЕТУХОВ – Зимний спиннинг на Исети **10**  
 Ю. ЮСУПОВ – По всей толще воды **18**

**Техника и тактика ловли**

А. ПИДДУБНЫЙ – Крупный хищник рядом! **24**

**Места знать надо**

С. ЕРШОВ – Рыбы тропы Старооскольского  
 водохранилища **34**

**Мнение**

А. ГУЗЕНКО – Где половить рыбу, если везде  
 «нельзя»? **46**

**Прикормки и насадки**

А. ФАЛАЛЕЕВ – Окунь, оказывается, любит  
 грудинку **52**

**Почта редакции**

**56**

**Рыболовный туризм**

А. ЧЕРВЯКОВ – Лежа, сестрица-выручалочка **58**  
 А. ГОРЕМЫКИН – Каргала **66**

**Кругозор**

В. КАФИЧЕВ – Где раки зимуют? **72**

**Самodelки**

В. ШУМАКОВ – Пробковая рукоятка для удилица **80**  
 С. КОБЫЛЬСКИЙ – «Трехгранка» для судака **81**  
 О. БАРКАЛОВ – Как закрепить палатку на льду **82**

**Выставка рыболовных достижений**

**84**

**Вы спрашивали?**

**86**

**Рыбачок**

**92**

**У костра**

В. ЕВДОКИМОВ – На щуку... с лопатой **94**  
 В. ПЕРВАКОВ – Еще одна загадка Байкала **95**



**Б**уран... В предрассветной мгле злобный ветер сечет по лицу жестким снегом, больше похожим на заточенные кусочки льда. Белая пелена застилает все вокруг, оставляя видимость не больше чем на пару сотен метров.

Под раскачивающимися фонарями на стоянке прибрежной деревни со-

брались рыболовы – решают, куда им все же податься. На лед? Да вы что? Сильный северо-восточный ветер, при нем никогда раньше не клевало! Лунки будет засыпать моментально! Да и холодно на воздухе, замерзнем быстро. Да и получится ли добраться до уловистых мест, не говоря уж о том, чтобы половить?

Вроде все сказанное – за скорейшую отправку домой, но что-то они медлят. Ведь есть и другой аргумент. Прделан 120-километровый путь от Казани, а в нескольких десятках метров – берег щедрого на уловы Куйбышевского водохранилища.

Что и говорить, такую погоду лучше пережить в тепле. Но ведь мы-

то уже на берегу. Для нас с Владимиром Вяткиным тут вопроса нет – попытаемся рыбачить, а там видно будет, что из этого получится.

Может быть, кто-то и назовет нас экстремалами, но есть надежный снегоход, в силах своих мы уверены, непогоду можно перетерпеть. А если вспомнить, что вчера мы весело половили бершей и судаков, то тем более поскорее хочется туда, где рыба.

Мне уже не раз доводилось ловить в подобных условиях самую разную рыбу, от банальных окуня и щуки до экзотического для жителей средней полосы хариуса. Скажу честно, результаты бывали разными. Иногда удавалось добиться отменного улова, иногда не видел и поклевки. Впрочем, неудачи я был склонен списывать на мороз и растущие на глазах сугробы, здорово осложнявшие поиск рыбы. Думаю, мне просто не удавалось ее найти, а иногда, скажу честно, не удавалось заставить себя искать рыбу в нужном темпе.

Сегодня есть надежда, что особо долго искать полосатых хищников не придется. Накануне вечером они широко гуляли на километровом участке русла выше крупного подводного острова, образованного расходящимися рукавами Волги.

Рыбу таскали все – кто больше, кто меньше, причем лунки начинали работать практически сразу и радовали уловами до самой темноты. Об этом мы с Владимиром можем говорить уверенно, поскольку вернулись на берег последними.

Не могли же хищники за ночь раствориться в подводном пространстве...

**А. ПОХЛЕБКИН,**  
наш специальный  
корреспондент

# БУРАН? СУДАЧЬЯ ПОГОДА!





Глядя на наши приготовления к отправке, и другие рыболовы, перечислив все доводы, почему не стоит отправляться на лед, все же оседлали «Буран» с прицепленными к нему санями...

На льду рыболовов оказалось не так уж и мало – все-таки день пусть и ненастный, но воскресный.

Практически все любители ловли хищника, как пингины, жались к обрывистому берегу, вблизи которого проходит основное русло Волги. Место довольно

простенькое, регулярно посещаемое поклонниками прибрежной рыбалки, и чтобы рыбы тут сегодня хватило на всех, должно произойти что-то фантастическое.

Наши места находятся дальше, на просторах водохранилища. Чем меньше народа вокруг, тем однозначно лучше.

Берег вскоре пропадает из виду за снежной пеленой, и нашей единственной путеводной звездой остается светящийся экран спутникового навигатора.

Не прошло и получаса, как мы оказались на месте. Ветер со страшной силой несет снег параллельно льду. Хочется просто вжать голову в плечи

и замереть на месте. Но такая пингвинья радость – на любителя острых ощущений, для рыболовов она не го-



дится. У нас другие забавы, требующие скорейшего действия. Ледобур нехотя врывается в лед, покрытый обильным слоем плотного снега. Его уже почти по колено, хотя еще вчера было максимум по щиколотку.

В поле видимости никого из рыболовов нет, мы пока одни. «Буран» тяжело пыхтит где-то позади.

Владимир сделал отверстие во льду с подветренной от снегохода стороны. Это грамотное решение – техника становится вполне сносной защитой от летящего снега.

Моя лунка, просверленная в чистом поле, замечена за пару минут так, что в ней начинает застревать леска. Вчера после кропотливого перебора приманок лучшей оказалась 7-граммовая флуоресцирующая блесенка, и пока не хочется ставить что-то более тяжелое – есть риск, что клев будет намного хуже.

Казалось бы, какая разница, какого веса и формы блесна, если тройник

наживлен кусочками тюльки? Рыбу явно должна интересовать насадка, а не ее носитель. Практика же убедительно показала, что это не так. На одну приманку рыба ловится, другую просто не замечает...

Я решил ловить с колена, с переменным успехом закрывая собой лунку от летящего снега. Но и здесь задача – толстый слой снега выдавливает воду из лунки на лед, и она постепенно расходится вокруг не меньше чем на метр. Природа, у которой нет плохой погоды, столь щедро посылает свежим снежком, что 10-градусный морозец не в силах сковать просачивающуюся через него воду. Вскоре ощущаю, что моим коленям уже не тепло и сухо, да и штормовой ветер прошивает насквозь оба слоя тинсулейта в костюме, в котором, к слову, я вполне комфортно рыбачил и в 30-градусный мороз. Остается лишь сожалеть, что термобелье с ветрозащитой – виндблоком – осталось на базе.

И тут рука ощущает хлесткий удар. Подсекаю, и вскоре на льду возится в снегу 800-граммовый судачок, за ним другой, чуть поменьше. И как-то сразу потеплело, по крайней мере, на душе. Рыба здесь есть, искать ее (чего очень не хотелось бы при штормовом ветре) не придется.

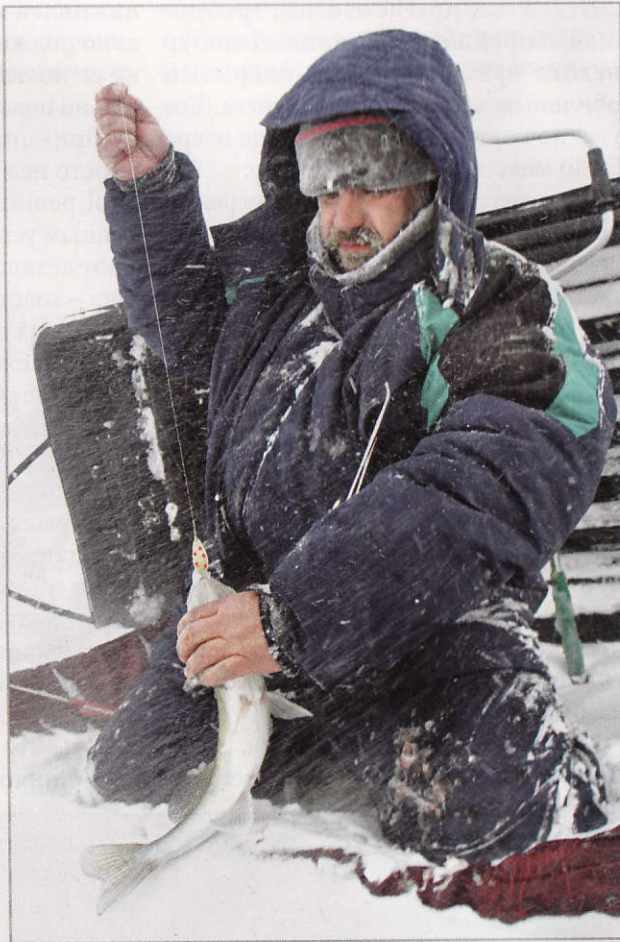
Тактика на сегодня простая – «разловить» единственную лунку и удерживать в ней рыбу как можно дольше.



Теперь надо подумать об укрытии. К нашему снегоходу прицеплены легкие пластиковые сани. Они-то мне и нужны. Бур всверливаю в лед на шнек. При штормовом ветре такая опора для импровизированной стенки просто необходима.

Часто удается подобрать такое положение укрытия, что за ним ветер почти не ощущается. Но не на этот раз. Понаблюдав пару минут, где образуется затишок, корректирую положение саней – теперь над лункой снежных вихрей больше нет.

Приступаю к ловле, но парой минут спустя выясняется: когда я сажусь у лунки, направленные воздушных струй тут же меняется. Проводить дальнейшие опыты не хочется, опасаясь



«остудить» лунку, то есть того, что подошедший на игру приманки хищник попросту разбежится, и его придется собирать заново.

Принято считать, что судака и в меньшей степени берша надо искать. Но нам известно, что рыба на выбранном участке и так имеется. Конечно, если просверлить тут пару десятков лунок, то где-то получится попасть на жирующий косяк, а где-то не будет и поклевки. В штить стоило бы для начала посверлить да побегать,

чтобы выяснить, где хищник стоит кучнее, но сегодня замысел другой – он состоит в том, что на практически непрерывную игру рыба будет подходить сама. Колебания приманки хищники заметят издалека. А кроме нас с Владимиром угостить их свежайшей тюлькой больше некому – экипаж «Бурана» расположился в нескольких сотнях метров ниже по течению.

Так и ловим. У нас обоих рыба берет подходами – то ее словно нет, то несколько поклевков подряд; то радуют



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

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



[www.balsax.com](http://www.balsax.com)



**100% MADE IN EUROPE**



**БОЛЬШИЕ ДИАМЕТРЫ**

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





**Для правильных людей  
мы сделали правильные воблеры –  
по правильным ценам.  
IXTYS - FAF special edition**



**Полный ассортимент  
снастей ИКТУС**

- аксессуары для карповой ловли
- принадлежности для поплавочной ловли
- спиннинговые принадлежности
- инструменты для вязания мушек
- подсачки, садки, багорники
- вертлюжки, застежки
- поводки

**Силиконовые  
приманки  
RELAX**



**Полный ассортимент  
продукции фирмы TRAPER**

- прикормки и компоненты прикормок
- аттрактанты и активаторы клева
- консервированные семена
- бойлы для карповой ловли



**Компания ИКТУС**  
Только оптовая продажа  
г. Реутов Московской обл.,  
ул. Комсомольская, 18/2  
(500 м от МКАД)  
Тел./факс: (495) 528-23-94  
Моб.тел.: 8-985-332-36-72

www.ixtys.ru  
ixtus@inbox.ru  
info@ixtys.ru

исключительно судачки (каждому удалось выловить по неплохому экземплярику), то берши. Лишь к обеду обозначились смешанные стайки, но рыба пошла помельче.

Поклевки довольно уверенные, большинство хищников берут с ударом, а самые голодные заглатывают так, что оказываются на всех крючках тройника – приходится пускать в дело экстрактор. Словом, судак довольно активен, несмотря на ненастье, что, собственно, мы и хотели выяснить. Ведь если вспомнить, то и летом при сильном ветре клев нередко оказывался отменным. Правда, ловить бывало еще сложнее, а с воды – так и неизмеримо опаснее.

Во время одного из перерывов в клеве Владимир все-таки не выдержал – сместился на несколько десятков метров, чтобы выяснить, нет ли в стороне хищника покрупнее. На новой точке приблизительно та же картина, но поклевков меньше. Пришлось возвращаться.

У соседей дела вначале обстояли несколько хуже – они постоянно перемещались в поисках рыбы, но махали руками, вытаскивая добычу, нечасто. Вскоре они оказались неподалеку от нас, и дело у них сразу пошло.

В разросшемся коллективе сразу обозначилась новая тенденция. Если клева нет – то у всех. Когда начинаются поклевки, то сразу у нескольких рыболовов.

Это наблюдение, разумеется, нужно использовать с пользой. В промежутках между клевом можно погреть ладони в рукавицах, а как только кивок, пусть даже неуверенно, вздрогнет или кто-то из рыболовов замашет

руками, стоит приготовиться к активным действиям. Тут меховые варежки явно будут мешать.

После обеда клев разгорелся с новой силой, но, увы, пришлось спешно уезжать. Нам позвонили из деревни и сообщили, что заметенную с утра дорогу сейчас расчищает трактор, но он там надолго не задержится, а местную «магистраль» занесет в считанные минуты. Мы могли всерьез застрять на берегу, так что выбирать не приходилось.

Горестно уезжать от хорошего клева, но ничего не попишешь. Да мы и так наловили по полмешка на брата. День прожит не зря!

Вывод из нашего приключения прост: ненастье – не повод отказываться от рыбалки, но обязательно надо хорошенько подготовиться. Одежда должна быть не только теплой, но и непродуваемой, обувь – непромокаемой.

Если на месте ловли есть старые лунки, то из них на лед обязательно выступит немало воды, которую надежно защитит от мороза толстый слой снега. Поэтому рыболову понадобится несколько пар перчаток, среди которых желательны и неопреновые, но без «липучек», за которые все время цепляется леска во время вываживания!

Когда флисовые, шерстяные и прочие подобные им изделия промокнут, а меховые от влаги и мороза задубеют, неопрен может сослужить добрую службу.

От ловли в непогоду с голыми руками удовольствия не получите. Обычно я не пользуюсь перчатками и при 10-15-градусном морозце, но во время бурана это жестокое испытание. На влажные руки попадает снег, он тут же подтаивает, а морозец превращает воду в ледок. Ощущения при этом неописуемые...





**Д**олгожданное утро выходного дня. За окном легкий морозец, деревья стоят не шелхнувшись. Вокруг тишина и безмятежность. Но текущая под окнами река и стоящий в углу спиннинг никак не дают мне покоя... И я отправляюсь порыбачить на р.Исеть.

Длина ее в черте города составляет около 30 км, ширина – не более 40 м. Это самый доступный водоем для екатерин-

бургских рыболовов, а потому прессинг на него велик как со стороны любителей, так и браконьеров. Но это летом, а зимой все кардинально меняется. Зимний спиннинг у нас не очень распространен – редко когда встретишь на незамерзающем участке Исети, расположенном ниже Городского пруда, больше двух человек за день. На екатеринбургских рыболовных форумах пару раз в неделю появляются

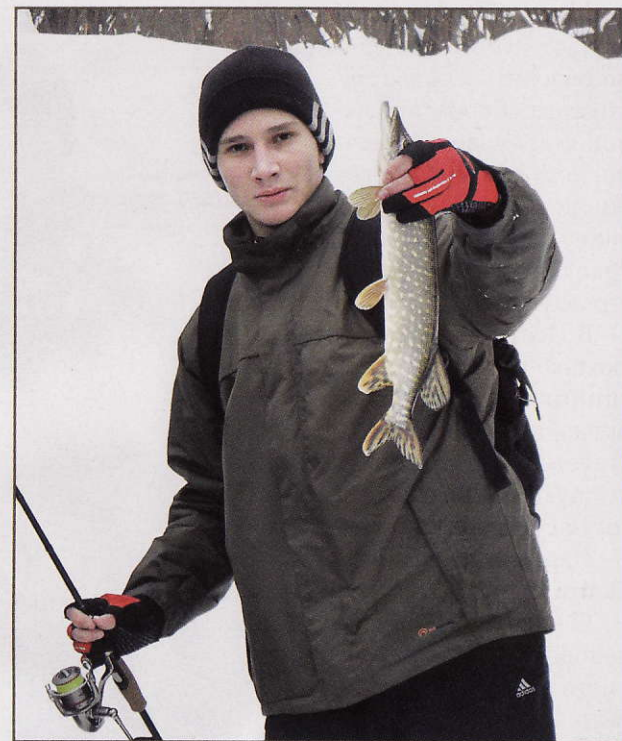
отчеты о вылазках на открытую воду, но в основном люди ездят куда-нибудь за город.

После двух лет ловли на Исети я могу поделиться со спиннингистами довольно точными сведениями, замечаниями и наблюдениями. Впрочем, новые нюансы постоянно открываются и мне, и, надеюсь, будут открываться с каждой последующей рыбалкой.

Река между двумя прудами – Городским и

Нижнеисетским – представляет собой извилистую линию с большим количеством мостов и одной неработающей плотиной. Рельеф дна разнообразен: продолжительные мелководные участки с быстрым течением; небольшие перепады, граничащие со спокойной водой; встречаются ямки глубиной 1,5-2 м с довольно заметными свалами, остатки старых мостов на вбитых деревянных сваях. После

**А. ПЕТУХОВ**  
г. Екатеринбург



# ЗИМНИЙ СПИННИНГ НА ИСЕТИ



Нижнеисетского пруда для подводных обитателей тоже есть интересные места для ловли судака и щуки, а сливы с плотин всегда привлекают всевозможную некрупную рыбу.

Дно реки сильно захламлено, и на крючке нередко оказываются, к досаде рыболовов, полиэтиленовые пакеты, но все же различные утонувшие ящики, автомобильные покрышки и прочие объемные предметы бывают полезны – они создают дополнительные укрытия

для подводных обитателей. Ловля в центре города весьма комфортна, если не считать зевак с их вопросами. Всегда натоптаны тропинки – ходить по колену в снегу не приходится, чего не скажешь о рыбалке на окраинах. Набережные невысокие, меньше метра. Наш обычный дневной маршрут пролегает от ЦПКиО до начала Нижнеисетского пруда. На нем примерно 12-13 точек, на которых пусть и не каждый раз, но удается поймать



рыбу. Несколько часов хватает, чтобы тщательно обловить каждое место с перебором приманок и проводок. Конечно, бывают дни, когда хищник настолько пассивен, что удается «вытрясти» всего пару мелких окуней.

В Исети водится несколько интересных для спиннингиста рыб. Это окунь, который присутствует практически везде, щука, а также редкие гости судак и язь.

Изредка попадается налим.

С наступлением холодов, как нам известно, хищник уходит на глубину вслед за кормовой рыбой. Поскольку река невелика, рыба чаще держится у спокойной воды, где глубина составляет всего 1-1,5 м. Поэтому летние места ловли с быстрым течением и малой глубиной исключаются. Река «читается» хорошо, даже зимовальные ямы можно определить визуально, проблем с выбором перспективных точек не возникает.

А вот на вопрос, будет ли точка рыбной, ответ находишь только после множества забросов.



Ориентироваться можно не только по реке и берегам, но и по скоплению малька. Правда, его изобилие отнюдь не гарантирует присутствия рядом хищной рыбы, которая в Исети вообще не голодает – питается плотвой и уклейкой, да и каннибализм не исключен.

Скопления мелкой рыбы порой располагаются на участке реки площадью до 20-25 кв. м. По нашему опыту и набравшейся статистике, активного хищника уда-

ется застать возле малька лишь в одном случае из трех.

Бетонные берега плотин всегда привлекают некрупную рыбу, а за ней подходит и хищник. Завихрения воды, загишки и «обратки» с заметной глубиной и твердым дном дают надежду на поклевку язя, судака и окуня. В 20 м ниже слива имеется плес, где может стоять щука. При возможности мы начинаем рыбалку именно со слива плотины, обычно там удается

# ATEMI



новое поколение катушек

**RIVALARD**  
FROM SPECIALISTS TO SPECIALISTS

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

г. Подольск, ул. Комсомольская, 1  
тел.: (495) 580 3090 (только для оптовиков)





реклама



**БЕЗУСЛОВНО SHIMANO  
БЕЗУСЛОВНО ДОСТУПНО**

Концепция Shimano P4 означает – мощность, точность, эффективность и удовольствие, и сочетает в себе бескомпромиссное качество среднего ценового диапазона. Коллекция включает в себя три популярных катушки Shimano – Exage, Nexave и Catana, которые содержат некоторые из самых последних технических инноваций, привлекательный дизайн и инженерные идеи делают эти катушки надежными.

Переднефрикционные и заднефрикционные катушки концепции Shimano P4 обладают многими функциями, которые принадлежат катушкам более дорогой категории из серии SR, что улучшает работу и надежность.

Катушки концепции P4 и переднефрикционные и заднефрикционные доступны в размерах 1000, 2500, 3000 и 4000, что делает их пригодными для многих стилей ловли с использованием монофильных или плетеных лесок.

ARC SPOOL

VARISPEED

SUPER STOPPER II

POWER ROLLER

DYNA-BALANCE



**EXAGE**

**NEXAVE**

**CATANA**

**SHIMANO**

Exage стоит на первой ступени серии катушек концепции P4, олицетворяя надежность и великолепный дизайн – сочетание золотой и платиновой цветовой гаммы. 4 шариковых и один роликовый подшипник. Заднефрикционные модели имеют механизм точной настройки тормоза – Fightin' Drag.

Эта катушка со своей отличительной голубой цветовой гаммой, характерной также для серии удильниц Nexave – яркое событие. Легкий корпус из материала XT7, три нержавеющей шариковых и один роликовый подшипника обеспечивают супермягкое мощное действие.

Один взгляд на сильную, агрессивного дизайна катушку Catana красного цвета скажет Вам о качестве и великолепии этой катушки. Супердизайн Catana дополнен двумя нержавеющими роликовыми и одним шариковым подшипниками, которые обеспечивают гладкость и мягкость работы, характерные для более дорогих катушек.

**NorMark**  
эксклюзивный оптовый дистрибьютор  
www.normark.ru

«снять» с места 2-3 хвоста.

Хотя в реке водится несколько видов хищников, основная добыча – это окунь. Чаще всего он невелик, в пределах 150 г. Крупного мало, и попадает он за пределами города.

На Исети окунь собирается в небольшие стайки из 6-10 рыб. Период активности этой рыбы (и не только) приходится примерно на 11-13 часов дня. При хорошем клеве, найдя стайку и грамотно подобрав приманку, можно неплохо отловиться, не сходя с места. Щука держится в тех же местах и часто попадает с окунем.

Типичные зимние стоянки рыбы – ямы с глубиной от 1 до 1,5-2 м со слабым течением. Главный их признак – довольно заметный свал, например, с 0,5 на 1 м.

В яме можно поймать не только окуня. Особенно явно ощущается присутствие леща по многочисленным «живым» зацепам, чешуе на крючках и слизи на леске. Он иной раз просто мешает ловить хищную рыбу. Все происходит примерно так: приманка отрывается от дна, во

время паузы подвисает на спине леща. По ощущениям рыболова, это чем-то похоже на то, как окунь виснет на приманке без удара. При последующем движении приманки крючок цепляет леща за спину, хвост или голову. Бывают зацепы за рот. Частично избежать подбагривания рыбы можно, отучив себя подсекать во время необычно долгого зависания джиг-приманки в толще воды или используя «незацепляйки» на офсетном крючке.

Конечно, при ловле на «незацепляйки» окунь будет попадаться реже, но на результативности проводки щуки этот монтаж не скажется. К сожалению, зубастые, обитающие в городе, невелики. Обычно они не до-

стигают и 1 кг, хотя иногда попадаются и за 2 кг. Определить места, где возможна поклевка более крупной рыбы, трудно, скорее можно исключить точки, где ее точно не будет.

Судака и язя поймать удастся нечасто. Если судачки до 1 кг нет-нет да «проскакивают», то зимний язь стал очень редким гостем – буквально две-три поимки за зиму.

И наконец, еще об одном хищнике Исети – налиме. Его, в отличие от всех остальных наших хищников, нужно ловить целенаправленно, потому что обычная проводка джиг-приманок одноусого вряд ли заинтересует. Налима может привлечь волочение приманки по дну или невысокая ступенчатая про-





водка с длинными паузами. Предпочтительнее использовать «съедобную» резину. Ловить на лима надо в сумерках или ночью, днем он редко бывает активен. В прилове могут оказаться почти все другие хищники, кроме, пожалуй, язя.

Чистота воды и вкусовые качества рыбы в Исети оставляют желать лучшего, так что мы обычно соблюдаем принцип «поймал – отпусти».

Из приманок на зимней рыбалке используются лишь различные джиг-приманки и воблеры, эффективные при твичинге. Обо всем остальном можно забыть до наступления весны.

Для рыбалки в черте города на Исети вполне хватит двух спиннингов. Первый – сверхлегкого класса – для ловли на микроджиг и мелкие воблеры; второй – легкого класса – для ловли с отводным поводком, дроп-шота, а также с твичинговой проводкой воблеров среднего размера.

На шпулю катушки для сверхлегкого спиннинга намотана монолеска или флуорокарбон Ø0,14 мм. На катушке

лайтового спиннинга – шнур с разрывной нагрузкой 10 lb – такой прочности вполне достаточно. Потери в чувствительности при использовании монофильной лески, конечно, ощутимы, но не критичны из-за небольших дистанций проводки.

Целенаправленно щук я не ловлю, поэтому поводки при ловле на силиконовые приманки не ставлю. Обрезы случаются, но не часто.

Для отводного поводка я использую флуорокарбон Ø0,18-0,22 мм.

Поскольку зимы у нас холодные, надо обязательно смазывать шнур водоотталкивающим средством – сосулька на «плетенке» испортит вам всю рыбалку. Но если температура близка к 0°C, то можно обойтись без обработки шнура.

Чаще всего ловлю на джиг-приманки. Давно хорошо зарекомендовали себя небольшие твистеры RELAX TVR и Turbo, MANN'S 035, YUM Wooly Curtail, ACTION PLASTICS. Виброхвосты – обычно это MANN'S Predator 026 – я использую реже, обычно лишь в микроджиге. Их я

оснащаю двойником, который шарнирно соединен с грузилом-головкой. А вот твистеры RELAX Turbo и YUM Wooly Curtail всегда использую на офсетном крючке – их ребристое объемное тело отлично привлекает рыбу, а YUM Wooly Curtail еще и «съедобная» приманка.

Всевозможные монтажи и оснастки вносят в зимнюю рыбалку разнообразие. Что принесет успех, заранее никогда не знаешь. Важно правильно подобрать огрузку – для техасской и каролинской оснасток, а также джиг-приманок она должна быть не больше 5 г. С дроп-шотом и в монтажах с отводным поводком можно ставить и 7 г.

Для твичинга используются воблеры формы минноу, от самых мелких до 9-10-сантиметровых с заглублением до 1 м. Они неплохо ловят активного хищника.

Примерно на половине точек важна точность заброса. Открытые берега чередуются с нависающими кустами, завалами из коряг и прочими препятствиями и над водой, и под ней. Чем точнее заброс,

тем больше пойманных хвостов и, естественно, меньше оторванных приманок. Дистанция ловли обычно ограничивается противоположным берегом и не превышает 30 м.

Во многих точках практикуется ловля на коротке, когда нужно обловить участок 2x2 м между кустами под нашим берегом. Такая ловля специфична. Делается маятниковый заброс без лишнего шума, при этом приманка должна тонуть вертикально – для этого дужку лесоукладывателя оставляем открытой, иначе дистанция проводки по перспективному участку сократится с 2 до 1-1,5 м (в зависимости от глубины).

Ловля на Исети идет всю зиму. Столбик термометра зимой на Среднем Урале нечасто поднимается выше отметки -5°C, но нас не останавливает – рыбалка даже при очень низких температурах, до -25°C, бывает весьма результативна.

Конечно, надо ответственно подойти к выбору одежды и обуви, иначе рыбалка превратится в мучение и продлится недолго. Поляризационные очки – неотъемлемая часть экипировки, без них есть риск испортить зрение.

В целом зимнюю городскую рыбалку можно назвать трудовой. Зато мы ловим практически не отходя от дома: поймал – хорошо, не

поймал – ничего страшного, ушел домой.

Конечно, урбанистические пейзажи выглядят не всегда эстетично, но екатеринбургским поклонникам зимнего спиннинга приходится довольствоваться и ими. Участок Исети в черте города можно использовать как полигон для испытаний снастей, приманок и проводок.

Кроме описанных мною мест есть в пригороде незамерзающий участок реки с быстрым течением и глубиной до 4 м. Там можно рассчитывать на поимку более крупных трофеев. Но там уже совсем другие условия, так что можно сказать, что это совсем другой водоем.







**Ю. ЮСУПОВ**  
г. Энгельс, Саратовская обл.

## ПО ВСЕЙ ТОЛЩЕ ВОДЫ

**В**сем рыболовам известно: если хочешь добиться успеха – изучай образ жизни и повадки рыбы. Но используем ли мы на практике эти знания в полной мере? Уверяю вас, нет! И в этом я убеждался неоднократно.

Возьмем хорошо всем известного окуня. Многие считают, что зимой поймать его гораздо проще, чем других рыб. Однако одни ловят немало и вполне приличного по размерам окуня, а другие довольствуются лишь мелочью, да и то в небольшом количестве.

Почему так получается? Расскажу об одной из недавних рыбалок.

...Вчерашние холода ушли в соседний регион; когда я утром посмотрел на термометр, он показывал всего  $-5^{\circ}\text{C}$ . Я хорошо знаю, что в наступившую после морозов оттепель рыба всегда не-

плохо ловится, поэтому стал немедленно собираться на рыбалку.

И вот я на р. Саратовке, недалеко от ее впадения в Волгу. Сегодня эта некогда рыбная речка, включая и разлив ее, так называемую Чашку, перегорожена множеством сетей, которые без за-

зрения совести выставляют охранники богатых частных владений. В результате почти не стало в этих местах плотвы, густеры, леща, щуки и судака, на удочку они попадаются крайне редко. Вот только окунь еще сумел здесь выжить, возможно, благодаря своей

зоркости – по остроте зрения он заметно превосходит упомянутых рыб и в сети заходит довольно редко.

Эти места я знаю хорошо. Но ведь и многие другие рыболовы хорошо знают свои постоянные точки, неплохо владеют техническими



приемами ловли на разные приманки, а вот с хорошими уловами остаются не всегда. У меня немало знакомых окунятников, и почти все они предпочитают ловить окуня у дна, лишь немногие ловят эту рыбу вполводы. Между тем окунь может держаться на разных горизонтах.

Летом многим рыбакам не только приходилось наблюдать окуневый бой, но и успешно ловить эту рыбу спиннингом на блесну. Безусловно, многие обратили внимание на то, что окунь в это время в основном ловится в верхних слоях воды (вполводы и выше) и очень редко попадает на дна.

Зимой окунь в благоприятную для рыбной ловли погоду, охотясь на мальков, поступает так же – на достаточно глубоких местах (4 м и выше) он держится в верхних слоях воды, нередко у самого льда, и ловля его у дна может стать причиной неудачи. В неблагоприятную погоду рыба держится в основном у дна.

Так что тактика ловли окуня должна быть гибкой.



Чаще всего в верхних слоях воды на глубоких местах мелкий окунь попадает очень редко, в основном добычей рыбака становятся экземпляры весом 150-400 г. Крупный окунь и при благоприятной погоде предпочитает держаться у дна, но найти его непросто. Иногда он появляется на неглубоких прибрежных отмелях недалеко от свалов дна, но чаще все-таки предпочитает держаться на

откосах и на выходах из зимовальных ям. Правда, не каждый выход из ямы является его тропой к кормным местам.

День этой рыбалки выдался пасмурным и тихим. Проверка трех лунок с глубинами 4,5-6,5 м при игре приманкой у дна закончилась безрезультатно. Уменьшив длину лески почти наполовину, я начал играть мормышкой, и вскоре кивок плавно изогнулся вниз. Подсеч-



www.balsax.com



## Бальзовые Поплавки Самого Высокого Качества





ка – и вот уже живая тяжесть забилась на крючке. Это окунь на 300 г.

Сняв рыбу с крючка, я быстро отправил мормышку в лунку. Моя маленькая «дробинка» Ø3,3 мм медленно стала погружаться. Она практически свободно падала, и я лишь отдавал ей леску, не допуская пальцами ее натяга и провисания. Примерно на той же глубине ощутил небольшой рыбок... Так одного за другим я извлек из лунки еще трех окуней. Вес одного из них был не меньше 400 г. Все они были пойманы при опускании приманки.

В других лунках окунь тоже хватал мормышку при опускании, лишь иногда приходилось поигрывать кивком. Порой окунь попадался у самого льда, но чаще все-таки вполводы. Эта рыбалка оказалась чрезвычайно увлекательной, давненько я такого не испытывал. Я так увлекся ею, что даже не заметил, как моя сумка наполнилась рыбой. Часы показывали только половину десятого – за неполные полтора часа ловли я наловил 3,5 кг рыбы. В сумку больше не



помещалось, и я пересыпал окуней в большой полиэтиленовый пакет, а сам начал вновь заполнять сумку уловом. После десяти клев несколько спал, но продолжался. Окунь стал чаще ловиться где-то в метре ото льда.

Когда клев заметно поутих, я перешел на другое место, с несколько меньшей глубиной, и здесь уже окунь ловился большей частью у дна. Стали чаще попадаться более крупные экземпляры, весом около 400 г. После полудня поклевки происходили только на глубине около 4 м, и в основном у дна. Сумка наполнилась наполовину.

В начале первого мимо меня проходили возвращавшиеся с дальних мест три рыболова.

Один из них, самый молодой, спросил:

– Неужели здесь еще можно что-либо поймать сумку уловом?

Затем он, заглянув в мою сумку, с удивлением произнес:

– Но поймал ты эту рыбу наверняка не здесь?!

– Здесь, здесь, – ответил я.

Мой ответ заинтересовал и остальных рыболовов, и они, подойдя ближе ко мне, стали с интересом рассматривать содержимое моей сумки. После некоторой паузы один из них, самый старший по возрасту, сказал:

– Мы тоже поймали столько, килограмма по два.

– А где вы были? – спросил я.

– На Майоровском затоне.

– Маловат улов для такого рыбного места.

– Клев сегодня неважный был.

– А у меня клев был неплохим, и я поймал вот в этом месте примерно столько же, сколько вы втроем.

Судя по выражениям их лиц, мне они не очень-то поверили.

– У меня эта уже вторая сумка, а первую я пересыпал в пакет. Можете посмотреть – он лежит в рюкзаке.

Они открыли рюкзак, увидели рыбу в пакете, и молодой рыболов произнес:

– Ты наверняка «сеточник»! Здесь полно таких.

– Нигде и никогда не ставил сети, и «сеточников» презираю, – ответил я.

– А на что же вы ловили? – с нескрываемым интересом спросил пожилой рыболов.

Я никогда не таил своих секретов, и этим рыболовам показал свою снасть и приманку.

– Неужели на такую малюсенькую мормышку, да еще и без насадки окунь так хорошо ловится? – недоверчиво спросил пожилой рыболов.

По выражениям их лиц я понял, что они сомневаются в правдивости моих слов. Безусловно, красноречивее всяких слов ответить на за-

данный вопрос могла только поимка здесь и сейчас хотя бы одного более или менее приличного окуня. Клев к этому времени почти прекратился, но я все-таки решил в одной из лунок, где поймал последнего окуня, поиграть мормышкой. И надо же такому случиться, мне повезло – после непродолжительной игры приманкой у дна произошла поклевка, и я благополучно извлек из лунки окуня весом на 300 г.

И они поверили. А я рассказал им, как ловил окуня по всей толще воды, что и помогло мне закончить эту рыбалку со столь замечательным результатом.





*Трофейная рыба – мечта любого рыбака. Кому-то грезится матерая щука весом больше 10 кг, кто-то надеется на встречу с огромным судаком, ну а кто-то жаждет состязания с хозяином рек – сомом. Это и понятно – именно борьба с большой рыбой, визг фрикциона и упругий изгиб спиннинга, дрожь и усталость в руках после удачи или после обрыва – вот что запоминается надолго.*

*Многие это уже испытали, но все равно хотят поймать заветный трофей еще и еще раз, готовы ехать за тысячу километров ради возможности побороться с достойным соперником.*

*Но не все знают, что поймать действительно крупную рыбу можно и близ своего города. Просто не надо заранее давать себе установку, что возле мегаполисов ее быть не может. Еще как может!*

*Расскажу о ловле крупного хищника на зимней Москве-реке.*

**А. ПИДДУБНЫЙ**  
г. Москва

# КРУПНЫЙ ХИЩНИК РЯДОМ!



непродуваемых мембранных тканей. Для активной ловли и частых передвижений по берегу обязательно наденьте термобелье, тогда ваше тело останется сухим и сохранит тепло.

Руки мерзнуть будут всегда, больше или меньше, поэтому пригодятся плотные цельные перчатки из полартека. Желательно иметь запасную пару обычных шерстяных перчаток на слу-

**Д**ля начала – о том, как подготовиться к такой рыбалке, продумать даже мелочи, чтобы потом не сетовать на то, что какая-то неучтенная случайность лишила вас успеха.

Поскольку ловить предстоит с берега свободной ото льда реки, вы столкнетесь с рядом неудобств. Это минусовая температура, ветер и пар от воды. Но, как известно, нет плохой погоды – есть плохая одежда, поэтому, чтобы чувствовать себя комфортно на рыбалке, лучше всего использовать современную одежду – куртки и штаны из непромокаемых и

чай, если основные промокнут. Из обуви подойдут резиновые сапоги с термовставками.

Такая одежда и обувь позволят вам чувствовать себя комфортно на водоеме при температуре воздуха до  $-20^{\circ}\text{C}$ .

Никакого удовольствия в сборке приманки на морозе нет, поэтому все должно быть подготовлено заранее и находиться поблизости. Самый практичный и





под рукой, и вам не придется снимать рюкзак при каждой смене приманки.

Определяющим фактором успеха все же является не приманка, а то, как близко к рыбе вы сможете ее провести.

Напомню, речь идет о ловле крупного, трофейного хищника, поэтому снасть в целом должна быть надежная. Тут будет иметь значение каждый ее элемент и возможности всех ее составляющих, от заводного кольца в приманке до затяжки фрикционного тормоза.

удобный вариант – надеть разгрузочный жилет со множеством карманов. Если вы еще дома оснастите приманки, изготовите поводки и подберете прочие расходные материалы, то на реке вам останется лишь привязать готовую оснастку к леске.

Нет жилета – можно разложить мелочевку в небольшие коробочки, которые поместятся у вас в карманах куртки. Главное, чтобы все было

мнению, хищник клюет на джиг-приманки любых типов. На какие-то рыба попадается лучше, на какие-то хуже, но опыт каждого спиннингиста индивидуален.

Катушка обязательно должна пройти техобслуживание перед началом зимнего сезона.



Если не заменить смазку и должным образом не промыть обгонную муфту, то можно столкнуться с отказом стопора обратного хода. Это происходит у абсолютно любых катушек, независимо от их цены, при температуре воздуха ниже  $-10^{\circ}\text{C}$ . Из-за холода масло выдавливается непосредственно в «обгонник» и блокирует стопор. Самое досадное – что это может произойти на той самой подсечке, когда на крючке будет долгожданный трофей.

Спиннинг рыболов выбирает исходя из личных предпочтений. Лично я использую мощное удилище длиной 3,3 м с тестом до 56 г, среднего строя – оно

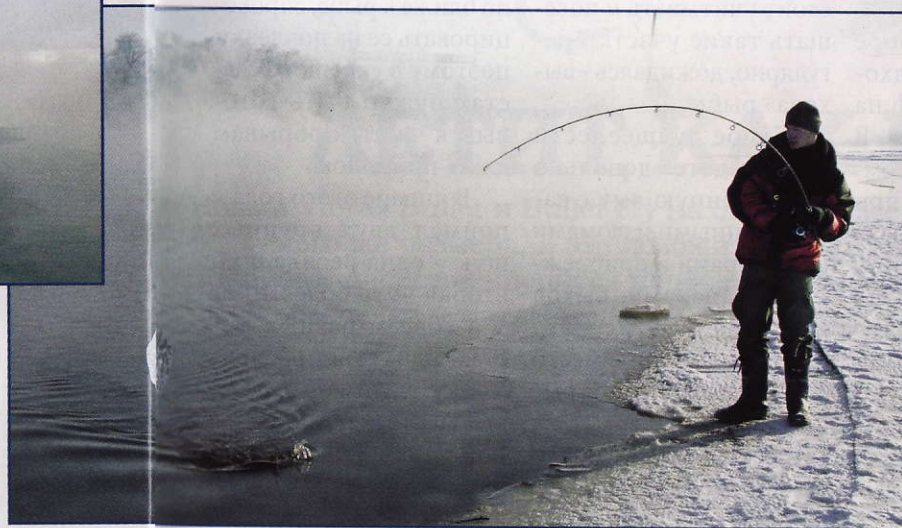
позволяет делать сверхдальние забросы (под 100 м) и тем самым обеспечить широкую акваторию в выбранном месте ловли.

Мощность удилища даст возможность использовать более тяжелые приманки, у такой снасти есть необходимый ресурс для борьбы с крупной рыбой. Небистрый строй удилища (именно «вязкость» бланка) позволит гасить все рывки матерого хищника, не даст ему сорваться с крючка. Будучи оснащено шнуром с разрывной нагрузкой 20 фунтов (примерно 9 кг), такое удилище поможет уверенно справиться с рыбой весом 8-10 кг и более.

Как ни банально прозвучат мои слова, но вы должны быть готовы к поклевке крупной рыбы. У вас должен быть отрегулирован фрикционный тормоз на катушке, стоять надежные крючки и заводные кольца, не говоря уже о свежей леске. Очень часто приходится слышать рассказы об обрывах лески при подсечке крупной рыбы из-за перетянутого фрикциона, различных «не ожидал» и «был не готов».

Такого просто не должно быть, потому что следующая возможность сразиться с понастоящему трофейным хищником в Подмоскowie может представиться еще нескоро.

Теперь о поиске хищника. Практически на любом участке Москвы-реки есть крупная рыба. Где-то преобладает судак, где-то щука. Судить можно по структуре дна. Известный факт, что судак предпочитает жесткое дно, а щука – более мягкое, справедлив и для этого водоема.







Мне известно несколько фактов поимки крупных щук – весом больше 10 кг – в течение последнего зимнего сезона, причем на абсолютно разных участках Москвы-реки.

Основное в выборе нужного места – подходящий микрорельеф на масштабном участке. В Москве-реке зимой температура воды даже при самых сильных морозах выше, чем на Оке или Волге, поэтому искать крупного хищника в яме бесполезно. Он может там отстаиваться, накапливая силы, но клевать не будет. Интерес представляют входы в ямы и выходы из них с

последующим переходом в мелководный перекат. В тех местах, где случаются поклевки крупной рыбы, она не живет, а лишь выходит туда кормиться. Это стоит учитывать и посещать такие участки регулярно, дожидаясь «выхода» рыбы.

Самое лучшее, если вы найдете довольно протяженную яму с закоряженными изломами дна, буграми и прибрежными канавами, выход из нее на перекат – это просто идеальное место для ловли крупной рыбы. Можете задержаться там подольше – рано или поздно желанный великан там себя проявит.

Очень часто рыба стоит вплотную к резким, практически отвесным бровкам, в недостижимой для проводки зоне. Но наша задача – провести приманку как можно ближе к рыбе, спровоцировать ее на поклевку, поэтому в «крепких» местах нужно быть готовым к частым обрывам джиг-приманок.

В январе этого года я поймал двух крупных щук – одна весила 6 кг, вторая чуть более 10 кг – в совсем разных местах. Одна схватила приманку в типичном для нее месте – в прибрежной канаве, на границе жесткого и мягкого дна, в 50 м от выхода из ямы,



## ЛЕТИТ, КАК ПУЛЯ

Новый Vibrax Bullet и Bullet Fly на 30% тяжелее, чем Original Vibrax такого же размера, и это положительно влияет на дальность заброса. Лепесток крепится непосредственно на оси блесны, что обеспечивает этим моделям дополнительную вибрацию.

**BLUE FOX**

**NORmark**  
 ЭКСКЛЮЗИВНЫЙ ОПТОВЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР  
[www.normark.ru](http://www.normark.ru)



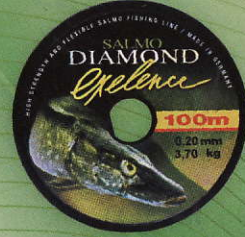
# ЯПОНСКОЕ КАЧЕСТВО И НЕМЕЦКАЯ ПРАКТИЧНОСТЬ



**Hi-Tech Evolution**  
Мягкая леска с низким коэффициентом растяжения. Для повышения прочности в ее состав входят специальные компоненты.



**Hi-Tech Powersteel**  
Прочная и мягкая леска, устойчивая к абразивному истиранию.



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



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



**Elite Mono**  
Высокочувствительная износостойкая леска с идеально откалиброванной скользкой поверхностью.



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



**Specialist Match, Spin, Feeder**  
Лески специализированной серии.  
**Match** – скользкая поверхность для дальних забросов.  
**Spin** – повышенная износостойкость и отсутствие «памяти».  
**Feeder** – высокая чувствительность и износостойкость.

ОПТОВАЯ ТОРГОВЛЯ  
ООО «РЫБОЛОВ-СЕРВИС»,  
141280, Московская обл., г. Ивантеевка, ул. Толмачева, 49, корп. 1, тел./факс: (495) 223-65-01,  
info@salmoru.com  
«РЫБОЛОВ СЕРВИС» Украина, Київ, тел.: (380) 44 5627742, salmo@salmou.ua, www.salmo.ua  
ООО «САЛМО Белфишинг», Беларусь, Минск, тел./факс: +375 17 5057417,  
salmo-belfishing@tut.by, www.salmo.by

**РЫБОЛОВ**  
сервис  
РОССИЯ  
торгово-информационный портал  
[www.salmoru.com](http://www.salmoru.com)  
ОПТОВАЯ И РОЗНИЧНАЯ ТОРГОВЛЯ



причем рядом находилась огромная стая леща. Вторая взяла на практически ровном дне, в 30 м от берега, на небольшом перепаде глубин, можно сказать, на микроканавке. Это еще раз подтверждает, что встретить трофейную рыбу можно где угодно.

В последние годы на Москве-реке прослеживается тенденция к тому, что крупная рыба чаще попадает на мелководных протяженных буграх, нежели в глубоких ямах.

Не стоит оставлять без внимания прибрежные ямки со слабыми завихрениями воды, так называемые «обратки».

В таких местах щука или судак часто стоят в засаде, поджидая малька, которого течение выносит прямо им в пасть.

Несколько слов о судаке. На Москве-реке судаки временами поочередно занимают для стоянок одни и те же места – вчера там был судак, а сегодня может быть щука, но это бывает редко. Обычно крупного судака можно найти на мелководных буграх, на выходе с русловой канавы. Жесткое дно там должно быть обязательно, наличие коряг приветствуется. Крупные особи – по 4-5 кг – могут сбиваться в небольшие стаи, по 3-4 рыбы.

Часто судака ловят «из-под леща», то есть судак стоит или прямо под лещом, или вблизи от него. Именно в таком месте в декабре прошлого года я поймал судака на 4 кг. Он держался за стайей леща, на приличном расстоянии от берега – около 90 м. В таких местах поклевки обычно уверенные и «злые».

Эти случаи указывают на еще один очень важный фактор – наличие кормовой рыбы. Если в месте, которое может показаться очень перспективным по донному рельефу, нет пищи для хищника, он туда не выйдет.

Рыболовный прессинг на Москву-реку





того, как я поймал щуку на 10 кг, как один из спиннингистов выловил хищницу весом аж 15 кг! Это еще раз подтверждает, что успех в ваших руках.

Поиск новых мест – дело трудоемкое и сложное, так что будьте готовы к утомительным пере-

возрастает с каждым годом, но шанс поймать крупную щуку или судака по-прежнему есть. Вот и в этом году: прошло и месяца не ходим и удачам. Но оно того стоит.

24-27 марта 2011 ЛЕНЭКСПО

Санкт-Петербург

ОХОТА  
и РЫБОЛОВСТВО



18 ежегодная  
специализированная  
выставка

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



Чтобы оформить редакционную подписку на журнал «Рыболов» с №4 по №12 за 2011 год с доставкой на дом, нужно заполнить прилагаемую квитанцию, оплатить до 1 мая 2011 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 2011 г. (9 номеров) с доставкой на дом (только для жителей России) – 567 руб. Предложение действительно до 1 мая 2011 г. Справки по тел.: (495) 607-19-94.

| ИЗВЕЩЕНИЕ  | Форма № ПД-4  |                  |             |      |       |   |  |                  |
|--|---|------------------|-------------|------|-------|---|--|------------------|
|  | ООО «Редакция журнала «Рыболов» ИНН 7708050121<br>получатель платежа  |                  |             |      |       |   |  |                  |
| Кассир   | Расчетный счет № 40702810100000000516   |                  |             |      |       |   |  |                  |
|  | в Связной Банк (ЗАО)<br>(наименование банка,<br>к/с 3010181080000000139 БИК 044583139 КПП 770801001<br>другие банковские реквизиты) |                  |             |      |       |   |  |                  |
| фамилия, и., о., адрес плательщика   |   |                  |             |      |       |   |  |                  |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид платежа</th> <th>Дата</th> <th>Сумма</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Подписка на журнал «Рыболов» с №4 по №12 за 2011 г.</td> <td></td> <td>567 руб. 00 коп.</td> </tr> </tbody> </table> |   |                  | Вид платежа | Дата | Сумма | Подписка на журнал «Рыболов» с №4 по №12 за 2011 г. |  | 567 руб. 00 коп. |
| Вид платежа  | Дата  | Сумма            |             |      |       |   |  |                  |
| Подписка на журнал «Рыболов» с №4 по №12 за 2011 г.  |   | 567 руб. 00 коп. |             |      |       |   |  |                  |
| Плательщик   |   |                  |             |      |       |   |  |                  |
| КВИТАНЦИЯ  | ООО «Редакция журнала «Рыболов» ИНН 7708050121<br>получатель платежа  |                  |             |      |       |   |  |                  |
|  | Расчетный счет № 40702810100000000516   |                  |             |      |       |   |  |                  |
| Кассир   | в Связной Банк (ЗАО)<br>(наименование банка,<br>к/с 3010181080000000139 БИК 044583139 КПП 770801001<br>другие банковские реквизиты) |                  |             |      |       |   |  |                  |
|  | фамилия, и., о., адрес плательщика  |                  |             |      |       |   |  |                  |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид платежа</th> <th>Дата</th> <th>Сумма</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Подписка на журнал «Рыболов» с №4 по №12 за 2011 г.</td> <td></td> <td>567 руб. 00 коп.</td> </tr> </tbody> </table> |   |                  | Вид платежа | Дата | Сумма | Подписка на журнал «Рыболов» с №4 по №12 за 2011 г. |  | 567 руб. 00 коп. |
| Вид платежа  | Дата  | Сумма            |             |      |       |   |  |                  |
| Подписка на журнал «Рыболов» с №4 по №12 за 2011 г.  |   | 567 руб. 00 коп. |             |      |       |   |  |                  |
| Плательщик   |   |                  |             |      |       |   |  |                  |



**История Старооскольского водохранилища, находящегося на территории Белгородской и Курской областей, не столь уж и длинна. Его построили в 1976 г. на р.Оскол – крупнейшем притоке Северского Донца. Огромная площадь была затоплена вместе с домами, огородами и сенокосами. Створ плотины расположен в Старооскольском районе Белгородской области, в 403 км от устья р.Оскол и в 10 км к северу от г.Старый Оскол. До его постройки Оскол был весьма полноводной рекой, которая в районе с.Бараново делилась на два рукава.**

**У**же лет десять Старооскольское водохранилище – один из моих любимых водоемов. Оно привлекает не только разнообразием рыбы, но и множеством перспективных мест для ловли в любое время года. Среди них – петляющее закоряженное русло под левым берегом, коряжник поперек всего водохранилища между деревнями Кунье и Бараново, русло с перепадами глубин под левым берегом (угол напротив плотины) и т.д. Эти места вызывают огромный интерес у большинства рыбаков двух городов – Старого Оскола и Губкина.



Если же говорить о водохранилище в целом, то его можно условно разбить на три зоны: от Кунье до Бараново; от Бараново до плотины; от плотины до Меловой горы. Постараюсь рассказать вам об этих весьма перспективных для рыбалки местах более подробно.

**От д.Кунье до д.Бараново**

Как раз возле Кунье, практически напротив местной церкви, и начинается разлив Старооскольского водохранилища (фото 1).

На впадающую в него речку (I) каждую весну приезжает множество любителей поплавать,

чтобы половить перед нерестом уклейку, которая поднимается из водохранилища в таких количествах, что многим и не снилось! Вода в реке просто кипит.

Разливы в верховьях водохранилища похожи на дельту Волги (конечно, в уменьшенном варианте): много камыша,



# РЫБЬИ ТРОПЫ СТАРООСКОЛЬСКОГО

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

# ВОДОХРАНИЛИЩА



разные глубины, а самое главное – изобилие щуки. Сюда и по первому льду, и по последнему приезжают жерличники, чтобы половить зубастую разбойницу.

Кстати сказать, глубина, на которой ставят снасти, здесь обычно не превышает 50 см, а нередко бывает и еще меньше. Именно на таком мелководье часто удается взять трофей. В

Ниже начинается протяженный ровный участок. Русло с глубиной до 5 м проходит ближе к левому берегу, а по центру водохранилища она не превышает 3,5 м. Там обычно ловятся не крупные окуни и плотва, иногда «достаёт» мелкий ерш, которого в водохранилище очень много.

Немного не доезжая до д.Бараново, если ехать из Кунье, расположены

дак, плотва. При этом окуня или плотву не трудно соблазнить обычной мормышкой с мотылем, а вот поймать хищника – это надо ухитриться: зачем ему хватать какую-то железяку, когда можно перекусить свежей рыбкой, которой под корягами в достатке.

Неудивительно, что большинство рыболовов предпочитают не связываться с хищником и ло-



январе этого года моему товарищу очень повезло: он поймал щуку весом 5,5 кг. Это, скажу я вам, для Старооскольского водохранилища трофейная рыба.

Недалеко от входа речки есть приличные ямки, которые постоянно облавливают мормышечники. Чаще всего им попадается окунь, в основном небольшой, но иногда хватают и «горбачи».

хорошо известные всем нашим рыболовам места, называемые ими Поперечник и Ток.

**Поперечник (II)** – так именуют закоряженный участок, который протянулся через водохранилище. Средняя глубина там около 3-4 м, и хотя коряги изрядно досаждают рыболовам – то балансир зацепится, то мормышка, – зато именно там стоит хорошая рыба – окунь, щука, су-

вят на мормышку с мотылем. Кстати, на нее может клюнуть и небольшой судачок. Правда, вытащить его удается не всегда – ведь снасти-то настроены не на эту рыбу...

Неподалеку, под левым берегом, есть очень интересный участок закоряженного русла. Летом там часто попадает крупный окунь, среднего размера судак. А вот зимой рыболовы

## Качество. Традиции. Чехия.

Чешское пиво во всем мире пользуется заслуженной славой. Секрет удивительного вкуса нельзя объяснить только качеством воды, хмеля и солода. Разве возможно оценить в количественном измерении вековые традиции пивоварения, то особое отношение пивоваров к своему делу, любовь и уважение народа к пиву? Экономическое и политическое развитие Чехии во многом зависело от пивоварения и «правила мили» (запрет пивоварам жить и строить пивоварни ближе чем в радиусе мили друг к другу). Это позволяло уменьшить конкуренцию и давало возможность развиваться.

В каждом городе обязательно существовали, а где-то работают и до сих пор, пивоварни. Конечно же, славятся маленькие «местечковые» заводы, но широко известны именно гиганты, составляющие половину производства всего чешского пива. Но каждая пивоварня обладает своими особенностями в производстве, а значит, каждое пиво обладает своим характерным вкусом.

Традиция и Качество – те основы, на которых держится любовь миллионов ценителей хмельного напитка со всего мира к чешскому пиву. На российском рынке появился новый сорт пива из Чехии – «Karlovec» («Карловец»).



### Карловец Светлый Лежак

Производитель: Mest'ansky pivovar  
Navlickuv Brod a.s. Чешская Республика  
Тип: светлый лагер  
Содержание алкоголя: 4,8%  
Плотность: 12%

Достоинный представитель традиционных чешских лагеров, со всеми присущими ему чертами: устойчивой пеной, янтарным цветом, в аромате присутствуют солодовые ноты, в послевкусии благородная горчинка, что так близка нам в чешском пиве.

Легко пьется, на языке ощущение легкой газированности. С каждым глотком Вы открываете всё большую многогранность вкуса, что дарит Вам неизменное удовольствие от пива, изготовленного в прославленных традициях чешских пивоваров.



### Карловец Темный Лежак

Производитель: Mest'ansky pivovar  
Navlickuv Brod a.s. Чешская Республика  
Тип: темный лагер  
Содержание алкоголя: 4,7%  
Плотность: 11,7%

Традиционный чешский темный сорт. С устойчивой кремовой пеной, с насыщенным темным цветом. В аромате пива можно почувствовать хлебные нотки, во вкусе сладость первого глотка переходит в ровное послевкусие.

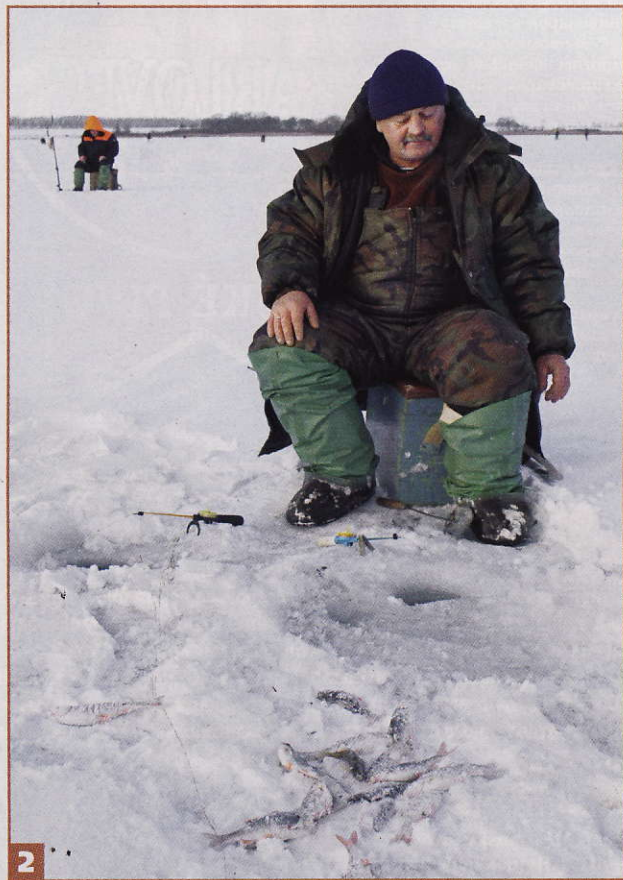
Пиво с насыщенным так называемым «телом вкуса». При этом питкость сорта позволяет легко выпить несколько кружек в дружеской компании и полностью насладиться превосходным пивом, сваренным по всем законам чешского пивоварения.





считают его пустым... И участок и смело могут напрасно. сказать, что рыба там

За годы ловли я смог есть, просто надо знать, неплохо изучить этот как протекает русло и



где в нем лежат коряги. Тогда поимка как минимум одного судачка вам обеспечена.

Замечу, что на этом участке русла глубина небольшая – около 4,5 м, но судак там держится постоянно, даже зимой. А летом это, можно сказать, его любимое место, которое, кстати, тоже имеет свое название – **Шиповник (IV)**. А происходит оно оттого, что на берегу растет только этот кустарник.

Что касается **Тока (III)**, то, честно говоря, я даже не знаю, отчего он так именуется – ни ЛЭП, ни чего-то подобного тут нет. Рельеф дна ничем не примечателен. Глубина не больше 3,5 м, ее перепады минимальны (10-30 см). Что привлекает сюда каждую зиму плотву, подлещика и окуня (фото 2) – загадка, но этой рыбы там немало. За плотвой приезжа-



ет так много рыболовов, что иногда кажется, будто попал на парковку возле какого-нибудь супермаркета. Машин столько, что просто некуда встать (фото 3).

Рыба на этом месте очень капризна и требовательна: нужно осторожно передвигаться по льду, делать менее активную проводку, чем на других местах и т.д. Кстати, замечено, что если здесь прикормить лунки какой-нибудь «сыпучкой» или даже кормовым мотылем, то плотвы на них не жди. Это еще одна неразгаданная загадка. А ведь на других местах, правда, более глубоких, плотва отзывается на корм очень хорошо...

**От д. Бараново до плотины**

На этом участке водохранилища я выделяю три, на мой взгляд, наиболее перспективных места для зимней и ранневесенней ловли: Колодец, Мыс, Смородина, она же Гранаты.

**Колодец (V)**. Почему это место так называется, понятно – практически у самой воды стоит разбитый колодец (фото 4), из которого когда-то

местные жители брали воду. Пожалуй, это место одно из самых известных на всем водохранилище.

Основное русло (есть еще одно, под правым берегом) проходит ближе к левой стороне, где чаще всего и ловили в прошлые годы. Сейчас большая часть рыболовов предпочитает ближе русло.

Глубина на основном русле 5 м, местами до 6 м, коряг нет, зато по первому и последнему льду ловится практически любая рыба: окунь, плотва, ерш, карась. Всего 10 лет назад, когда водохранилище еще не пострадало от загрязнения, спровоцировавшего массовую гибель рыбы, тут собиралось столько рыболовов, сколько и по всему водохранилищу не насчитаешь. Прекрасно ловилась плотва, нередко

попадался карась, причем хороший – до 1 кг. Некоторые отчаянные рыболовы приезжали сюда даже на ночь, чтобы до рассвета занять свои прикормленные лунки, которые готовились с вечера.

Однажды и я рискнул поехать с ночевкой. Приехали мы около 3 часов дня, немного половили плотву, закармлили лунки на утро и ушли ночевать в машину. К моему разочарованию, утром нас опередили. Может, пришлые перепутали лунки, может, вечером увидели, где мы кормили, не знаю. Столько потраченного времени и труда, ночь в машине...

Но старания, как правило, вознаграждаются. Рыболовы, которые сели на наши лунки первыми, вскоре уехали, так ничего и не добившись, и мы быстренько заняли свои





законные места. Час, два... А потом пошло – то карась, то крупная плотва.

Немного дальше от основного места ловли есть еще одно, пожалуй, не менее интересное место, где русло близко подходит к левому берегу. Здесь *глубина* немного больше – до 7,5 м (VII), много перепадов, песчаное дно, несколько коряжек. Ловится в основном окунь, а вот плотвы почему-то нет. Вроде и место хорошее – есть ровные «столы» с подходящей для нее глубиной – 5-6 м, а плотва

почему-то обходит их стороной. А окунь – пожалуйста, клюет за милую душу. Правда, его надо еще суметь найти: перепадов глубины много, дно идет как бы небольшими барханами, и рыба постоянно смещается – то на одной бровке стоит, то на другой.

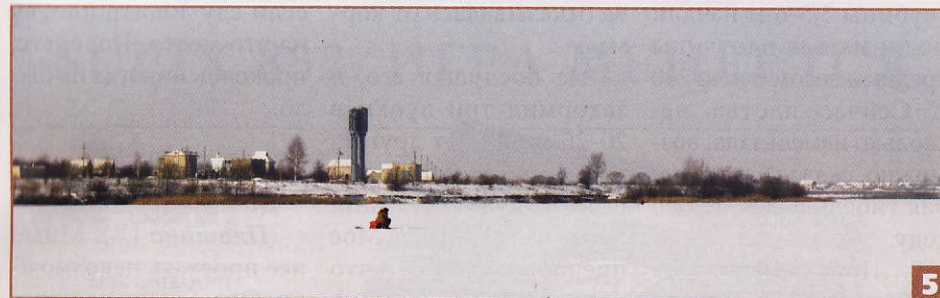
**Мыс (VI).** Как-то раз во время очередного выезда между рыболовами разгорелся спор: куда ехать? Один хочет в Кунье, другой – на Поперечник, и т.д. Решение этого вопроса взял на себя водитель автобуса, который громко сказал:

– Едем на Мыс перед Бараново.

Я до сих пор благодарен ему за это решение. В тот день был прекрасный клев крупной плотвы. Она брала и на игру, и на «стоячку» с мотылем, и на «безмотылки». В общем, на все, что ей предлагали рыболовы.

Другой постоянный обитатель этого места – окунь, нередко попадаетея подлещик.

Если ехать к Колодцу из Старого Оскола или Губкина, то Мыс будет по правой руке, и пропустить его просто невоз-



5

можно. Ориентиром служит большой загон, подходящий близко к дороге.

Почему это место называют Мысом? Если встать на нем лицом к водохранилищу, то слева водоем будет резко поворачивать налево (к Колодцу), а направо простирается *большой залив перед д.Бараново* (VIII). Получается, мы стоим на углу, равном практически 90°. Здесь очень важно расстояние, на которое нужно отойти от берега, чтобы попасть на точку.

Давным-давно один мой товарищ сказал перед выходом на лед:

– Как считаешь 400 шагов от угла, там бури и корми.

Я все так и сделал, а потом отошел половить на других лунках, как говорится, «на дурака». Там, как и было предсказано, изредка поклевывали окунь и плотва. А

когда я вернулся на прикормленные лунки, то так и просидел на одной из них до самого вечера – плотва и подлещик клевали буквально безостановочно.

Глубина в месте ловли приличная, около 6 м, есть донные неровности с перепадом глубины до 2 м, на которых постоянно стоит судак, иногда отрывающий мормышки. Мирная же рыба крутится там постоянно. Главное, как мне показалось, – нужно хорошо прикармливать.

Помимо плотвы там постоянно присутствует окунь и достаточно крупный ерш, иногда длиной с ладонь. В общем, это место зимой представляет собой, наверное, перекресток рыбных троп, и я еще не раз туда наведаюсь, чтобы попытать своего рыбацкого счастья.

**Смородина, или Гранаты (IX)** – не менее по-

пулярное место, чем Колодец или Поперечник. Здесь хорошие глубины, постоянно есть рыба. Приметить его нетрудно – ориентиром служат две водонапорные башни в виде гранат (фото 5), которые стоят практически у воды в дачном поселке перед д.Бараново, они видны с большого расстояния.

Основная рыба – плотва, изредка попадаетея ерш. Если хочется половить плотву – надо обязательно прикормить лунки на расстоянии 100-300 м от берега на глубине до 6 м. Окуня можно поискать и ближе к берегу, но на меньшей глубине.

Это место я облюбовал 6-7 лет назад, когда из-за полного бесклевья на плотине мне пришлось перейти сюда. Первая, вторая, третья лунка на новом месте... и пошли поклевки! С за-видным постоянством с

**ДЕЛФИ**  
**ПРИКОРМКИ И НАСАДКИ**

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

**ПОЙМАЙ БОЛЬШЕ ДРУГИХ!**

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

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

реклама



## МЕСТА ЗНАТЬ НАДО

глубины 5,5-6 м начали подниматься плотвицы средним весом около 200 г. Сейчас плотва несколько измельчала, возможно, сказались массовая гибель рыбы в 2006 году.

...Приехав однажды к Гранатам, я увидел группу рыболовов, которые сидели плечом к плечу. Подошел, посмотрел, пообщался. Сделав определенные выводы из полученной информации, отошел метров на 50, пробурил лунку, затем другую. Достал прикормку, начал ее замешивать.

Тут ко мне подошел рыболов и сказал, что кормить не надо, иначе можно остаться без рыбы. «Ну, это вряд ли, – подумал я, – не может такого быть, чтобы плот-

ва отказывалась от корма».

Не послушав его, я закармлил три лунки в 20-25 м одна от другой, чтобы не растягивать рыбу по лункам, и ушел. Через час вернулся. Мое предположение, что плотва просто обязана подойти на прикормку, оправдалось в полной мере. Из каждой лунки я извлекал 5-7 рыб и переходил дальше. Клев не утихал ни на минуту.

Конечно, мой успех заметили другие рыболовы, которые тут же начали меня оббуривать, но рыба продолжала клевать исключительно на прикормленных лунках.

После той рыбалки я взял себе за правило обязательно хорошо прикармливать лунки,

если еду ловить плотву на это место. Поверьте, проколов никогда не было.

### От плотины до Меловой горы

**Плотина (X).** Мимо нее проехать невозможно. Обе основные дороги, которые ведут из Старого Оскола и Губкина на Поперечник или Ток, соединяются именно возле нее.

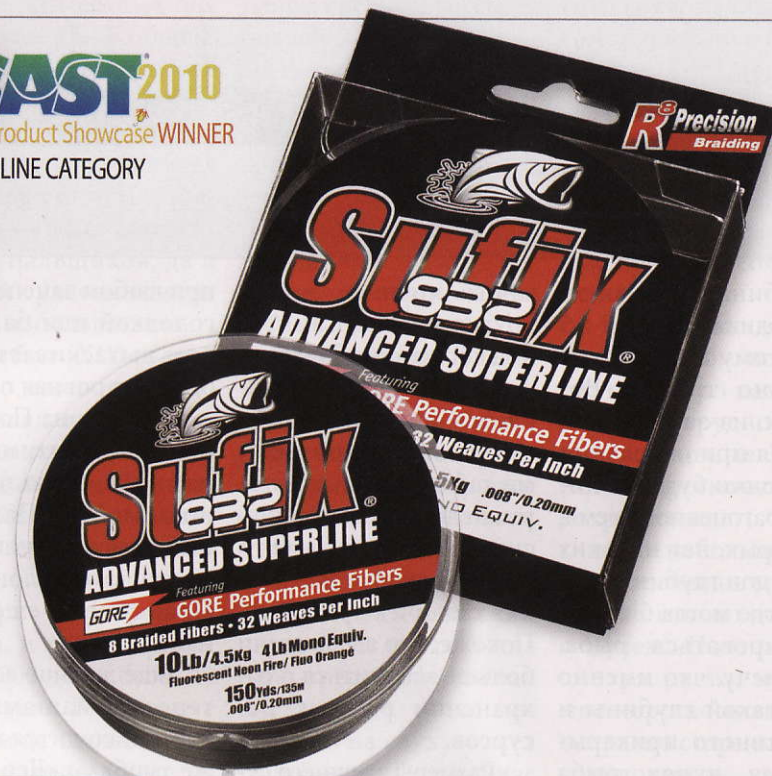
Остановившись, можно осмотреть «поле боя» вдоль плотины – где располагаются рыболовы, куда направляются, в бинокль можно рассмотреть противоположный берег, под которым обычно ловят окуня (фото 6). Напомню, что ловить около плотин ближе 500 м запрещено правилами.



6

## SUFIX 832. ИГРА МЕНЯЕТСЯ.

**ICAST 2010**  
New Product Showcase WINNER  
LINE CATEGORY



### ПЕРЕДОВАЯ ПЛЕТЕНАЯ СУПЕРЛЕСКА SUFIX 832



Специальная  
GORE волоконная технология

Новые фундаментальные знания в материаловедении позволили создать новую технологию плетения лески R8 с применением GORE. Эта технология впервые применена при производстве лески Sufix 832. Структура из 8 волокон с 32 сплетениями на дюйм (см. рис.) качественно улучшила показатели по прочности и диаметру, что оставило вне конкуренции продукцию других производителей. При производстве технология R8 позволяет сохранять диаметр лески без изменения на протяжении большой длины. Это самая прочная и тонкая леска.



**Sufix**

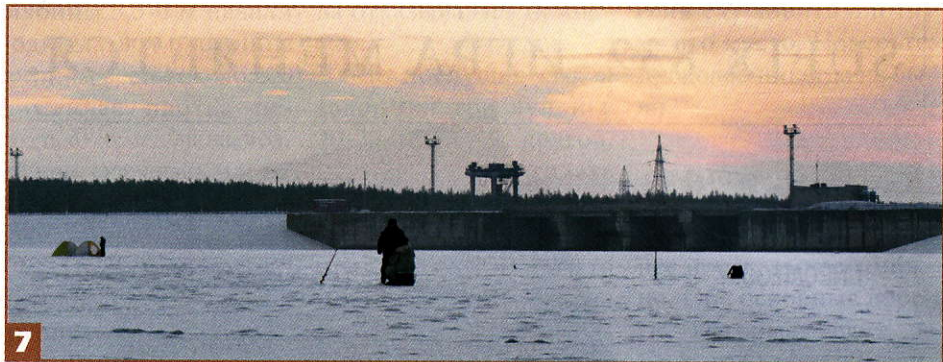
ВЫСОКОЭФФЕКТИВНАЯ  
ПЛЕТЕНАЯ ЛЕСКА  
МИРОВОГО УРОВНЯ

.....SUFIX.COM.....

**NORmark**

ЭКСКЛЮЗИВНЫЙ ОПТОВЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР  
www.normark.ru





Глубина тут практически одинаковая – 6-6,5 м, поэтому искать рыбу довольно трудно. Во-первых, из-за глубины, которая при опускании мормышки будет отнимать драгоценное время. Во-вторых, нет никаких перепадов глубины или коряг, где могла бы концентрироваться рыба. Но замечу, что именно из-за такой глубины и постоянного прикармливания лунок рыба здесь держится постоянно. Можно поймать и плотву, и окуня, и ерша, и даже судачка...

Клыкастого хищника целенаправленно ищут в конце плотины (фото 7), где находится любимая многими блеснильщиками яма глубиной до 15 м. На ней судак есть круглый год, а на выходах с глубины всегда прекрасно ловится окунь, который, кстати, здесь не-

много крупнее, чем в других местах. Сама же яма достаточно большая, глубокая, и часть ее является зимовальной – это обозначено большими табличками, за которыми ловля категорически запрещена. Замечу, что в прошлые годы таких табличек я не видел. Похоже, что здесь стали больше заботиться о сохранении рыбных ресурсов.

Размеры здешнего судака иногда очень радуют. Порой попадаются экземпляры до 3 кг. Но в основном ловятся особи до 1 кг, причем как летом, так и зимой.

Если двигаться от плотины в сторону Меловой горы, то на этом участке есть еще два известных места. Первое – **Палочки** (XI) – более посещаемо в теплое время года. Там имеется лошакальный коряжник, и

при любом зацепе джиг-головкой или балансиrom вытаскивается небольшая ровная палочка – не то что на Поперечнике с его глухими зацепами. Не знаю почему, но зимой на Палочках рыболовов немного, хотя место это уловистое. Правда, его еще надо найти.

Еще дальше есть интереснейшая ямка, которая находится на пляже турбазы «Лебедь». В ней прекрасно ловится ерш, конечно, если знаешь, где его искать. Дело в том, что дно ямки весьма неровное, разница в глубине на двух лунках, которые находятся в метре одна от другой, может составлять до 1 м. Ершу это очень нравится. Да и дно там, как по заказу, – песчаное. Есть пара неплохих свалов с ракушечником, но на них

обычно стоит окунь. Кстати, глубина этой ямки достигает 6 м, а на перепадах местами она не больше 3 м. В общем, место это ерш облюбовал всерьез.

Летом на этом пляже прекрасно ловится окунь на спиннинг, несмотря на многочисленных купальщиков, да и мелкий судачок иногда любит побаловаться.

**Улыбка** (XII) – свое имя это место получило по названию турбазы, которая стоит на берегу практически напротив. Еще несколько лет назад оно было очень популярно. Из года в год сюда приходила крупная плотва, и поимка рыбы весом 300-400 г была не редкостью. В прошлые годы сюда охотно приезжали рыболовы из Курска, Воронежа, Белгорода, а теперь мы ездим к ним: в Белгород – на леща, в Воронеж – на щуку. В общем, за по-

следние 5 лет место очень изменилось – сейчас там ловятся экземпляры средним весом не больше 200 г.

Рыбалка, как правило, происходит практически по центру водохранилища. Глубина около 3,5-4 м, коряг нет, перепадов тоже (разве что минимальные). В общем, место такое же, как и Ток.

**Меловая гора** (XIII) – место называется так потому, что когда высокий берег по левой стороне водохранилища немного обвалился, оказалось, что под слоем земли был мел. Честно говоря, последний раз я ловил там около 3 лет назад. Тогда еще прекрасно клевал окунь, место было постоянно на слуху у всех рыболовов. Да и сейчас иногда можно услышать, что кто-то там хорошо порыбачил, но это бывает редко. Как-то забыли об этом месте.

Глубины средние, в основном не больше 4 м. В этом районе в р.Герасим, которая тянется до самой плотины, впадает стоячая. Средняя глубина по руслу около 4-5 м. Закоряженных участков нет. Основная рыба – окунь. Думаю, это место еще проявит себя в полной красе.

Конечно, как и на любом большом водоеме, без опытного наставника очень трудно найти перспективные места. Хотя Староскольское водохранилище можно считать небольшим, но если не знаешь мест, запросто можно остаться с нулем. Поэтому, несмотря на то, что оно мне хорошо знакомо, я все равно стараюсь ехать с человеком, который знает его лучше меня. Может быть, он расскажет о каком-нибудь новом рыбном приямке, о котором я и не знал?

## ПРОДАМ УЧАСТКИ

1 га = 500 000 руб.

на берегу реки Волги в селе Ступино Астраханской области, под ИЖС или рыболовно-охотничью базу.

От Волгограда 100 км. Свой берег. Острова, ямы, обратное течение – отличные места для рыбалки и охоты.



Тел.: 8-916-242-0135, 8-906-796-3300, Василий Васильевич



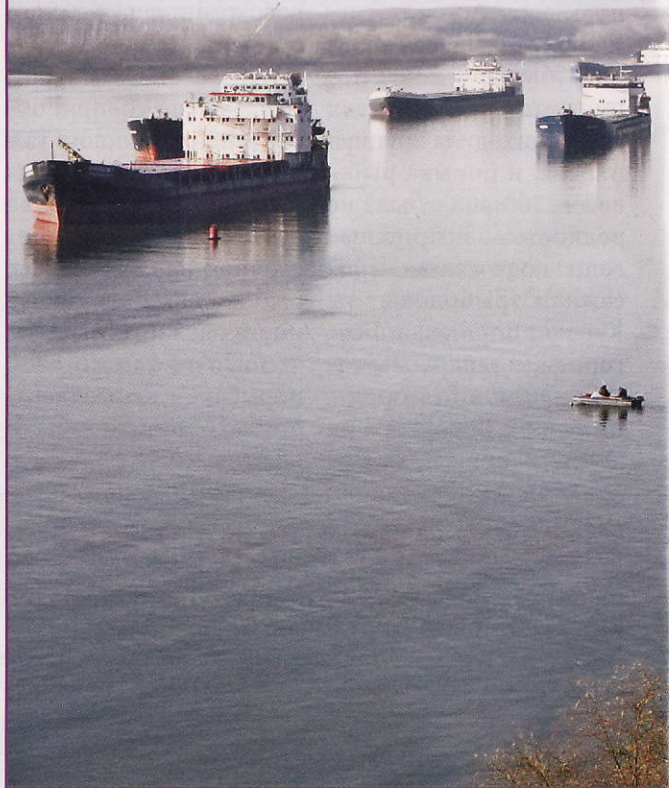
Статья А.Новикова про тверского харюуса из «Рыболова» №11/2010 задела за живое и многих рыболовов из нашего южного региона.

Последние лет пять я наблюдаю за происходящим в сфере охраны краснокнижных рыб не только как собкор журнала «Рыболов», но и как эксперт многих СМИ нашей области, занимающихся освещением всего того, что творится в сфере любительского и спортивного рыболовства. Однажды даже ОМОН пресекал нашу с редактором газеты «Рыбацкое счастье» съемку вроде бы не военных судов, а вереницы сухогрузов и танкеров, идущих по Нижнему Дону в период... двухмесячника по, так сказать, «охране весеннерестующих рыб». И не руководителей фирм, направляющих в этот период суда по Дону, а нас, «рыбных» журналистов, под конвоем привезли в ближайшее отделение милиции и, сняв отпечатки пальцев, как у уголовников, все же отпустили.

Неплохо было бы вспомнить, как донские казаки проводили свой

двухмесячник по охране весеннерестующих рыб, причем еще в начале XX века, когда «чехонью топили печи». Так вот: во время нереста даже казачьим лодкам было вменено «обвертывать весла каюков в тряпку, дабы не пугать всплесками нерестующих рыб». Нарушающих указ без излишних церемоний предупреждали выстрелом из винтовки стоящие по берегам нерестилищ казачьи формирования.

## ГДЕ ПОЛОВИТЬ РЫБУ,



Вплоть до начала 60-х годов прошлого века Азовское море стояло на первом месте в Европе по уловам частичковых и осетровых рыб. Мне пришлось как ихтиологу перемерить немало белуг весом по

100-300 кг, поступающих на известные осетровые заводы в дельте Дона. При мне профессор П.С.Юценко изобретал свои знаменитые аппараты, которыми теперь пользуется весь мир. Когда ЦУРЭН еще не был и в проекте, мы, будучи лаборантами, лепили из пластилина аналоги этих аппаратов. Заводы остались, но охрана и квоты вылова «распределялись» столь мудро, что белуг теперь туда доставляют с Каспия. Промысловая же ценность Азовского моря теперь примерно такая же, как у пригородного водоема неподалеку от Ростова или Москвы.

**А.ГУЗЕНКО,**  
наш собственный корреспондент  
по Южному федеральному округу

Подтолкнули меня написать отклик на статью А.Новикова и уголовные дела, большая часть которых до сих пор скрыта от прессы. И возбуждены они отнюдь не в связи с сеточным и электроловным разбоем в нашем регионе! Речь идет о ловле рыболовами или пенсионерами, сидящими на берегах речек, на так называемых «нерестовых путях».

Приведу характерный пример нашумевшего в прессе дела об изъятии малька плотвы, 2 уклек и горчачка. Пенсионер Петр Евстратов решил 11 сентября 2009 г. наловить живцов обычной магазинной малявочницей с длинной стороны до 1 м. К нему подошел участковый инспектор Усть-Донецкого

## ЕСЛИ ВЕЗДЕ «НЕЛЬЗЯ»?



ОВД С.Н.Шевцов с одним из своих сотрудников. Результатом стали допрос с пристрастием о наличии документов, составление протокола, 2 года судов и обжалований на нанесение ущерба в 20 рублей, причем, заметьте, «в местах нереста и на миграционных путях к нему». Какие места нереста могут быть в сентябре?! Мне как ихтиологу было очень даже интересно узнать, что уклейка и горчак нерестятся еще и осенью! Каково?

Евстратову наш «самый гуманный и справедливый в мире суд» присудил... год исправительных работ, хорошо, что «условно». Хотя судье Г.Кравцову пришлось применить против «преступника» именно 256-ю статью УК.

Кстати, над справкой из НИИ, подписанной видным специалистом и доктором наук, судьи только посмеялись, видно, посчитав себя более крупными специалистами в области определения нерестовых путей и времени нереста для карповых.

Это только одно из десятков, а может, и сотен дел такого рода, вме-



ненных в заботу милиции, которой невыгодно «светить» их для газет и журналов. Несколько лет назад наш областной Минсельхоз был весьма озабочен моей статьей о деревянных плотинах, целиком перекрывающих русла р.Кундрючей в районе Нижнекундрюченского заповедника. Тогда часть их убрали, что весьма расстроило браконьеров и тех, кому это было выгодно. Ведь как было? Опустил сачок в дырку около полуметра – и пожалуйста, вот вам рыбец и шемай, добытые

без особого труда. Но в эти дебри по бездорожью милиции лень добираться, проще найти пенсионеров с удочкой на открытом Дону.

Сейчас эти перегородки-зайки стоят себе преспокойно на Миусе, самой краснокнижной и шемайной реке, от берега до берега, по ним можно ходить, как по плотине. Поставил вентерь в проем – и читай себе о сохранении биоресурсов рядышком под навесом.

Наша шемай – вообще отдельная тема!



Моя знакомая, кандидат биологических наук из лаборатории рыба и шемаи в Азовском НИИ рыбного хозяйства, сказала мне, что шемаи в

Дону предостаточно – этому способствует и промышленное рыболовство (работают 2 завода по воспроизводству рыба и шемаи), и обя-

занность многих рыбколхозов участвовать в разведении ценных видов рыб. В иных местах в браконьерских сетях шемай больше, чем тарани, хотя несколько лет назад все было наоборот. Просто кто-то очень не заинтересован в исключении шемаи из Красной книги. А вот науке, чтобы поймать десяток рыб для исследований, тре-

РОСТОВ-НА-ДОНУ  
**ВЫСТАВКА**  
14-17 АПРЕЛЯ 2011



ГЕНЕРАЛЬНЫЙ СПОНСОР ВЫСТАВКИ



ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПАРТНЕР ВЫСТАВКИ



ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ СПОНСОР

8-я специализированная выставка

**ОХОТА**

**РЫБОЛОВСТВО**

ВЕДУЩЕЕ ОТРАСЛЕВОЕ СОБЫТИЕ В ЮФО

**ВЕРТОЛ**  
ВЫСТАВОЧНЫЙ ЦЕНТР EXPO

ПР. М. НАГИБИНА, 30. Тел. (863) 268-77-68, E-MAIL: VOLODKO@VERTOLEXPO.RU; WWW.VERTOLEXPO.RU



буется столько согласований и документов...

Попробуйте убрать эту краснокнижную рыбу из продажи на рынках! Или со столов чиновников! Зато очень удобно задержать человека с удочкой и улучшить процент раскрытия уголовных преступлений, тем более что различить шемаю и уклеяку одного размера сможет не каждый рыболов.

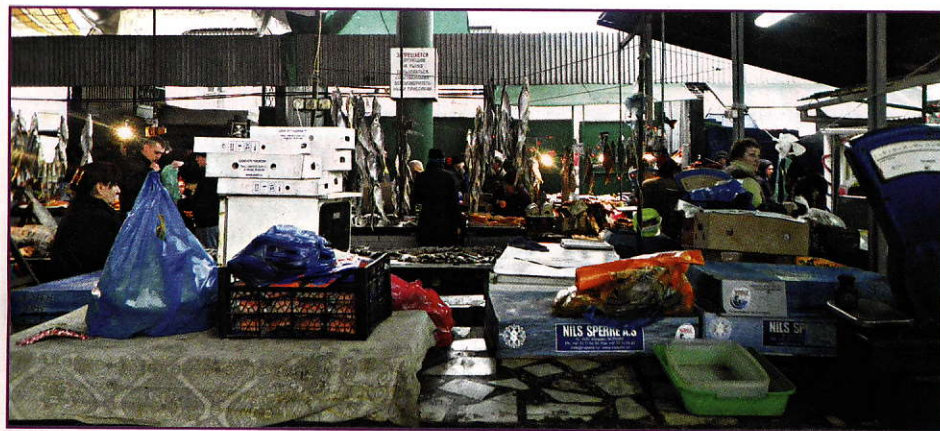
Как ихтиолог я могу понять А.Новикова – да, в рыбах надо разбираться, быть внимательнее, но как рыболов замечу, что он весьма далек от

всего того, что может знать простой удильщик о нашем противоречивом законе. Думаю, что, скорее всего, им руководит раздражение, когда он начинает объяснять, что предшествует выведению того или иного вида из Красной книги. Его рассуждения насчет проведения предварительных контрольных обловов с использованием таких орудий лова, как сеть, невод и др., по крайней мере, наивны. Кто же в наше время «расколется» насчет увеличения численности того или иного вида? Да

эти сведения постараются закрыть на семь замков и открывать квоты только чтобы расширить меню чиновников.

Я работал в НИИ в 70-х прошлого века и хорошо знаю, как проводятся такие обловы. Вопросы любительского и спортивного рыболовства здесь учитываются меньше всего.

В Хорватии, например, того же европейского хариуса развели в черте городов, а не в глухих тверских речках, и местный «ЦУРЭН» как-то позаботился о своих рыболовах. У нас же пре-



одолеть барьеры чиновников невозможно. Вот вам пример – восточная красноперка. Было неплохое биообоснование вселения этого известного на Дальнем Востоке вида в противовес заполонившему все водоемы Южного федерального округа серебряного карася. Этот проходной вид устойчив к загрязнению рек и мог прекрасно вписаться в нашу речную фауну. Но вопрос так до сих пор и не решен. Зато в подробностях разработаны карательные меры – конфискация имущества, штрафы до 500 000 руб.

Гораздо проще запретить, чем что-то делать. Гораздо легче закрыть доступ к рекам, как это сделали на побережье. Можно закрыть Дон и Кубань на том основа-

нии, что там водились осетры, и не подпускать никого к воде. Тогда там будут одни браконьеры, с которыми легче договориться, не рискуя встретить свидетеля с удочкой.

В статье А.Новикова приводится также статья 8.35 Кодекса об административных правонарушениях (заметьте, не уголовных), где есть такие менее приметные строки «об уничтожении редких и исчезающих видов из Красной книги при действии или бездействии тех, кто отвечает за среду существования, при которой может быть гибель этих видов».

В прошлом году в р.Тузлов, самой «шемайной», по примерным подсчетам, погибло около 20 тонн идущей на не-

рест шемаи – перевернулась машина с химикатами. Эта история не была предана огласке... Как и последствия хода на самых нерестовых путях 9000 танкеров и сухогрузов, выплескивающих своими винтами на берега тонны донской воды весной и осенью. Поистине необъятно поле деятельности для ЦУРЭНа, призванного сохранять, воспроизводить и акклиматизировать водные биоресурсы!

Есть много желающих отогнать от воды человека с удочкой. Им хочется самим попользоваться водоемом, и чтобы никто не мешал. Поэтому повсеместно только и приходится слышать: «Нельзя!». И объяснения того, почему нельзя, бывают весьма убедительны.

# Охота. Рыболовство Салон оружия

**31 марта -  
3 апреля  
2011**

Выставка охотничьих и рыболовных товаров, снаряжения, инвентаря и оборудования для отдыха. Выставка охотничьего, спортивного и коллекционного оружия.

ЛИЦЕНЗИЯ на экспонирование оружия № ЛЭУ 0000235 от 16.12.2008

[www.hunter-expo.ru](http://www.hunter-expo.ru)





# ОКУНИ, ОКАЗЫВАЕТСЯ, ЛЮБЯТ ГРУДИНКУ

А. ФАЛАЛЕЕВ  
г. Киров



**С**вои зимние снасти я отвез в родительский дом, мы собирались порыбачить с отцом вместе, но семейный выезд сорвался... Но в воскресенье столбик термометра показал слабый минус, и рыбацкое сердце не выдержало, я все-таки решил поехать на один из карьеров, которые находятся на выезде из города. Ехал даже не за рыбой, а за тем ощущением радости, которое испытывает человек, сумевший вырваться из житейской суеты на природу.

Из оставшихся у меня дома снастей нашлась лишь одна удочка с единственной же блесенкой. Мормышек было в избытке, но в воскресенье утром мотылем вряд ли где разжи-

вешься, и я решил сосредоточиться на блеснении.

На льду группами и поодиночке расположились местные рыболовы. Лишь немногие сидели на месте, время от времени взмахивая руками при вываживании очередного ерша или окуня, большинство блуждали от лунки к лунке или, уже окончательно забыв о рыбалке, собирались группами и трапезничали. Все понятно: клев плохой. В ответ на мои расспросы ближайший рыболов смерил взглядом меня, мое легкое снаряжение, сделал вывод, что на водоеме я пробуду недолго, и с чувством явного превосходства обронил, что рыба-то, конечно, есть, но вот клюет привередливо...

Небольшая блесенка с привязанной утром красной ниткой на цевье крючка, сноровисто юркнула под лед, увлекая за собой мою надежду на поимку осторожного хищника. Опустив приманку на дно, я выдержал паузу в несколько секунд и взмахнул удильником. Блесна, описав в воде замысловатую дугу, возвратилась в первоначальное положение.

Поиграв ею, как мормышкой, и подняв со дна немного мути, я вновь взмахнул удочкой. И так несколько раз. Как правило, суета возле дна привлекает рыбу, а уж клюнет ли она – зависит от ее настроения и от игры самой блесны. Не будет активности у дна – переместим приманку в средние слои воды или под самый лед – надо найти, где сегодня концентрируется рыба.

Переходя от лунки к лунке, коих на этом пригородном водоеме в избытке, я все больше убеждался, что клева нет. Ну да ладно, главное, что побывал на водоеме, отдохнул душой, набрался сил на следующую неделю.

С этими позитивными мыслями наливаю себе чаю и начинаю готовить бутерброды. Невольно задерживаю взгляд на кусочке грудинки. Вспоминаю, что читал в рыболовной периодике о том, как для активизации клева рыболовы насаживали на крючки блесен кусочки нарезанной замороженной крови домашних животных. Да я и сам на сало когда-то ловил...

Пустив основную часть деликатеса на бутерброд, из оставшейся грудинки я нарезал аккуратные кубики. Пообедав, приступил к ловле. Приманка, несколько потеряв юркость от своего «багажа», ушла под воду.

Взмах, второй, третий... Осторожный «тюк», сбив отлаженную игру кивка, оповестил о первой за этот день поклевке. На поверхности показывается... ершишка.

Освободил его и отпустил подрастать, попросив на прощание позвать остальных обитателей подводного царства. Этот ерш оказался на редкость благодарной рыбкой и, похоже, действительно указал подводной братве на мою приманку. Не прошло и минуты после его освобождения, как последовала очередная, на этот раз яркая окуневая поклевка. Приманку как бы прижало, и после подсечки на льду заскакал первый красноперый красавец.

Я поправил насадку на крючке и вновь отправил блесну в воду. Первый взмах – пауза, второй – пауза... поклевка! Очередной «полосатик», удивленно шевеля плавниками, составил компанию своему предшественнику. Вскоре к ним присоединился и третий красавец.

Краем глаза замечаю, как привстал с ящика рыболов, не увидевший во мне конкурента. Немного помявшись, он подошел, понаблюдал за моими действиями (я, кстати, и не думал ничего скрывать) и, наконец, решился спросить:

– У тебя что на блесну нанизано?

– Деликатес, – коротко ответил я. – Угощайся.

Он с радостью взял презент и почти побежал к своим снастям, но, похоже, особых результатов в ловле не достиг и минут через пятнадцать уже просто сидел и следил за тем, что я делаю, в надежде понять причины моей удачи.

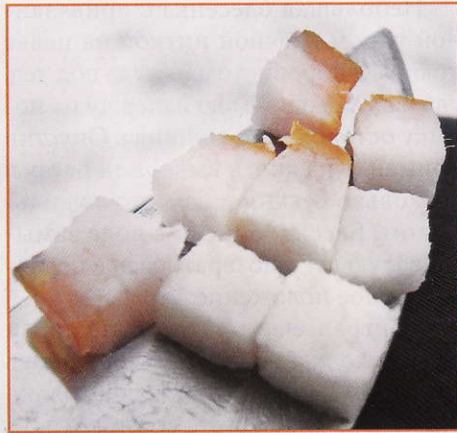


## ПРИКОРМКИ И НАСАДКИ

Да мне и самому хотелось их понять. Первая и, как мне казалось, решающая – это специфический запах, который привлекал рыбу. Это может быть. Но почему тогда у соседа нет клева? Он рыбачит на мормышку, я – на блесну. Значит, дело не в насадке.

Но ведь когда я снимал кусочек грудинки с крючка, клев сразу же прекращался, значит, свою роль эта насадка все же играет. Может, дело в приманке? Однако половина собравшихся в тот день рыбаков использовала блесны, но уловом, похожим на мой, никто похвастать не мог. Может, блесна особая? Да нет, обычная блесенка советских времен, неприметная, без явно выраженных особенностей. И все-таки блесна с подсадкой давала превосходный результат.

При очередном забросе я заметил, что блесна с грудинкой играет иначе,



чем без нее. Она уходит плавнее, да и в толще воды располагается более горизонтально... Сложилось впечатление, что насадка замедляет резкий ход блесны в воде, приподнимает ее, заставляет более плавно снижаться.

Были бы возможность и время – я, пожалуй, поэкспериментировал бы: прицепил на крючок блесны шарик пенопласта и проверил свою теорию. Но придется этот опыт оставить до следующего раза. Похолодало, и, взглянув на часы, я понял, что пора сматывать удочку и собирать свой полосатый улов.

По пути к автобусной остановке я думал о том, что в этот день я нашел что-то новое в рыбалке, и в дальнейшем это можно будет использовать...

## РЕКЛАМА

### ЗЕМЕЛЬНЫЕ УЧАСТКИ, БЕРЕГ ОЗЕРА до воды 20 м

(свет и вода по границе,  
круглогодичный подъезд)

15 тыс. руб./сотка

[www.6ozer.ru](http://www.6ozer.ru)

тел.: 8-925-072-08-87

### ТРИВОЛ-М

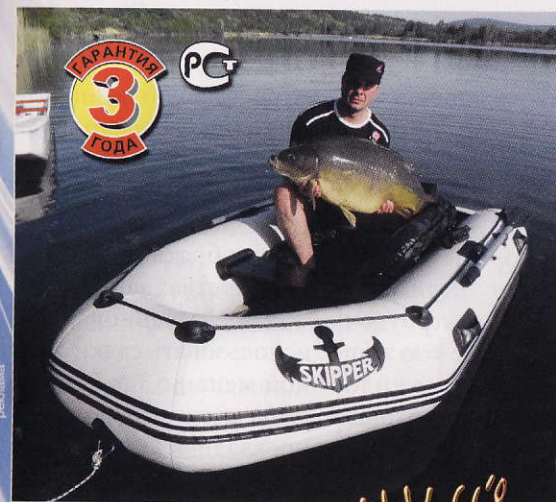
Оптовая торговля рыболовными товарами собственного производства  
А также широкий ассортимент отечественных и импортных товаров для зимней и летней рыбалки

Москва,  
ул. Верхняя Красносельская, д.3, м "Красносельская"  
(495) 980-55-28  
e-mail: [info@trivol.ru](mailto:info@trivol.ru) [www.trivol.ru](http://www.trivol.ru)  
Отгрузка товара в любую точку страны

### 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



Правильный курс!

Белгород, пер. Чапаева, 79-а  
Тел./факс: (4722) 22-77-50  
E-mail: [skipperboat@mail.ru](mailto:skipperboat@mail.ru)  
[www.skipperboat.com](http://www.skipperboat.com)

#### Наши партнеры:

Наш главный партнер – компания «АКВАНИВЕРСАЛ»

#### Розничная продажа:

г. Москва, ул. Смольная, 63Б,  
ТЦ «Экстрим», пав М-11, (495) 662-07-44  
г. Москва, ул. Яблочкова, 12,  
магазин «Мир лодок»

г. Астрахань, ул. Авиационная, 61А,  
ТД «Сафари»

г. Белгород, ул. Садовая, 65В,  
магазин «Медведь»

Кемеровская обл., г. Белово, ул. Пролетарская, 9

Татарстан, г. Набережные Челны,  
б-р Энтузиастов, 16, ТК «105», магазин «Рыболов»  
ул. Ш. Усманова, 40/06, магазин «Рыболовный на Усманова»

г. Краснодар, угол ул. Каляева, 20 и ул. Алма-атинская, 166  
магазин «Поплавок»

г. Киров, ул. Воровского, 83, магазин «Арсенал»  
ул. Комсомольская, 8, магазин «Арсенал»  
[www.arsenal-kirov.ru](http://www.arsenal-kirov.ru)

Волгоградская обл., г. Михайловка,  
ул. Павлика Морозова, 51, магазин «Мистер-Твистер»

г. Оренбург, проспект Победы, 75 (2-ой этаж)

г. Ульяновск, ул. Тельмана, 46А

г. Рославль, ул. Пролетарская, 115

г. Арзамас, ул. Коммунистов, 12

г. Краснодар, ул. Котовского, 41

г. Оленегорск, проспект Ленинградский, 5 (2-ой этаж)

г. Мончегорск, ул. Гагарина, 11

#### Интернет-магазины:

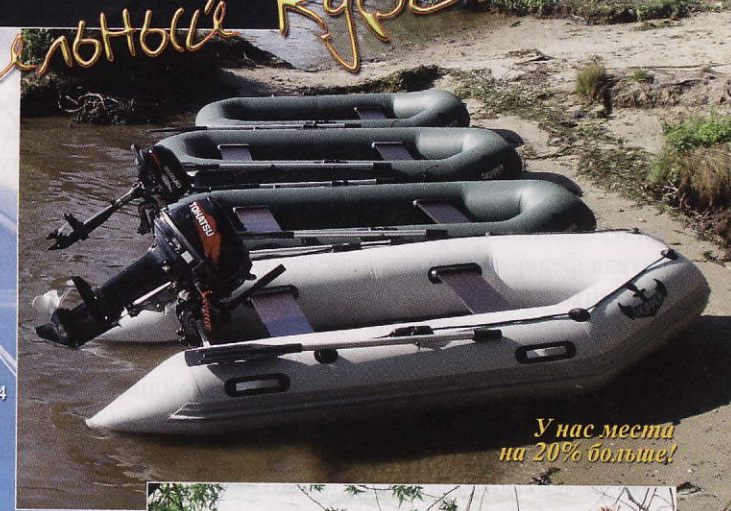
[www.ulovistaya.ru](http://www.ulovistaya.ru) [www.ribalkadaohota.ru](http://www.ribalkadaohota.ru) [www.coolfisher.ru](http://www.coolfisher.ru)  
[www.aktiv-tur.ru](http://www.aktiv-tur.ru) [www.freefishing.ru](http://www.freefishing.ru) [www.mirlodok.ru](http://www.mirlodok.ru)

Наш форум на сайте: [vkontakte.ru/id94286072](http://vkontakte.ru/id94286072)



ООО «Шкипер»

Более 40 видов  
надувных лодок  
от производителя!



У нас места  
на 20% больше!



Позвоните нам – мы подскажем,  
где приобрести нашу продукцию!

Формируем дилерскую сеть





**П.МИНЕНКО-ст., чемпион России по ловле на поплавочную удочку г.Краснодар**

Прочитал в «Рыболове» №2 письмо в редакцию А.Мягкова, председателя федерации рыболовного спорта г.Сочи, который возмущен принципом любительского и спортивного рыболовства «поймал – отпусти» и уверен в том, что рыба, побывав на крючке и будучи возвращена в родную стихию, уже никогда не выживет и может только нанести вред окружающей среде. Он недоумевает, почему молчат такие выдающиеся спортсмены, как В.Дробина, А.Прищенко, П.Миненко и т.д., и хочет знать их мнение.

Вот мое.

То, что в России отношение к водоемам и его обитателям, мягко

говоря, варварское, знают все. А вот что корень зла – отпущенная после поимки рыба – этот тезис вызывает, мягко говоря, удивление.

Понятно, если у нас возможны электроудочки, убивающие всю живность, китайские километровые сети, которые браконьеры из-за их копеечной цены легко бросают вместе с добычей, протухающей потом в воде, то в поисках ответа на вопрос: «Кто виноват?» до кучи можно вспомнить и невинно убиенную крючком в губе рыбешку.

Но как быть с Европой, где на государственном уровне существует строжайший природоохранительный контроль? Причем если где не досмотрит государство – «зеленые» с вас живого не слезут, если вы свой трофей не отправите обратно в реку.

И Европа от отсутствия рыбы вовсе не страдает, эпидемий и заборов не наблюдается, и даже наоборот – в рыбьем мире богатство и разнообразие, удивительной чистоты реки и озера.

А все потому, что с рыбой там носятся, как

с хрустальной вазой: лелеют, целуют и отпускают. И без сдачи экзамена удочку (к которой тоже много требований) в руки брать во многих государствах запрещено. На соревнованиях использовать садки длиной меньше 3 м (чтобы рыба могла отсидеться в прохладной глубине) запрещено, стряхивать рыбу в садок запрещено, и вообще «жестко обращаться» запрещено. Есть небольшой процент гибнущей рыбы, но это, как правило, сорная мелочь, которую, если что, «утилизируют» речные хищники. То есть и в частности, и в целом отношение к рыбе «пятизвездочное».

Да, попадают рыбы с повреждениями, но эти экземпляры вполне здоровы, что показывают их повторные поимки. Видимо, заживает на рыбе, «как на собаке», и это доказано практикой.

Я не претендую на научный подход к вопросу и мнение специалиста К.Кузищина считаю вполне объективным и исчерпывающим. Конечно, если рыбу ловить, как в песне: «Но к моей ядреной каше, на обойном клее нашем, так

пристанет, что зубилом не собьешь», то, конечно, отпускать не стоит. Да и вообще, рыболов должен адекватно оценивать ситуацию... Да что там – ситуацию, сам должен быть адекватным.

В любом случае надо понимать, что ты делаешь и зачем, сколько рыбы взять на еду, а когда пора и остановиться. Относитесь к рыбе уважительно, и она непременно ответит вам «взаимностью».

**П.МИНЕНКО-мл., чемпион России по ловле на поплавочную удочку г.Краснодар**

Письмо А.Мягкова, честно говоря, ничего, кроме недоумения, улыбки и некоторого сожаления, не вызывает. Автор, упоминая Петра Миненко, скорее всего имел в виду моего отца, но я как человек, имеющий биологическое образование, не могу оставить без внимания серьезные заблуждения председателя сочинской федерации в части ихтиологии.

Добавить к ответу доктора биологических наук К.Кузищина мне



просто нечего, настолько подробно освещена им тема. Остается только сожалеть, что среди рыболовов много безграмотных в биологическом отношении людей, и очень жаль, что среди них попадаются и воинственно безграмотные.

Я убежден, что если человек хочет успешно ловить рыбу, он просто обязан знать основы биологии, ихтиологии и экологии. Что же касается принципа «поймал – отпусти», то каждый истинный рыболов обязательно приходит к нему через некоторое время.

Я убежден, что все зависит от культуры человека. Бережное отношение к природе, как бы высокопарно это ни звучало, сейчас просто необходимо.

В последние годы я увлекаюсь карповой лов-

лей, принцип которой состоит в использовании волосяного монтажа. Благодаря ему минимизируется урон, наносимый рыбе крючком. Сам процесс ловли изначально подразумевает бережное отношение к рыбе. Использование карповых матов, специальных мешков, аккуратное взвешивание каждой рыбы в специализированной сумке – все это позволяет рыбе спокойно переносить факт поимки.

Большинство карпятников обрабатывают рану от крючка бактерицидными препаратами перед тем, как отпустить рыбу восвояси. Все это говорит о высокой культуре ловли.

Если верить словам А.Мягкова о том, что рыбы заражают друг друга после поимки, то такой известный карповый водоем, как хорватское озеро Шумбар, где местные рыболовы знают практически всех карпов «в лицо», давно должен был опустеть.

Печально, когда рыболовы с таким стажем, как у А.Мягкова, столь сильно заблуждаются, еще печальнее, что они «учат» новичков...



**В**ологда и Лежа – две реки-близняшки. Длина одной – 155 км, другой – 175, обе текут по болотистой, изредка всхолмленной равнине и обе впадают в Сухону. Ширина, глубины, рыба и ее повадки – все совпадает. Но, как в старом индийском кино о разлученных в детстве близнецах, их географические судьбы сложились совершенно по-разному.

Младшей сестре – Вологде – повезло: на ее берега пришли люди и основали город. По реке пошли лодки и корабли, над ней взлетели мосты; с давних пор тут обосновались и рыболовы. А Лежа с ее спокойным, плавным именем так и осталась тихой речкой, почти незаметно текущей в поросшей ольхой долине. До недавнего времени лишь редкий путник с удочкой забредал сюда летом по болотистой тропе, так же как и пеший рыболов-зимник, а у единственного моста клевала только мелочь.

С лодками и внедорожниками дело упростилось, но ненамного.

Есть такой житейский закон: пренебрегаемое, забытое, задвинутое от глаз подальше оказывается вдруг необходимым и приходит на помощь в самый нужный момент.

В периоды активного клева, по первому и последнему льду, вся наша рыболовная рать о Леже даже не вспоминает, неудержимо стремясь на север, на дальние озера и реки. А в глухозимье, в короткие, морозные и ветреные дни как-то не очень хочется наматывать сотни километров. Съездить бы куда-нибудь поближе, отвести душу – и домой. Тут-то и появляется во многих головах мысль: а может, махнем на Лежу? Так что чем хуже усло-

вия и глубже снег на всем известных полях рыболовных сражений – Кубенском и Белом озерах, Рыбинке и Волго-Балте, тем больше народу собирается на тихой речке-выручалочке.

Еще до Нового года первопроходцы накатывают на Лежу дорогу – снежную колею, которая потом исправно служит всю зиму. Правда, каждый год дороги разные – то по одному, то по другому берегу. Видимо, еще по первой пороше выбирается путь там, где меньше грязи и луж. Однако все дороги ведут приблизительно в одно и то же место: туда, где в Лежу впадает ее самый крупный приток – Комёла.

Комёла и Лежа несколько километров текут параллельно, затем почти соединяются, и между ними остается всего сотня метров. Потом речки, будто передумав, снова немного расходятся, но еще через километр все-таки сливаются под очень острым углом. В народе это место называют Штаны – и действительно, сверху оно напоминает небрежно разложенные брюки. Естественно, самым рыбным местом считается точка соединения двух рукавов, а можно сказать, что штанин.

Начало 2010 года выдалось морозным, и на Леже стало довольно многолюдно. Более того, в этом году зимник удачно протянулся до самой «стрелки»: поставив машину на остром мысу, слева можно было видеть Комёлу, справа – Лежу. Спускайся на любую и лови!

Известия о клеве поступали самые радужные: с первыми холодами в Лежу из Сухоны зашло много окуня и язя, отчего местная щука немедленно активизировалась. Вслед за мигран-

# ЛЕЖА, СЕСТРИЦА-ВЫРУЧАЛОЧКА

**А. ЧЕРВЯКОВ,**  
наш собственный корреспондент  
по Вологодской обл.





## РЫБОЛОВНЫЙ ТУРИЗМ

тами в Лежу начала подниматься и щука сухонская. Многих рыбаков, и меня в том числе, сдерживала только низкая температура воздуха, неделями упорно державшаяся ниже  $-20^{\circ}\text{C}$ . Решено было ехать, как только красный столбик преодолеет этот психологический рубеж.

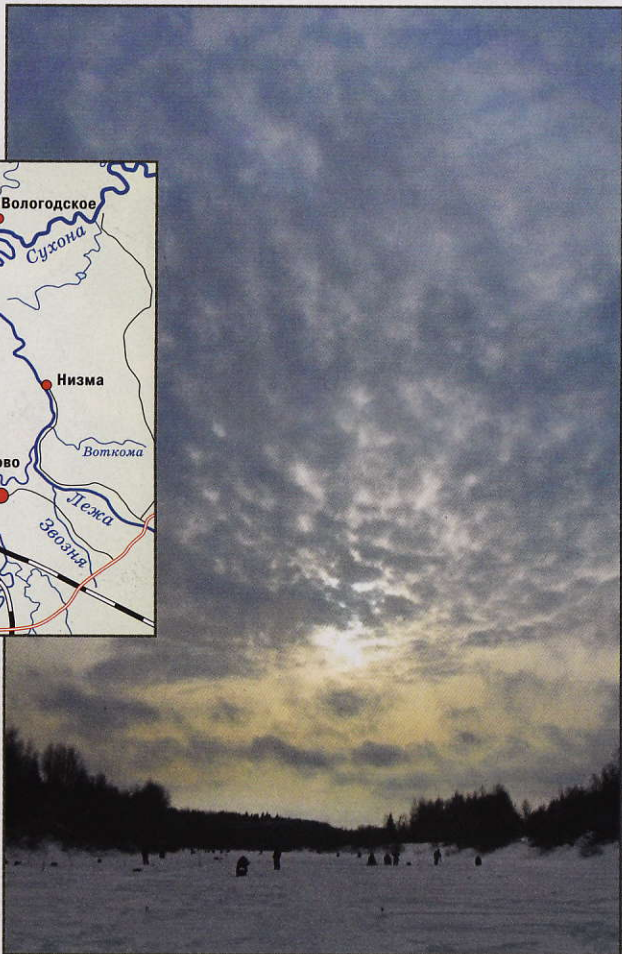


Едва вечером он поднялся до  $-19^{\circ}$ , как уже утром мы отправились на Лежу. Радовало и то, что восточный ветер наконец-то сменился южным.

От города до упомянутых Штанов всего каких-то 30 км, поэтому выехали мы почти засветло. От д. Васильевское шла приличная грунтовка, чуть дальше – укатанная полевая колея. Разъехаться на ней было бы, правда, проблематично, но встречного движения здесь не предполагалось: типичная рыбацкая «однопутка»: у-

ром все машины – туда, после обеда – обратно.

Дорога была пригодна для любого транспорта. Импровизированная парковка была полным-полна «легкову-



шек». У ее края, словно стыдясь столь легкой для себя победы, притулился единственный УАЗик.

Взгляду открывался красивейший пейзаж: голубое небо, залитый солнцем снег, синие тени от редких высоких елей – и настоящий муравейник

рыболовов, расположившихся по обе стороны мыса. Лед и на Леже, и на Комеле был укатан десятками снегоходов и утрамбован тысячами бахил, как на олимпийской санно-бобслейной трассе.

Мы решили уйти от шумной толпы и, чтобы разогреть кровь, подняться немного вверх по Леже, туда, где в нее впадает еще одна речка, поменьше, – Звонья. Несколько километров бодрым шагом по утоптанному снегу заняли полчаса. Там и сям нам встречались группы рыбаков, но, по общим отзывам, клев был хуже, чем накануне. Может, не стоило ждать этого микроскопического потепления?

Признанная снасть при ловле в мороз – удочка для блеснения. На Леже в большем ходу балансир. Примечательно, что его хватают не только окунь и щука, но и язь. Впрочем, о хищных инстинктах этой рыбы уже написано достаточно...

Мы еще только шли к Звонье, как сидящий у края тропы рыбак в 10 шагах от меня вытащил небольшую щучку, очень короткую и широкую, так что сначала я принял ее как раз за язя. Это была местная рыба – в лежских омутах щука короче и толще, чем в Сухоне.

У меня на балансир не клевало. Глубина была небольшой, день – ярким, и, возможно, рыбу привлекал какой-то один цвет приманки. Приставать к удачливым рыбакам с вопросами я не стал, а взялся за морышку.

Сразу же клюнул небольшой подязок, а следом – несколько сорожек. Выхваченные из воды на мороз рыбки

SHARK  
perfect hunter

Специалист по поплавкам



ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫЕ  
ПОПЛАВКИ ИЗ

**БАЛЬСЫ**

ДЛЯ ВСЕХ ВИДОВ ЛОВЛИ

Говорим и пишем по-русски!

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

ul. Jawornicka 13b/30, 60-161 Poznań, Poland  
tel.: +48 601 77 50 61, fax: +48 61 818 38 70

e-mail: [office@sharkfloat.com.pl](mailto:office@sharkfloat.com.pl)



мгновенно принимали нежно-розовый перламутровый оттенок. С темной спинкой, толщиной в полпальца, розовеющие сорожки напоминали ломтики доброго украинского сала.

Вспомнив, что не мешало бы позавтракать, мы достали термосы и бутерброды с вышеназванным продуктом, правда, местного производства. Горячий чай, ходьба и сверление лунок сделали свое дело – рыбачить стало тепло. Мерзли только руки. Поневоле я завидовал блеснильщикам, флегматично подергивающим свои удильники, не снимая меховых рукавиц.

Окунь и подъяски оказались сущими привередами: пучок вытекших мотылей, даже закрывающий жало крючка, их не устраивал, зато как только на мормышке появлялась свежая изгибающаяся личинка, поклевка следовала моментально. Приходилось каждые две минуты снимать варежки и обновлять насадку.

Растущая горка рыбы радовала глаз и мало-помалу согревала, но только душу. И все же с окунями размером с ладонь приятно было иметь дело.

Вскоре клюнул роскошный ерш. Растопырив колючки, он настолько темпераментно завозился в снегу, что даже расшевелил нескольких казавшихся замерзшими соседей.

«Теперь дело пойдет, нас ждет отличная уха!», – подумал я. Попасть на стаю королевских ершей значило, что вскоре котелок наполнится густой и ароматной ухой.



Но стаи не было. 150-граммовые «короли», похоже, гуляли сами по себе. Я поймал пять штук, и на это ушел почти час.

Многие рыболовы, несмотря на холодную погоду, приехали с семьями. Некоторые выпустили порезвиться собачку. Неподалеку от меня молодая лайка, звонко заливаясь на всю реку, выгнала из прибрежных сугробов какого-то шустрого желтоватого зверька – скорее всего, ласку или хорьчонка. Пес погнался за добычей, на подмогу ему сбегались другие. Но шустрый зверек их опередил: едва миновав утоптанную середину реки, он тут же нырнул в снег и был таков. Напрасно полдюжины четвероногих охотников азартно рыхлили целину: на то он и местный житель, чтобы знать тайные тропы.

Пока я наблюдал за этой неожиданной охотой, моего мотыля кто-то основательно измусолил. А потом клев затих.

На новых просверленных лунках мормышка вызывала интерес не сразу, я успевал несколько минут «обсидеться» и уже заподозрить неладное с насадкой, когда следовала первая поклевка. Видимо, рыба постоянно перемещалась, причем небольшими стайками.

Тактика постоянного поиска в этом случае была не самой выигрышной: вероятность угодить ледобуром «в голову» стаи была очень мала. Выгоднее было расставить пару удочек и ждать периодических подходов. Зато когда стайка появлялась, окуньки отлетали в снег, как из автомата, – любо-дорого посмотреть.

На следующий день столбик термометра резко взмыл ввысь и показал

уже  $-5^{\circ}$ . Прошел небольшой снежок. Еще через пару дней синоптики обещали оттепель с ветром и с еще более сильным снегопадом, так что на лесную дорогу я не поставил бы и ломаного гроша. Решено было съездить на Лежу еще раз, пока возможно.

Путь по перемерзшему полю дался машине уже гораздо труднее, и на этот раз мы решили остановиться чуть ближе, в устье Звозни. Оттуда отправились пешком знакомым речным коридором к уловистым Штанам.

На этот раз рыба вела себя уже совершенно по-другому. В преддверии смены погоды она, как мне показалось, рассредоточилась по всему водоему микростайками по 2-5 окуньков или сорожек и замерла в ожидании. Во всяком случае, в любой (!) лунке сразу же следовали активные поклевки, но... не более пяти. Хотя исполняй шаманский танец вокруг ледобура – тщетно, лунка умирала напрочь. Зато в следующей, просверленной через несколько метров, нас нетерпеливо поджидала очередная маленькая компания.

\*\*\*

Весной Лежа вскрывается рано: открытые поля и торфяные болота по ее берегам быстро прогреваются, и в реку стекают ручьи. Уже в середине марта вода начинает поступать на лед, совместно с утренними заморозками делая его двух- и даже трехслойным. Днем, когда воздух теплеет, на льду образуется каша из воды и снега.

Как раз в марте в организации, которой руководит мой отец, для мужской части сотрудников проводится соревнование по подледному лову. Не-



## РЫБОЛОВНЫЙ ТУРИЗМ

сколько раз на него приглашали и меня.

В один из теплых дней, чтобы удовольствие от рыбалки могли получить не только заядлые рыбаки, но и новички, выбирается удобный водоем недалеко от Вологды, куда отрягается с рыбаками служебный УАЗик-«буханка».

Года два назад таким водоемом стала Лежа. По более-менее сносной дороге (в тот год она шла по правому, внешнему берегу Штанов) мы добрались до уловистого места. И – о

Боже! – на реке был слой воды, местами по щиколотку, а кое-где почти по колено. Но делать нечего, соревноваться – так соревноваться.

Нижний, «прошлогодний» лед был еще безопасен, а рыхлый весенний медленно, но верно засасывал в себя рыболовные ящики и нас вместе с ними. Ловля превращалась в подледную теперь уже буквально!

Больше всего повезло тем нерыболовам, которые из-за отсутствия зимней амуниции обулись в резиновые сапоги, а в качестве сидений прихватили... офисные стулья. А еще радовалась пойманная рыба, попадая из

лунки обратно в привычную стихию и беззаботно расплываясь в разные стороны по большой надледной луже, да так, что трофеи соседей в итоге перемешались, и с определением победителя вышла некоторая заминка.



А еще через неделю вся вода схлынула вниз по реке, старый лед подняло, сломало и в считанные дни унесло.

Впрочем, без улова никто из участников той рыбалки не остался. Как не останется – я в этом уверен! – любой рыболов, вовремя вспомнивший про Лежу в один из зимних или весенних дней.

Вот такая она, Лежа, родная сестра нашей Вологды.

Кстати, вы помните, чем заканчиваются фильмы о потерявшихся близнецах? Они обязательно встречаются. Вологда и Лежа впадают с Сухону всего в 200 м друг от друга.

# ТЕХНОМАРИН

Расширяем дилерскую сеть,  
приглашаем к сотрудничеству:

192236, Санкт-Петербург, ул. Софийская 14,  
(812)708-8963, (812)718-8261, (812)449-4077



info@technomarin.ru, www.technomarin.ru



**В РОЗНИЦУ**

Посылторгом по России (812) 449-2105, (812) 449-4078, (495) 485-4653, www.bch5.ru  
Курьером по Москве (906) 733-9515, (499) 261-3921, (963) 643-8766, (495) 786-0353



## КАРГАЛА

А. ГОРЕМЫКИН,  
г. Орск,  
Оренбургская обл.

**К**аргалинское водохранилище расположено в Казахстане, на полпути между Орском и Актюбинском. Оно невелико – длиной около 10 км и максимум 2-3 км в самом широком месте, окружено возвышенностями – назвать эти живописные останцы некогда могучих хребтов горами может только ребенок, выросший в степи.

Именно таким ребенком был я, когда впервые попал на Каргалу. Стометровые черные скалы, уходящие в ярко-синеголубое небо из блестящего на солнце льда, произвели на меня очень сильное впечатление.

Отец взял тогда меня с собой после долгих уговоров и обещаний, что я не отойду от него ни на шаг, не буду проваливаться под лед, не буду мерзнуть и буду съедать все без остатка...

Был март, день выдался солнечный и безветренный. Государственной границы между Россией и Казахстаном тогда еще не было, и только великие знатоки географии, отъехав от Орска километров при-



мерно на двадцать, говорили:

– Ну вот, где-то здесь начинается Казахстан...

Такая вот была граница и, говоря откровенно, меня она устраивала гораздо больше, нежели нынешняя.

Отец и его компания ехали за сорожкой. Прошел слух, что она ловится в каких-то немислимых количествах, причем она раза в три крупнее той, что попадалась в глухозимье. Всю дорогу разговоры были только о сорожке, иногда об



окуне, но с большой долей негатива. Главное, говорили эксперты, не попасть на него, иначе все лески оборвет и всю рыбалку испортит.

Ледобур был один на всю компанию, и до меня очередь дошла нескоро. Отец приготовил мне удочку, насадил на мормышку червя, опустил ее в лунку и через пять секунд вытащил на лед отличного окуня.

Кроме меня этому факту никто не обрадовался. Народ засобирался ближе к берегу, на подводную каменную осыпь, где мельче и где, по их расчетам, окуня не будет, но будет их желанная сорожка. Меня же вполне устраивали полосатые, и я остался на своей лунке.

Отец и его компания тогда от души наловили своей сороги, хотя окуни их все же беспокоили, регулярно обрывая крючки и мормышки и вызывая тем самым негодование.

Я же тогда просто влюбился в эту замечательную, очень красивую и сильную рыбу, хотя большую часть времени провел в поисках очередной приманки (запасы отца быстро истощи-

лись) взамен оторванной, выловил несколько окуней, мелочи среди них почти не было.

Когда я всем надоел просьбами сначала дать мне мормышку, потом ее привязать, мне вручили судачью удочку с леской



Ø0,3 мм и блесной и показали, как ею пользоваться.

Я попробовал и... пропал, пропал навсегда. Окуни попадались могучие, леска звенела в руках, рывки были такие, что она вырывалась из рук, а мне хотелось кричать от счастья. Толстая леска позволяла тащить рыбу, особо с ней не церемонясь и не опасаясь обрыва. Окуни садились на блесну надежно, сопротивлялись отчаянно,

да и долго ждать очередной атаки не приходилось.

Испытав это, я распрощался с мормышками, крючками и прочей мелочью для ловли сорог и густеры – так мне понравилось таскать круп-

ных, изумительно красивых горбатых окуней.

Мормышечные удочки у меня, конечно же, есть, и иногда я ими пользуюсь, но лишь когда знаю, что в данном водоеме ни на блесну, ни на балансир ничего не поймаешь. Мне скучно тарачиться на кивок или поплавок в лунке. Совсем другое дело блесна – процесс динамичный, рассиживаться некогда – набегаешься, набуришься, в конце дня

# ЕВРОПЕЙСКАЯ ТОРГОВАЯ ВЫСТАВКА РЫБОЛОВНЫХ СНАСТЕЙ

17-19 июня 2011  
Амстердам, Нидерланды

УЧАСТВУЙТЕ  
В САМОЙ БОЛЬШОЙ  
ВСТРЕЧЕ В ЕВРОПЕ  
НА МЕЖДУНАРОДНОЙ  
РЫБОЛОВНОЙ ВЫСТАВКЕ

*Celebrating*  
**30 years** \*

\* Празднуем 30 лет



Please enquire for further information:



EFTTA, Unit 21, Berol House, 25 Ashley Road, London, N17 9LJ, UK  
T: +44.20.8365.0405 F: +44.20.8493.7220 E: info@eftta.com W: www.eftta.com



ощущаешь, что тебя слегка покачивает, но день прошел не зря, независимо от улова. Это и есть счастье!

Многие утверждают, что окуня почти невозможно очистить от чешуи. Я с ними не согласен. Окуня почистить почти так же просто, как и сорогу, главное – иметь приспособление, продающееся в любом магазине кухонных принадлежностей. Замечательное приспособление для чистки рыбы есть и в швейцарском ноже.

Однажды я столкнулся с абсолютным варварством – после рыбалки один из наших компаньонов снимал шкуры с окуней вместе с чешуей, ему так казалось проще. Пришлось отобрать у него нашу добычу и показать, что почистить легче, чем ободрать. Вкус у окуней, почищенных по методу ошкуживания (он успел таки нескольких «горбачей» испортить), отличался от почищенных мною далеко не в лучшую сторону.

Жареный окунь – это просто чудо. Почистишь его, распотрошишь, посолишь, обмакнешь в муку и обжаришь до зо-

лотистой корочки – получается очень вкусно! Наверное, это одна из самых вкусных рыб наших вод.

Ну да ладно, это лирика. Со времени той рыбалки на Каргале прошло почти 40 лет. Кое-что изменилось. Чтобы попасть на Каргалу из Орска, приходится пересекать государственную границу, платить сначала за страховку автомобиля, потом казахскому гаишнику за право ехать по раздолбанной казахской дороге, потом объездчику за право находиться на каргалинском льду.

Скалы, уходящие в небо, уже не кажутся такими грандиозными и высокими, но лед все столь же белый и небо того же темно-голубого цвета.

А главное, рыбы не стало меньше. Ничуть! Как и 40 лет назад, ловится сорожка. Наловить за 3 часа 10 кг, продавить за 3 часа 10 кг, продавить на льду у одной лунки с одной удочкой, нет проблемы. Побегав вокруг затопленного острова с балансиром, можно вытащить десяток «горбачей», причем настоящих, а не 300-граммовых. Вес некото-

рых экземпляров может превышать 1,5 кг. Такого я сам поймал в прошлом году, а видел и таких, что в 120-миллиметровую лунку не пролезали. Это не сказка, так оно есть на самом деле.

Но если в казахской Каргале рыбы не стало меньше, этого нельзя сказать о другом водохранилище – нашем, российском. Оно расположено севернее Орска и называется Ириклинское водохранилище – почти 90 км в длину, а в некоторых местах шириной до 10 км. Не зря Ириклу называют морем. Может, это и преувеличение, но для нашего степного края это настоящее море.

Сорок лет назад Ирикля славилась рыбьим изобилием. Сига и рипуса специально разводили в рыбопитомнике. Поймать сига на 2-3 кг было обычным делом, наловить за час 3 кг рипуса – тоже. Окунь, судак, сорога, густера, карась и даже лещ считались не заслуживающей внимания рыбой. Но ее с удовольствием ловили все желающие рыболовы-любители.

Сейчас Ирикля – жалкое зрелище. На ней

не найти участка, где бы не было сетей. Ими опутано все! Это не преувеличение – абсолютно все! В некоторых местах через каждые 5 м стоит сеть, которая тянется до самого горизонта.

Кто же все оплел сетями? Это законопослушные российские граждане, большинство из которых наделены властью. Они организуют артель из местных безработных, покупают лицензию на использование 100 м сетей, но ставят 100 км. Подумаешь, ошиблись...

Рыбопитомник уже лет тридцать как развалился, одно название осталось. Добывают несчастную Ириклу без всякого сожаления, насколько не задумываясь о завтрашнем дне. И не только ее.

И так тоскливо от этого бывает...

В общем, будем ездить в Казахстан, платить объездчику, чтобы он не допускал на подведомственный ему водоем наших прохиндеев с их сетями. Будем там рыбачить блеснами, балансирами, мормышками – кому как интересней.

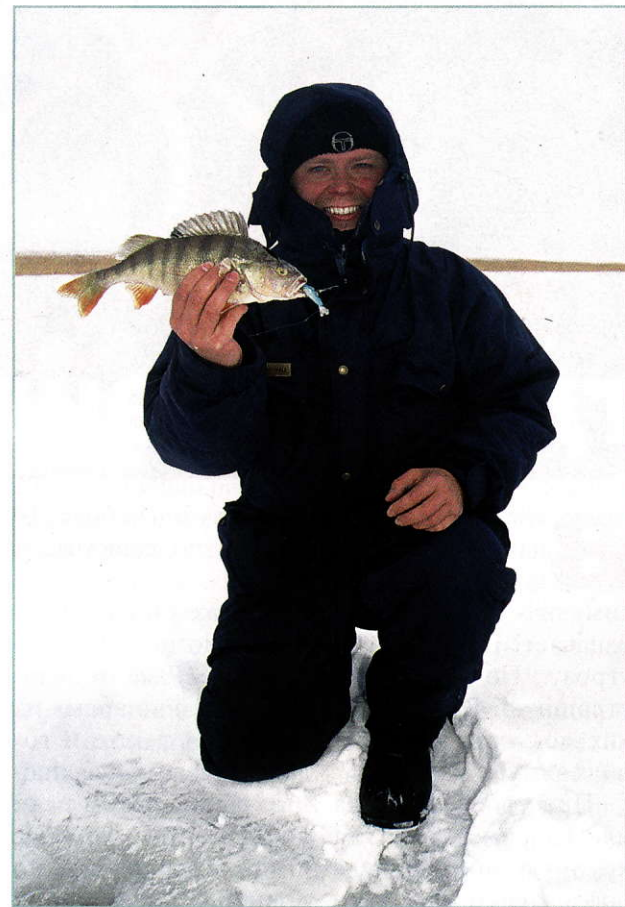
Добраться до Каргалы нетрудно. Главное,

чтобы паспорт был в порядке. За дорогу на рыбалку его проверят четырежды.

Затем надо зайти на форум орских рыболовов, задать вопрос: «Кто поедет на Каргалу и кто возьмет пассажира?» Народ у нас добрый и отзывчивый, не откажет. Орских рыболовов на Каргалинском водохранилище всегда много.

Или напишите мне на адрес alexeygog@yandex.ru, что-нибудь придумаем.

Можно доехать туда на рейсовом автобусе, их немало ходит до Актюбинска, но я не садист, чтобы такое предлагать. Автобусная остановка в 5 км от воды, да и по льду надо пройти столько же. Как раз к концу рыбалки будете на месте.





В. КАФИЧЕВ  
г. Казань



## ГДЕ РАКИ ЗИМУЮТ?

**В**сем известно выражение: «Я тебе покажу, где раки зимуют!» А что оно означает? Понятно, что угрозу. Но насколько страшную? В каких-то экстремальных условиях зимуют раки?

При ловле судака или, например, берша на крупную мормышку с подсадкой кусочка тью-

ки на глубинах более 10 м попутно ловились и раки.

Где же они прячутся? Возможно, роют норы в дне. Раками питается сом, а во время их линьки – также и голавли, сазаны, все хищные рыбы. Летом раки линяют от 4 до 6 раз. На линялого рака можно ловить поплавочной

удочкой леща, язя, плотву и т.д.

А чем же питается сам рак?

Всем нам не раз доводилось видеть плывущую по воде погибшую рыбу. Куда она девается, мы лишь догадываемся. А ведь она является кормовой базой для рака, так что он играет роль санитара водоема.

Больше 10 лет назад на Куйбышевском водохранилище в конце марта произошел резкий сброс воды. В районе сел Лапшево, Макаровка, Атабаево лед лег на дно р. Камы, протоки были изолированы от основного русла. Уровень воды упал на 4 м.

20 дней лед лежал на дне водоема, и лишь 15

апреля уровень воды стал подниматься. Рыба погибла, началось сероводородное брожение. Луговая зона обеднела рыбой, вода очистилась лишь через 2 года. Зато развелось много раков. Сети рыбаков были полны раков, на рынках Казани стояли корзины, набитые раками.

### Научная справка

Речные раки – довольно большая группа крупных пресноводных беспозвоночных.

Пресноводные раки северного полушария объединяются в два семейства – Astacidae и Parastacidae. На территории европейской части России обитает 2 природных вида раков – широкопалый и узкопалый, и кроме того, появился вселенец из Северной Америки – так называемый синий, или голубой, рак.

В настоящее время широкопалый рак обитает в водоемах бассейна Балтийского моря, узкопалый – водоемах бассейнов Черной, Азовского и Каспийского морей, и, по некоторым данным, узкопалый рак вытесняет широкопалого.

Длина раков не превышает 20 см, живут они долго, до 20-30 лет.

Все раки ведут более или менее сходный образ жизни, в пресноводных водоемах занимают довольно своеобразную пищевую нишу – будучи практически всеядными, они потребляют как растительную, так и животную пищу. У раков мощные клешни, с помощью которых они легко разрывают стебли растений или рвут тела погибших рыб. Кроме того, у раков есть мощные челюсти – максилы и мандибулы, позволяющие им легко перерабатывать самую разную пищу.

Раки малоподвижны, они не совершают сколь-нибудь значительных миграций, что называется, где родился – там и сгодился. Поэтому вся

Через 4-5 лет в соседних с этой зоной районах появились сомята весом по 2-3 кг. Проследившись пищевая цепочка: рыба – погибшая рыба – раки – сомята. Лишь через 7-8 лет этот район пришел в прежнее экологическое состояние, «мертвые» участки ожили. Рыбье поголовье там восстановилось.

их жизнь проходит на довольно ограниченном участке водоема.

Летом, когда вода теплая, пресноводные раки большей частью питаются листьями и стеблями высших водных растений, включая кубышку и рдест, не брезгают даже опавшими в воду листьями.

Однако и летом животная пища составляет важную часть рациона пресноводных раков. С помощью прекрасно развитого обоняния они активно разыскивают возле дна червей, личинок насекомых, мелких моллюсков.

Важный компонент питания раков в летнее время – погибшие животные, в пресных водах это чаще всего погибшая рыба, но раки могут буквально обглодать труп



## КРУГОЗОР

небольшого наземного животного, оказавшегося в воде.

Летом раки чаще встречаются на небольшой глубине, недалеко от берегов – там, где больше пищи. Это могут быть заросли рдеста, отвесные береговые свалы, мелководья. Раки чувствительны к содержанию кислорода в воде и уходят оттуда, где его недостаточно. Поэтому на илистых грунтах раки встречаются тогда, когда вода насыщена кислородом, как правило, среди более или менее проточных русловых ям и избегают мелководных илов, которые из-за летнего нагрева воды буквально «съедают» кислород, растворенный в воде.

С похолоданием воды раки быстро переходят на потребление преимущественно животной пищи.

В этом нет ничего удивительного – очень многие обитатели пресноводных водоемов по-

ступают точно так же: хорошо известно, что летом та же самая плотва поедает водоросли и растения, а осенью и зимой питается личинками насекомых и дрейссеной.

Именно осенью раки чаще нападают на живых рыб, чаще всего их добычей становится молодь рыб. При дальнейшем охлаждении воды раки отходят от берегов и перемещаются на глубинные участки водоемов. Однако при этом раки избегают зимой сильно заиленных участков.

Поэтому если на дне глубокого омута есть толстый слой ила, раков там зимой не сыскать, они будут держаться пусть и на меньшей глубине, но обязательно на участках с твердым дном – глиной или галечником.

Летом раки часто роют норки глубиной до 30 см, где могут прятаться в дневное время, все-таки

рак – ночное животное. Зимой раки норки не копают, во всяком случае, достоверно это не подтверждено, хотя они могут выкапывать небольшие углубления в глинистом грунте, которые используют как укрытие.

Зимой раки очень часто скапливаются возле выходов грунтовых вод. Обычно такие выходы в дне водоема можно обнаружить среди галечникового грунта, под крутыми берегами, в районе примыкания к реке глубоких оврагов. Возле устьев ручьев и небольших речек зимой раки не скапливаются.

Это значит, что раки зимуют не так уж и далеко – в непосредственной близости от мест их летнего обитания.

Основной тип их перемещения – вертикальный, от мелей к глубине.

**К. КУЗИЦИН**  
доктор  
биологических наук

## Вы можете приобрести эти DVD в рыболовных магазинах или заказать их в редакции



**Выпуск 17. 72 мин.**  
Ловля щуки поплавочной удочкой. Способ ужения хищника на живца в стоячей воде.  
**Весенний рыболовный фестиваль.** Традиционный праздник открытия сезона.  
**Троллинг.** Секреты Ахтубы. Как ловить «на дорожку» плавающими воблерами.  
**Таймырская корюшка.** Экстремальная зимняя рыбалка на устье Енисея (Дудинка).  
**Крымский сарган.** С удочкой на морского «единорога».  
**В плавнях и протоках волжской дельты.** Спиннинговыми маршрутами.  
**На джиг-приманки.** Со спиннингом перед нерестовым запретом.  
**II Чемпионат мира по рыбной ловле со льда.** Репортаж из Риги.



**Выпуск 18. 82 мин.**  
Когда просятся сомы. В чертогах подводных гигантов.  
**За туннами на Красное море.** Экзотическая морская рыбалка на побережье Синайского полуострова.  
**Троллинг.** Советы украинского мастера Н.Хромьяка.  
**Из жизни обитателей затопленного острова.** Экспедиция на заповедный остров Перун.  
**Парусник твоей мечты.** О ловле рыбы-парусника на Сейшельских островах.

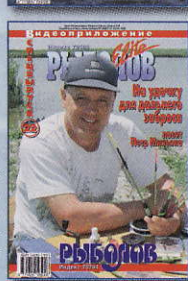
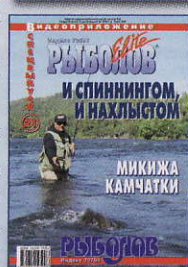


**Выпуск 19. 86 мин.**  
К усаду в гости. Подводные наблюдения наших видеооператоров.

На перекат без квока. Новое в тактике сомовьей ловли.  
**Днепроговская база «Орияна».** Репортаж с Украины. Соревнуются подводные охотники.  
**Ничего лишнего и все под рукой.** Опыт оснащения рыболовного катера.  
**Рыбка из пенополиуретана.** Судак в восторге! Хотите такую же? Загляните в нашу мастерскую.

**Выпуск 20. 90 мин.**  
За налимом поздней осенью. Предзимняя ночная рыбалка на Оке.  
**На тонком льду речного залива.** Ловля плотвы на зимние удочки.  
**Спиннинг для закаленных.** Зимний спиннинг с использованием джиг-приманок.  
**Зимняя профилактика катушки для зимнего спиннинга:** выбор, подготовка к ловле.  
**Рыбное водохранилище.** Ловля на безнасадочные мормышки.  
**ЕФГТЕХ-2002.** Репортаж из Милана, с европейской выставки рыболовных снастей.

**Выпуск 21, специальный. 88 мин.**  
**И спиннингом, и нахлыстом, ч. 1.**  
Зритель узнает о ловле жилой формы камчатской микижи, специфике мест ее обитания, основных приемах ловли, изготовления и подборе приманок.



Только для жителей России!  
По заявкам видеоприложение высылается только при условии предварительной оплаты выпусков  
Москвичи и гости столицы могут купить DVD в редакции



Цены действительны до 30 июня 2011 г.

### УВАЖАЕМЫЙ ЧИТАТЕЛЬ!

Чтобы получить интересующие Вас DVD, вышлите заявку в редакцию по адресу: 107078, Москва, а/я 118 или по факсу (495) 607-19-94, или по электронной почте: zakaz@rybolov.ru; оплатите заказ в отделении Сбербанка или отправьте почтовый перевод на расчетный счет редакции. Расчетный счет редакции: г.Москва, р/с 40702810100000000516 в Связной Банк (ЗАО), к/с 30101810800000000139, БИК 044583139, ИНН 7708050121, КПП 770801001  
**Квитанцию об оплате оставьте у себя! Тел. для справок: (495) 607-19-94**

### ЗАЯВКА на DVD

Фамилия, имя \_\_\_\_\_  
Индекс, адрес \_\_\_\_\_  
Почтовый перевод \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г. на сумму \_\_\_\_\_  
Я заказываю DVD №№ \_\_\_\_\_

Цена одного DVD – 2010 руб. В наличии имеются выпуски с №17 по №62.  
В заявке указывайте номера и количество заказанных выпусков.

**Полную информацию о содержании ранее выпущенных DVD вы можете найти на сайте [www.rybolov.ru](http://www.rybolov.ru)**

## Кому еще необходим инкубатор с выводимостью 92%?

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



| Вместимость        | Цена      | Пр-во Россия. Гарантия 12 мес. Срок службы 10 лет. В продаже сетка для гусиных и перепелиных яиц, овоскоп |
|--------------------|-----------|---|
| 63 яйца (220/12 В) | 3920 руб. |   |
| 63 яйца (220 В)    | 3800 руб. |   |

## Кто Ещё Хочет Стать Предпринимателем?

**8 способов выгодно распорядиться зарплатой!**

Организуем своё производство:

1. Брусчатки;
2. Газо-пенобетона;
3. Шлакоблоков;
4. Колодезных колец;
5. Шелкографии;
6. Флокирования;
7. Витражей;
8. Сварочных работ.

Цены на наше оборудование доступны каждому!

Закажите бесплатный каталог. [www.ksin.ru](http://www.ksin.ru)



**Звоните прямо сейчас!** Звоните с 6.00 до 21.00 по тел.: 8-800-2000-820 (звонок по России бесплатный); 8(8332) 54-10-10. Консультации по тел.: 8(8332) 57-28-21, 57-31-24  
610026 г.Киров а/я10, отдел 18. Сбор за почтовый перевод – 6%. **Отправка заказов в течение 4 дней!**

Оплата при получении на почте. Уточняйте информацию о доставке в отдаленные регионы.





**ВЫПУСК 22, специальный. 76 мин.**  
**На удочку для дальнего заброса ловит П. Миненко.**

Английской (матчевой) удочке доступны такие места, где бессильны другие поплавочные снасти. Вы узнаете о том, как собрать такую снасть, как найти перспективное место для рыбалки, как сделать прикормку и как ловить.

**ВЫПУСК 23, специальный. 63 мин.**  
**Так ловят карпа мастера.**

Рассказ о ловле буйного речного сазана, который, в отличие от одомашненного карпа, имеет буйный нрав и сопротивляется из последних сил, о различных монтажах оснасток, методах прикормки, приемах вываживания и других аспектах карповой рыбалки. Опытом делятся мастера-карыятники Э. Сидоров (Россия) и К. Конрат (Франция).

**ВЫПУСК 24. 90 мин.**

Ловля жереха в холодной воде. Советы известного московского рыболова-эксперта Владимира Мамонова. В поисках гигантского шереспера. Не ищите на поверхности. Можно ли найти альтернативу троллингу? Ловля воблером взброс. Азартная рыбалка под стенами Кремля. Вполне реально. Учись замешивать прикормку. Мастер-класс проводит чемпион России по поплавочной ловле Петр Миненко.

**ВЫПУСК 25. 102 мин.**

Весной и осенью лучше искать судака там, где глубже. Опыт глубинного троллинга. Тюнинг лодки — своими руками. Как обустроить «рабочее» место рыболова. Когда все нужное под рукой. Высокая вода — высокий результат. Уроки по ужению в половодье. На Север за весенней кумжей. Наш проводник — известный московский рыболов-эксперт С. Смольников. Как стать миллионером на рыбалке. Репортаж о национальном чемпионате по ужению со льда в Финляндии.

**ВЫПУСК 26. 100 мин.**

Сома на квок. Традиционный способ ловли волжского гиганта. Рыболовные приключения в шхерах. Путешествие редакционной группы в Финляндию, на Аландские острова. Самосвал для штекера. Техника точного прикармливания от чемпиона России по поплавочной ловле Петра Миненко.

Второй чемпионат России по спортивной ловле карпа, состоявшийся на Медвежьих озерах. Добычливый самодур. Рассказ о ловле черноморской ставриды в Крыму, близ Судака.

**ВЫПУСК 27. 90 мин.**

Первые радости сезона. Ловля хищника жерлицами на Рыбинском водохранилище. Синец пошел. Рыбинская путина — праздник сказочных уловов. Полосатое изобилие челябинских озер. Подледное ужение окуня и плотвы на современные уральские приманки. Голова зимой не спит. Можно ли соблазнить лобастого мормышкой? Рассказывает саратовский рыболов Юрий Юсупов. Верховка. Как обезопасить себя первоклассным живцом. Советы наших экспертов.

**ВЫПУСК 28, специальный. 62 мин.**

**Первый российский карповый матч.** Историческое событие, без рассказа о котором коллекция любого истинного карпятника будет не полной.

**ВЫПУСК 29, специальный. 112 мин.**

**Путешествия со спиннингом и удочкой, ч. 2.** Первое путешествие — в Архангельскую обл., на р. Волонгу. Вместе с экспертом С. Смольниковым вы примете участие в ловле увесистой семги осеннего захода. Еще две редакционные экспедиции состоялись в Забайкалье: на р. Чикой (традиции зимней подледной ловли) и на оз. Кулиндур (ловля ленка, хариуса и увесистой щуки).

**ВЫПУСК 30, специальный. 97 мин.**

**На комби.** О технике ловли комбинированными и составными приманками и их изготовлении рассказывает корреспондент редакции Андрей Донсков.

**ВЫПУСК 31. 82 мин.**

**Первый сомовый.** Репортаж с Открытого Кубка на Н. Волге. Пороги Явора. Рыболовная экспедиция на юго-запад Кольского полуострова. «Телескоп» для форели. П. Миненко — об оригинальной и почти неизвестной технике ловли в горных речках. Традиции и опыт ужения ситовых со льда в озерах Уральского региона. Изба рыбака со всеми удобствами. В двух шагах от Челябинска.



**ВЫПУСК 32. 100 мин.**

**В экстремальных условиях.** Сюрпризы погоды и клева весенней на Ахтубе. Опыт мастера. Чемпион России по спиннингу Виктор Голубев предпочитает инерционную катушку. Посмотри и раскрой. Уникальные воблеры делает Сергей Тамуленко. За тайменем на Запад? Экспедиция в Югославию. Хищник прячется в корягах. Спиннинговое сафари близ Васильсурска, в Нижегородской области.

**ВЫПУСК 33. 130 мин.**

**Со спиннингом по Хопру.** Рыболовный десант редакции. К финишным берегам за хищником. Путешествие на архипелаг Турку. Болонская удочка на большой реке. Один день на Нижней Волге с чемпионом России Петром Миненко. Оригинальная оснастка для живцовой ловли. На «Найт Флайте» и бутылки ловят. Как поплавочнику обмануть плохую погоду. Советы чемпиона России Сергея Федорова. Новинки рыболовного рынка на Международной выставке Eftex-2004 (Лондон).

**ВЫПУСК 34. 105 минут.**

**Я и зимой верен поплавку.** Алгоритм успеха от чемпиона России Сергея Федорова. Судак на Средней Волге. Трудно, но можно. Чудные окуни с Чудского. Питерская школа зимнего блеснения. Леши озера Теренкуль. Далеко за мелочью не ходят. Термальное Эльдorado. Вода дура. Спиннинг молодец. Щука на Рыбинке. Уверенная точка в конце сезона.

**ВЫПУСК 35, специальный. 103 мин.**

**Так ловят карпа мастера-2.** Кристоф Конрат снова в России. Поучительный французский опыт ловли сазана на течении. Линия борьбы — больше 2 км. Масштабная встреча карпятников на Нижней Волге. Место действия — Медвежье озеро. Репортаж о Первом Кубке России по спортивной ловле карпа. У подножья заветных ступеней. Наши карпятники на чемпионате мира во Франции заняли 4-е место.

**ВЫПУСК 36, специальный. 132 мин.**

**Путешествия со спиннингом и удочкой, ч. 3.** Сюда включены сюжеты об экзотической рыбалке в тропических водах. Барракуды, тунцы, каранксы,

марлины, акулы — вот объекты увлекательной охоты за редкими трофеями, которую ведут азартные приверженцы морского ужения Александр Акельев, Сергей Середин и Андрей Григорьев. Некоторые приемы этой специфической рыбалки могут быть взяты на вооружение любителями ловли пресноводных гигантов.

**ВЫПУСК 37. 90 мин.**

**Донсков на Дону.** Новые пометки в атласе мастера зимнего спиннинга. До нерестового запрета. Охота за крупной щукой на грани сезонов. Черепашка-«щитень». Поп-наживка хоперских рыболовов. На море ловить не худо. Подарки Тронхейм-фьорда. Вы думаете, что знаете о волжской дельте все? Неизвестные места самой популярной рыболовной зоны России.

**ВЫПУСК 38. 100 мин.**

**Весенние линии Владимирчины.** Слетней мормышкой в заросли хвоща. Летающая вымба Вентского порога, прожорливая щука Липейского озера и другие козыри команды SALMO. Совместная экспедиция с редакцией. Эльзасские зарисовки: Народный штекер. За большим лещом на большую реку. Рыболовная школа мсье Шелла. Что такое карподром?

**ВЫПУСК 39. 105 мин.**

**Марш-бросок в Карелию.** Колеблющаяся «классика» для заонежских разбойниц. Взброс на пограничной реке. Тактика ловли щуки спиннингом на весенней Нарве. Поймал — отпусти! Щуку? Да. Это по-шведски. Как мы ловили ее в Скандинавии.

**ВЫПУСК 40. 115 мин.**

**В гостях у RAPALA.** Воблер-шоу для наших рыболовов и для финских шук. Прикормка для хищника. Эффективный прием — в арсенал спиннингисту. Перед ледоставом. Подводный репортаж из днепровских глубин. «Валда» — это серьезно. Главное об увесистой уральской приманке для подледного ужения. С балансиром, и не только. Зимняя ловля в степных озерах.







**ВЫПУСК 41, специальный. 90 мин.**  
**Холодное очарование Скандинавии.**  
Архипелаг во льду. На Аландах клюет стабильно. Подарки студеного моря. Рассказ о рыбалке близ Полярного круга.  
Харлинг. Ловим семгу по-норвежски.

**ВЫПУСК 42. 109 мин.**  
Тактика и техника ловли самого крупного тихоокеанского лосося. С. Смольников — опытный московский рыболов, автор и эксперт журнала «Рыболов-Elite» — в реальных условиях демонстрирует эффективные способы ужения этой престижной трофейной рыбы.

**ВЫПУСК 43. 100 мин.**  
Зимний спиннинг на Дону. Расширяем географию уловистых мест.  
Чудское озеро по ту сторону границы. Экстремальная ловля окуня по тонкому льду.  
Если судак и щука привередничают. Со снасточкой на средневожжские раскаты.  
Со штекером наперевес. Атакуем карповый пруд.

**ВЫПУСК 44. 120 мин.**  
Новое место — новые трофеи. Ловля хищника у базы «Путина».  
Большая игра с атлантическим монстром. Охота за палтусом у берегов Норвегии.  
Карповый ультралайт. С матчевой удочкой на искусственный водоём.  
От сома до воблы. Весь спектр рыболовного счастья по открывшейся воде.

**ВЫПУСК 45. 110 мин.**  
Коражики Ветлуги. Блиц-тур за хищником в устье изобильного волжского притока.  
Для любителей изящного. Легкий спиннинг на большой воде.  
Осенние пляжи Балтики. Ловля камбалы с берега. Учимся у латышей.  
Разбойники повсюду. Отвесное блеснение, и не только, на самом знаменитом рыболовном полигоне России.

**ВЫПУСК 46. 135 мин.**  
На налимьей тропе. Онежские зарисовки.  
Памяти Оскара Соболева. Мемориал «Трофейный судак»-2006.  
Минимум средств, максимум умения. Как наловить плотвы за короткий выезд.

За рыбинским лещом. Техника и тактика ловли фидером с лодки.

**ВЫПУСК 47, специальный. 69 мин.**  
**Кижуч — дальневосточное серебро.**  
Кижуч, которого по ту сторону океана уважительно называют серебряным лососем, — один из самых популярных объектов ужения как у жителей Камчатки, так и у гостей полуострова, восхищенных его уникальными рыболовными возможностями.  
Вместе с известным московским охотником за лососевыми, автором и экспертом наших журналов Сергеем Смольниковым вы не только побываете на увлекательной рыбалке, но и узнаете многочисленные секреты ужения кижуча.

**ВЫПУСК 48, специальный. 69 мин.**  
**Так ловят карпа мастера-3. На пруду.**  
Ведущие российские специалисты современной карповой ловли Эдуард Сидоров и Александр Носовец подробно рассказывают об основных принципах поиска рыбы, прикармливания, особенностях техники ужения (в том числе ночного) на крупном водоеме.  
Проведите двое суток вместе с героями этого фильма — и получите исчерпывающую информацию, которая станет залогом вашего рыболовного успеха.

**ВЫПУСК 49, специальный. 100 мин.**  
**За мировыми трофеями.**  
Фильм впервые представляет отечественной аудитории соревнования по подводной охоте самого высокого международного уровня — чемпионат мира.  
Вместе с автором вы почувствуете атмосферу чемпионата, увидите перипетии спортивной борьбы, развернувшейся в Тихом океане у чилийских берегов, раскроете тактические секреты российской сборной, с трудом завоевывающей все более высокое место в рейтинге подводных стрелков.

**ВЫПУСК 50. 145 мин.**  
Соревнуются нахлыстовики. Репортаж с I Кубка Евразии по ловле на искусственную мушку. На снегоходах за хариусом.  
Путешествие по горным речкам Пермского края. От перекаатов Муонио к каскадам Пяяинне.  
Со спиннингом и нахлыстом по шведской Лапландии и центральной Финляндии.  
В японском стиле. Эксперты ECOGEAR знакомятся с Нижней Волгой.



**ВЫПУСК 51. 83 мин.**  
На «Преображенском» по дельте Волги. Дневник рыболовного путешествия.  
Ловля сома троллингом. Показывают наши эксперты. С фидером на пруд и на реку. Первые уроки.  
Живец под ногами. Ужение хищников на шиповку.

**ВЫПУСК 52. 120 мин.**  
Выпуск посвящен двум крупным спортивным чемпионатам — один прошел в Австралии по формуле IGFA (Международной ассоциации трофейной рыбалки), другой — в Исландии по формуле EFSA (Европейской федерации морских рыболовов), но прежде всего он рассказывает об азартной борьбе за удивительные морские трофеи.

**ВЫПУСК 53. 135 мин.**  
Как вынуть рыбку из пруда. Поиск щуки по тонкому льду.  
Золотые судачи Суудаковых. Репортаж со II Мемориала Оскара Соболева.  
Тестируем Монголию. Рыболовные приключения нашего корреспондента.  
Забайкальское продолжение. Хариус нон-стоп.  
Лодка, троллинг, Онего, лосось и другие трофеи легендарного озера.

**ВЫПУСК 54. 117 мин.**  
Удачный эксперимент. С уральскими приманками по зимнему Подмосквью.  
Весна идет — скорей на лед! Репортаж с Камского водохранилища.  
От знатков не спрячешься. Как выманить сазана из коряжника.  
За реликтовым трофеем. Ловля коста-риканской панцирной щуки.

**ВЫПУСК 55. 97 мин.**  
Ловим на джеркбейты. Мастер-класс известного польского эксперта Петра Пискорского.  
Мал елец, да на крючке боец. Техника ужения от латышских мастеров поплавочной ловли.  
Учимся у чемпиона. С Сергеем Федоровым за подмосковным лещом.  
Нахлыстовый рай. Июльская семга в низовьях Поноя.

**ВЫПУСК 56, специальный. 62 мин.**  
**Троллинг. Современная дорожка к успеху.**  
Известный московский специалист по ловле рыбы Владимир Богачев рассказывает об основах троллинга —

широко распространенной техники ужения матерого хищника на крупных водоемах.

**ВЫПУСК 57. 71 мин.**  
Клюкастые трофеи Средней Волги. Подледная ловля на балансиры в окрестностях базы «Удача» под Сызранью.  
Мемориал Оскара Соболева «Трофейный судак»-2008. Репортаж с места событий.  
Что такое предзимний жор. Осеннее сафари на реках Северного Казахстана.

**ВЫПУСК 58. 78 мин.**  
Выпуск полностью посвящен ловле парусника — ближайшего родственника марлина и не менее популярного объекта морского любительского рыболовства. Место действия — центральномексиканская страна Гватемала, а один из главных героев сюжета — официальный представитель IGFA в России Андрей Григорьев.

**ВЫПУСК 59. 65 мин.**  
Мастер-класс Патрика Себиля. Французский эксперт на волжских просторах. Ловля на авторские приманки судака и щуки под Сызранью.  
Карелия в преддверии весны. За крупным хариусом — на Сегозеро, за щукой и окунем — по таежным ламбам.

**ВЫПУСК 60. 86 мин.**  
Рыболовное путешествие на озеро Лабанкыр. Загадочный водоём якутского Севера и его обитатели.  
Летняя жерлица. Традиционная, но, как и прежде, эффективная техника ужения щуки в подводных дебрях.  
Сейшельские острова «под обстрелом». Питерские мастера нахлыста и спиннинга осваивают тропическую ихтиофауну. Часть 1.

**ВЫПУСК 61. 68 мин.**  
На Полярный Урал за хариусом. Зимнее рыболовное путешествие в край стремительных речных «парусников».  
Сейшельские острова «под обстрелом». Питерские мастера нахлыста и спиннинга осваивают тропическую ихтиофауну. Часть 2.

**ВЫПУСК 62. 53 мин.**  
В онежские шхеры за щукой и окунем. Новые карельские рыболовные маршруты редакции.  
Мёррум — нахлыстовая легенда. С Сергеем Смольниковым в Швецию на самую знаменитую лососевую реку.





Авторы публикуемых под этой рубрикой материалов получают призы от компании ППМ, представляющей известную российскую рыболовную торговую марку «Волжанка».

### Матчевое удилище торговой марки ВОЛЖАНКА

Телескопическое углепластиковое удилище для матчевой ловли комплектуется пропускными кольцами SIC и катушкодержателем. Предназначено для ловли белой рыбы на значительном удалении от берега. Длина 4 м. Вес 174 г. Максимальный вес забрасываемых приманок 20 г. Комплектуется жестким тубусом для транспортировки. Длина в транспортном положении 85 см.



**В. ШУМАКОВ**  
г. Гурьевск,  
Кемеровская обл.

## ПРОБКОВАЯ РУКОЯТКА ДЛЯ УДИЛИЩА

Как известно, пробковая «теплая» рукоятка удилища делает зимнюю рыбалку комфортнее. Но и удилище в этом случае становится существенно дороже. А ведь не у всех рыболовов есть возможность купить такое дорогое изделие.

Как-то, прохаживаясь по магазину стройматериалов, я обратил внимание на декоративные плитки из пробкового материала. Размер одного квадрата был примерно 400х400 мм, толщина 4 мм. Передо мной лежало около десятка моделей такой пробковой плитки, немного различаю-

щейся по фактуре и цене. И тут я подумал, что из этого материала можно попробовать сделать что-то наподобие «теплой» рукоятки удилища.

Отдав около сотни рублей за один лист, вечером того же дня я приступил к делу. Для начала необходимо было найти

две металлические трубки соответствующего диаметра, при помощи которых я собирался вырубать кольца. И я нашел их в чулане, заточил с одной стороны изнутри (обращаю ваше внимание на эту важную деталь, поскольку если заточить трубку с внешней стороны, то во время вырубке колец хрупкий материал будет рваться



1



2

и крошиться, а это нежелательно).

Затем я срезал со спиннинга старую каучуковую рукоять и приступил к вырубке проб-

ковых колец (фото 1). Готовые кольца, намазывая клеем, аккуратно насаживал на удилище и плотно прижимал друг к другу (фото 2).



3

Когда рукоятка высохнет от клея, нужно доработать ее мелкозернистой наждачной бумагой, придав ей тем самым окончательный вид (фото 3).

Уверен, что по моей технологии можно оснащать теплыми пробковыми рукоятками и другие зимние снасти: черпаки, багорики и т.д.

## «ТРЕХГРАНКА» ДЛЯ СУДАКА

**С. КОБЫЛЬСКИЙ**  
пос. Волжский  
Утес,  
Самарская обл.

Дошли до меня слухи, что на некую блесну «трехгранку» в наших краях стал хорошо ловиться со льда судак. Вот я и решил смастерить эту приманку самостоятельно, по словесным описаниям товарищей по увлечению.

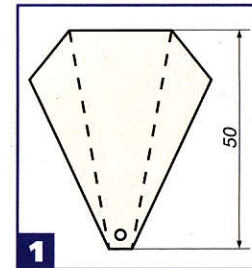
Сперва изготовил из бумаги шаблон (рис.1), затем по нему вырезал заготовку из медной пластины толщиной 0,2 мм. Согнул ее по линиям изгиба. При помощи мощного паяльника заполнил полость за-

готовки оловом, вставив в верхнюю часть будущей приманки вертлюжок для крепления к леске. Для этого пропустил в одно из колечек вертлюжка отрезок медной проволоки и сделал скрутку.

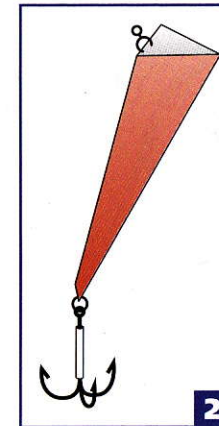
После застытия в ании олова про сверлил в

нижней части блесны отверстие для заводного колечка. Блесну оснастил тройником, на цевье которого надел отрезок трубочки белого цвета от конфеты «Чупа-Чупс». По моим наблюдениям, оснащение тройника белой трубочкой немало повышает уловистость блесны.

Получилась желаемая «трехгранка» (рис.2). И, доложу я вам, берет на нее судак весьма неплохо! Я ею очень доволен.



1



2



# КАК ЗАКРЕПИТЬ ПАЛАТКУ НА ЛЬДУ

**О. БАРКАЛОВ**  
г. Старый Оскол,  
Белгородская обл.

Самые распространенные способы крепления рыболовной палатки на льду – закручивать в лед «ввертыши» или вмораживать в ледяную крошку стальные колышки. Увы, этого не сделаешь по последнему рыхлому льду, при плюсовой температуре воздуха.

Здесь пригодится мой способ крепления палатки с помощью стальных пружин, которые вставляются враспор внутри лунки.

Из стальной проволоки я делаю пружину

из 3-5 витков, оставив длинные концы-рычаги. На рис.1 показано изделие, изготовленное на сердечнике Ø110 мм. Эту величину можно менять в зависимости от диаметра ледобура, которым вы пользуетесь. Толщина проволоки должна быть такой, чтобы рычаги можно было с усилием сжать руками.

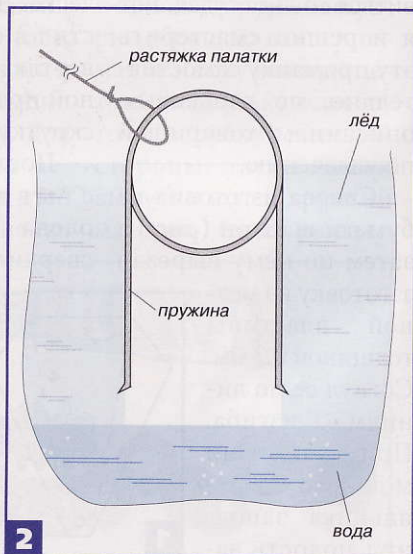
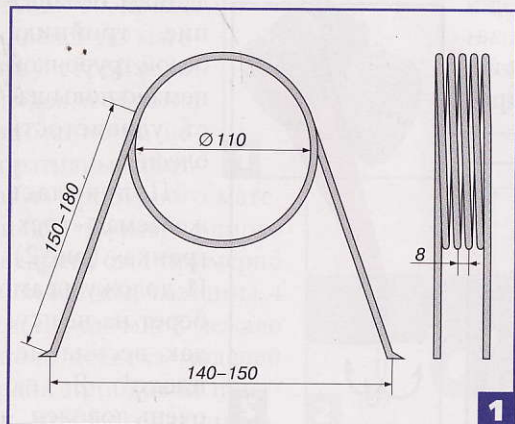
На концах рычагов проволоку отгибаю в стороны для лучшей фиксации приспособления в стенках просверленной лунки.

По углам палатки сверлю 4 лунки глубиной, соответ-

ствующей длине рычагов. Когда на улице минусовая температура, делать лунки сквозными, до воды, нежелательно, чтобы рычаги не вмерзли в лед намертво. А вот при плюсовой погоде этого можно не опасаться.

Сжав рычаги, вставляю приспособление в лунку, как показано на рис.2.

Палатка стоит на рыхлом льду надежно, рыболов может не беспокоиться о том, что проблемы с ней отвлекут его от любимого занятия.



**Волжанка**

**Полный модельный ряд удилниц для любого вида рыбной ловли!**

Любые тесты и длины

ООО "ПМ"

143002, Московская обл., г.Одинцово, а/я 119  
Тел.: (495) 411-19-94, факс: (495) 788-99-78  
[www.pppmpro.ru](http://www.pppmpro.ru) [infopppm@mail.ru](mailto:infopppm@mail.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 будет направлен приз от спонсора рубрики – фирмы **ECO FISH**.

**И.КАШИРИН,  
п.Куйбышев,  
Среднеахтубинский р-н,  
Волгоградская обл.**

Эта рыбалка состоялась в последнее воскресенье января 2011 года, в районе пос.Суходол Среднеахтубинского района Волгоградской области.

Погода в этот день была хорошая: солнце, мороз 6-8° и легкий западный ветер, который к концу дня усилился.

До обеда клев был неважный: четыре небольшие щуки и пара пустых поклевков.



Мы с другом Михаилом уже собрались сходить перекусить, как вдруг в 2 м от меня поднялся флажок жерлицы.

Обычно при ловле щуки на живца поклевка происходит по схеме: удар – пауза (хищник заглатывает наживку) – размотка лески с катушки. Но в данном случае ничего похожего не было.

После срабатывания жерлицы катушка начала вращаться без остановок все быстрее и быстрее. Я сделал подсечку и сразу понял, что на другом конце лески крупная рыба.

Щука вела себя спокойно, без рывков, просто давила вниз, забирая леску, которую я сдвигал между пальцами, чтобы не было обрыва.

Когда мне все-таки удалось первый раз подвести рыбу ко льду, я крикнул другу, чтобы он принес багорик.

**Блесна Tundra фирмы KUUSAMO (Финляндия)**

Блесна разработанная для ловли лососевых на небольших реках с быстрым течением. Хорошо держит струю за счет вытянутой формы. Устойчивость на течении ей придают также специальные отверстия-стабилизаторы, которые, кроме того, дают дополнительный акустический эффект. Блесна рекомендуется также для ловли кумжи и лосося на «дорожку». Выпускается трех размеров: 90 мм/24 г, 85 мм/19 г, 75 мм/15 г.



Щука вышла на лунку с открытым ртом и явно не проходила в нее, хотя у меня ледобур с ножами Ø150 мм. После нескольких безуспешных попыток мне все-таки удалось с помощью багорика вытащить щуку на лед. Она казалась просто огромной.

При взвешивании на электронных весах она потянула на 9 кг, ее длина оказалась 95 см.

Поймана эта щука на флажковую жерлицу, оснащенную леской Ø0,3 мм.

**А.ФИЛИППИШИН  
г.Краснокамск,  
Пермский край**

Я поймал этого красавца в прекрасный солнечный день на р.Каме, ниже устья р.Сюзьвы, 11 апреля на спиннинг, оснащенный бомбером «цитрус». Кама была уже чистая, лед сошел, но из Сюзьвы шла мутная вода.

Поклевка случилась в первой половине дня, на глубине 6 м. Температура воды была 1°, воздуха – около 7°. Вес

этой рыбины 14 кг.Приманку она схватила буквально взаглот.

Увлекаюсь рыбалкой с 12 лет, но такой трофей у меня – нечастый гость.





В основе материалов этой рубрики – вопросы, заданные рыбаками экспертам редакции по почте или непосредственно на сайте. Наиболее интересный из публикуемых здесь вопросов задал на сайте Максим, он отмечен специальным призом от спонсора рубрики – российской компании **ECOGROUP**. Просим его связаться с редакцией. Напоминаем, что в розыгрыше призов на лучший вопрос могут участвовать и те, кому Интернет пока не доступен (для этого им достаточно прислать свой вопрос на почтовый адрес редакции), и те, кто задает свои вопросы экспертам на нашем сайте [www.rybolov.ru](http://www.rybolov.ru) (для этого им необходимо, отправляя вопрос, указать свой электронный адрес, фамилию и город).

**Отвечает  
Александр Носовец,**



ведущий отечественный специалист по современной карповой ловле, призер чемпионата России по карп-фишингу.

**Вопрос**  
С большим интересом читаю, как вы ловите карпа. Хотелось бы узнать: а зимой как его ловить?

**Ответ**  
Карп в отличие от карася зимой питается, только очень редко. Ловят карпа зимой, причем довольно успешно, в основном на теплых сбросах, где есть открытая вода. На таких водоемах в холодную погоду даже легче поймать рыбу, поскольку она концентрируется в местах сброса теплой воды.

Некоторое неудобство на такой рыбалке создает даже не низкая температура, а туман над теплой водой, который не всегда позволяет увидеть маркер, и часто приходится ловить на глазок. Вторая проблема – сильное обледенение снастей при минусовой температуре, поэтому желательно выезжать на рыбалку во время зимних оттепелей.

Примером таких водоемов, где можно ловить карпа зимой, являются охладители атомных станций – Курской, Смоленской, Калининской. Что касается радиоактивного фона, то в 700 м от Калининской станции (оз.Удомля) он ниже, чем в Москве, – сам замерял.

**Вопрос**  
Почему многие карпятники пользуются катушками с передним фрикционом, а не с системой байтраннер, ведь вторые намного удобнее в том плане, что после подсечки не надо возиться с передним фрикционом. Или я не прав?

**Ответ**  
Система быстрого отключения тормоза – это довольно удобно, но она

**Набор из 6 вращающихся блесен серии Marso фирмы LUKRIS (Испания)**

- 1 – **Popper №5**, вес 17 г, крючок №1. Лепесток золотистый.
- 2 – **Popper №4**, вес 13 г, крючок №2. Лепесток серебристый.
- 3 – **Popper №3**, вес 10 г, крючок №3. Лепесток медный.
- 4 – **Popper №3**, вес 10 г, крючок №3. Золотистый с красным рисунком. Блесны Popper имеют оригинальную форму лепестка, фигурный сердечник с оранжевой бусинкой. Эффективны на глубокой воде, на прудах, озерах и болотистых водоемах.
- 5 – **Alaska №5**, вес 23 г, крючок №1. Лепесток медный.
- 6 – **Alaska Fluor №5**, вес 23 г, крючок №1. Лепесток с зеленым рисунком, цевье с желтым прозрачным кембриком. Блесны Alaska имеют малый угол вращения, хорошо подходят для ловли лосося на быстром течении.



подразумевает и некоторые ограничения.

Если рыбак ловит на небольшом водоеме, где не требуются дальние силовые забросы, и использует при этом легкие грузила – весом до 80-90 г – и лидеры из монолески, он может не затягивать до конца основной тормоз перед каждым забросом, так как риск порезать пальцы при забросе очень мал. В такой ситуации после заброса оснастки остается только передвинуть рычажок байтраннера. При поклевке после поворота ручки катушки байтраннер отключится, и в работу вступит основной фрикцион.

Если же рыбак ловит на водоеме, где могут потребоваться дальние забросы, и использует мощные удилища, тяжелые грузила и лидеры из плетеной лески, то, независимо от наличия байтраннера, основной тормоз перед забросом придется затянуть до конца, иначе можно сильно порезать палец плетеным лидером, если отпустите его чуть позже, чем это необходимо.

После заброса недостаточно будет только включить байтраннер, нужно еще и ослабить основной тормоз, ина-

че после поворота ручки байтраннер моментально отключится, и карп повернет леску.

Так что здесь приходится выполнять двойную операцию. В таких условиях проще пользоваться обычной катушкой, затягивая фрикцион перед забросом и ослабляя его после заброса.

**Вопрос**  
Как отличить прикормочный бойл от насадочного при покупке, если продавец сам этого не знает?

**Ответ**  
Прикормочный и насадочный бойлы – относительные понятия, придуманные в нашей стране. Есть бойлы с разным составом и ловить, и кормить можно любыми.

Например, бойлы «Ориджинал» или «Шелф Лайф» имеют в составе больше полезных ингредиентов, чем бойлы «Евро» с тем же ароматизатором. Часто бойлами «Евро» прикармливают из соображений экономии, а на «Ориджинал» ловят.

В принципе такая тактика оправдана, когда насадка привлекательнее прикормки. Делать наоборот было бы глупо.





Александр, хочу высказать слова благодарности за ваши статьи в журнале «Рыболов-Elite», они всегда полны дельной информации, чего-то нового.

У меня к вам несколько вопросов. Хотел бы узнать, как вы относитесь к применению кормушки «метод»? Когда эффективно ее применение? Как вы построили бы тактику ловли на обычном водоеме (не рыбхозовском), где плотность карпа небольшая, водоем выглядит в виде буквы «Т»? Глубина там доходит до 7 м. Дно в основном илистое. Один из «хвостов» пруда сильно закоряжен, но глубина там небольшая.

Время ловли – июль, здесь в это время карп на поверхности проявляет себя редко, но особи играют большие и в разных местах.

Местные обычно ловят на пружинные кормушки, заполненные кашей, поводки у них короткие. Насаживают в основном кукурузу. Но я бы хотел попробовать бойлы.

Какой у насадочных бойлов должен быть диаметр и запах? А у прикормочных?

На какой глубине вы стали бы ловить? В одной или в двух точках?

**Максим**

**Ответ**

Конечно, можно обратить внимание на места, где ловят местные рыболовы. Они, как правило, хорошо знают, где сосредоточивается рыба в разное время года. Но должен заметить, что скопление людей в одном месте никогда не пойдет на пользу рыбалке, не говоря уже о тишине и спокойствии.

Июль – хорошее время для ловли. Рыба отнерестилась и охотно питается, активно перемещается по водоему. Тем не менее коряги – это дом карпов, и они будут туда возвращаться всегда.

Я бы присмотрел тихое место недалеко от коряжника и попробовал ловить в двух точках – на глубине примерно 2,5 и 4 м. На ночь забросил бы одну удочку ближе к берегу, где глубина 1-1,5 м.

Чтобы определить, есть ли на дне препятствия, лучше, конечно, воспользоваться эхолотом. Если такой возможности нет, попробуйте простучать дно маркерным удилицем с одним грузилом, чтобы не оторвать поплавок.

Считая обороты рукоятки катушки, можно составить примерную карту расположения коряг. В дальнейшем придется ставить маркер.

На каком расстоянии от них ловить, нужно определить самому. Если вы готовы сидеть около удилиц постоянно, это может быть и 1-2 м. Но это настоящий экстрим. Такая тактика более оправдана осенью.

Активную рыбу стоит попробовать ловить в 5-10 м, а лучше – 10-20 м от коряг (перед ними или сбоку, но не за ними), как следует прикормив выбранные точки.

В качестве насадки я остановился бы на одиночной насадке – бойле Ø12-14 мм донной или нейтральной плавучести с поводком длиной 20-30 см и оснасткой с безопасной клипсой, если рядом с местом ловли есть препятствия.

Прикармливал бы бойлами Ø16-18 мм и пелетсом (гранулированный корм), можно и «сыпучкой».



О запахе. Я взял бы два вида бойлов, один на базе манки и сои, с фруктовым запахом, второй – животный, на рыбной муке.

То, что местные ловят на кукурузу, ничего не значит, специально приучать к бойлам рыбу не нужно. Это проверено десятки раз. Можно «подсадить» рыбу на определенный вид насадки (на основе рыбной муки), тогда она не то что кукурузу есть перестанет, но и естественную пищу тоже, потому что в этих бойлах есть все необходимое для ее жизнедеятельности и при этом они легкодоступны и хорошо перевариваются.

Однако такая методика требует очень больших затрат, поэтому на европейских водоемах обычно используется командная тактика.

О методной кормушке. Ее целесообразно использовать в холодную погоду, когда используется минимум прикормки. В июле же рыбу нужно кормить как следует. Возле коряг оснастка с кормушкой – совсем не подходящий вариант.



Как сориентироваться на крупном пруду в поисках рыбы?

**Ответ**

На больших водоемах всегда труднее найти рыбу, и никакая прикормка не привлечет ее с расстояния 500 м, например.

Здесь поможет терпение, бинокль и блокнот с ручкой. Ищите крупные пузыри.

Лучшее время для наблюдения – раннее утро и вечер, когда нет ряби на воде. Искать карпа с эхолотом – занятие бесполезное.

Расскажите, как зависит стартовый закорм (количество и состав) от времени года? Условия ловли – стоячая вода, предполагаемый улов – сазан, карп, белый амур; сома в водоеме нет.

Как вы относитесь к добавлению в прикормочную смесь животных компонентов (кровь, печень, опарыш) с охлаждением воды? Как зависит состав прикормки от времени года?

**Ответ**

Ответом на ваш вопрос могла бы быть большая статья.

На выбор прикормочной программы влияет много факторов – это активность рыбы, ее плотность, погодные условия, температура воды, наличие в водоеме сорной рыбы, объем прикормки соседей и т.д.

Попробуем рассмотреть один пример. Водоем со стоячей водой, с невысокой плотностью карпа (не рыбаководня), который проявляет активность (пузыри, всплески), в водоеме есть карась, плотва.

Мы бы сделали первый закорм на одну точку ловли приблизительно такой: 1 кг пелетса с большим содержанием жира, 300-400 г вареной конопля, 400-500 г бойлов. Дальнейшее прикармливание зависит от интенсивности клева.

Общее правило: чем чаще поклевки, тем больше кормим. Необходимо помнить, что карпы едят много, одна рыба весом 10 кг при хорошем аппетите может съесть 1-2 кг бойлов.

Сыпучую прикормку и опарыша мы бы не использовали, чтобы не собирать мелкую рыбу.

На том же водоеме в холодное время года при низкой активности рыбы для



стартового закорма, возможно, будет достаточно 200 г нежирного пеллетса, 200 г конопля, десятка некрупных бойлов. В холодной воде желательна прикормка из более мелких частиц.

Кровь и печень мы не используем. Самые ценные вещества, содержащиеся в печени – аминокислоты, необходимые рыбе для жизнедеятельности, предпочитаем добавлять в прикормку в жидком виде.

**Вопрос**

Собираюсь ехать на Волгу, целенаправленно половить сазана. Как правильно найти место для его ловли? И еще: бойлам с каким запахом отдавать предпочтение при ловле сазана в сентябре?

Как правильно делать закорм, в каком количестве?

**Ответ**

Осенью лучше всего выбирать места выше по течению от коряжника или ямы, в непосредственной близости от них, с глубинами 10-15 м. В отличие от летних месяцев выманить сазана прикормкой на мелководные участки, расположенные на значительном расстоянии от таких мест, вряд ли удастся.

Лучшие насадки для осени – бойлы с резкими фруктовыми запахами (слива, клубника, ежевика и т.д.), а также бойлы на основе птичьего корма («бердфуд»).

Прикормка от летней особенно не отличается. Оптимальный вариант – резаные бойлы, которые используются и для насадки, закатанные в глиняные шары. Прикармливать лучше не менее двух раз в день. Количество – 2-4 кг бойлов в день. В шары хорошо бы добавить ароматизатор.

**Отвечает Нормунд Грабовскис,**



*чемпион мира по спортивной ловле рыбы со льда, настоящий мастер и фанат ужения. Добивается прекрасных результатов как с поплавочной удочкой, так и со спиннингом.*

**Вопрос**

Когда лучше ставить свинцовую мормышку, а когда вольфрамовую?

**Ответ**

У меня нет ни одной свинцовой мормышки, но я против них ничего не имею.

При обычной ловле на глубинах до 2-3 м большой разницы нет. Там, где много щурят или часто случаются зацепы, свинец даже предпочтительнее.

На больших глубинах часто бывает так, что рыба охотнее берет более мелкие мормышки, и тогда очевидно преимущество вольфрамовых мормышек. При хорошем клеве почти такой же эффект достигается и со свинцовыми мормышками.

Но рыбу надо «уговаривать» не мормышками, а игрой.

**Вопрос**

Хочу научиться ловить на игру мормышки и потом на безмотыльную мормышку. Как тренироваться, чтобы поставить руку, есть ли литерату-

ра на эту тему? Много информации о технике проводки, но рука не слушается.

**Ответ**

Игре на скрипке нельзя научиться по книжке, надо обратиться к учителю, и много упражняться.

Учителем может служить хороший видеоматериал, но лучше, конечно, обратиться к опытным рыбакам, которые действительно умеют ловить рыбу. Ну и, конечно, обязательно нужна тренировка. Поставьте перед собой хоть трехлитровую банку с водой, опустите туда мормышку и играйте.

Нет одной правильной техники, есть понимание снасти. Вы должны знать, что вы делаете, как движется ваша приманка.

Если же вы решите поехать тренироваться на водоем, то делать это надо там, где рыбы много.

**Вопрос**

Я прекрасно ловил окуня на самодельную мормышку из оргстекла, собранную в паре с блесной. Встречались ли вам подобные мормышки заводского производства?

**Ответ**

Если я правильно понял, ты над блесной привязал пластмассовую мормышку. Я сам так часто ловлю окуня. В Латвии много разных пластмассовых мормышек, они продаются в каждом рыболовном магазине, так как у нас очень популярна ловля в проводку по открытой воде, и часто залогом успешной ловли является именно правильный подбор мормышки, есть даже определенные гаммы цветов для каждой рыбы. Посмотри сайт фирмы «Рыболов-Сервис».

**Вопрос**

Как подобрать диаметр монофильной лески для фидера? Тонкая леска, как известно, более чувствительна, но как бы не случился обрыв при дальнем забросе тяжелой кормушки (60-80 г) плюс вес прикормки... Диаметр 0,20-22 мм будет хорошо?

**Ответ**

Выбирай менее эластичную леску, как правило, это фидерные лески,

Если надо делать очень дальний заброс, то ставишь шок-лидер из более толстой лески, и тогда проблем при забросе нет. При ловле на близких дистанциях – 40-50 м – с оснасткой средним весом 40-60 г вполне нормально можно работать лесками Ø0,22-0,25 мм. Я остаюсь поклонником плетеных лесок при фидерной ловле, только в мороз пользуюсь монофильной леской.

**Вопрос**

Изменится ли чувствительность снасти, если на поплавочной удочке в качестве основной лески использовать не Ø0,14-0,16 мм, а Ø0,18 мм?

**Ответ**

Это смотря о какой снасти идет речь. Если о матче или болонезе, то ничего не потеряешь. Я вообще ставлю леску Ø0,20 мм. А вот со штекером и махом не так просто, там оснастка бывает очень легкой и нужна леска потоньше, так как она лучше тонет.

Но одно я могу тебе посоветовать, основная леска должна быть толще поводка не меньше чем как на 2 размера. Поводок Ø0,10 мм – основная леска Ø0,14 мм. Если основная будет тоньше, то рискуешь оборвать всю снасть, Такова моя теория...



*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 фирмы **ABIS** – официального дилера фирмы **BALZER** в России.*

**Набор для начинающих осваивать ловлю хищной рыбы на мягкие приманки методом дроп-шот**

В набор входит несколько разнообразных пластиковых приманок, поводковые системы для их крепления, джиг-головка, грузила, коробочка для аксессуаров.



**Антон Харитонов, 14 лет г. Первоуральск, Свердловская обл.**

В 300 км от нашего города есть хорошее озеро Айдыкуль, на котором мы очень любим рыбачить.

В тот день, о котором я рассказываю, мы прибыли на водоем с вечера, и только дождавшись утра, выплыли на воду.

Мне первый раз в жизни выпало рыбачить в отдельной лодке, и я был этому очень рад.



Мы долго плыли по камышовому лабиринту, пока не выбрали место ловли.

Я забросил 2 удочки и начал ждать. Все уже обрыбились, а у меня первая рыба клюнула только через час. Это был маленький карп.

Потом клев налачился, и я то и дело вытаскивал килограммовых карпят.

И вот, когда случилась очередная поклевка, я подсек и почувствовал сильное сопротивление. Лодка, которую я по неопытности плохо привязал к камышам, начала медленно отходить в сторону.

Рыбу я все-таки вытащил. Таких больших рыб я еще не ловил.

Уже на берегу, осмотрев ее хорошенько и сравнив ее с другими карпами, я заметил, что она светлее них, а голова – такой же формы, как у дельфина. Думал, что поймал какую-то новую рыбу. Оказалось, что это всего лишь своеобразное строение головы у карпа.

... лучше с **BALZER**

реклама



**Alegra ZF 7000**

В программе BALZER появилась первая катушка из материала Zynat, который дает ей преимущества над другими материалами – высокую стабильность при нагрузках и небольшой вес. Плавная работа механизма обеспечивается большой жесткостью корпуса. Увеличенные фрикционные диски защищены от попадания влаги и обеспечивают отличную работу тормозной системы. В процессе производства осуществляется тщательный контроль качества сопрягаемых деталей.

**DIABOLO VI**



Седьмое поколение спиннингов Diabolo, изготовленных из высокомодульного углеволокна IM7 Diamond Carbon, включает модели для твичинга с тестами 3-18, 9-26, 15-37 г, длиной от 1,85 м до 2,05 м. Оснащенные катушкодержателями Sensor Control, спиннинги обладают высокой чувствительностью, а жесткие бланки гарантируют безупречную проводку приманки и уверенность в процессе вываживания.

1949

**BALZER**

2011



Подлинные Colonel Classic. Доверие хорошо, а многолетний опыт лучше!



Воблер Colonel Natural Perch. Невозможно отличить от живой рыбки.



Блесна Colonel Z. Мгновенно включается в работу. Ловят прекрасно. Цена приемлемая.

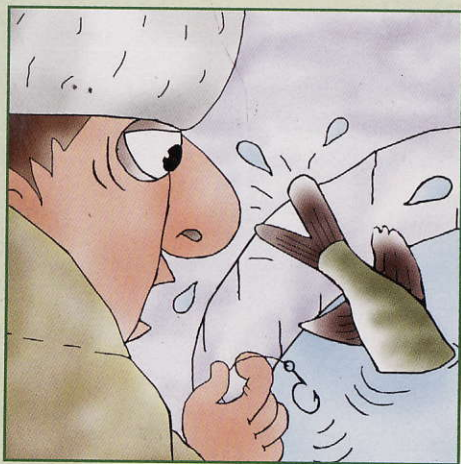


# НА ЩУКУ... С ЛОПАТОЙ

**Т**олщина льда на камчатской реке Пенжине такая, что лунка там – это вовсе не дырка во льду, а целое сооружение, можно сказать – окоп, в котором мужик во весь рост с головой скроется, если там, внизу, еще есть на чем стоять. Кстати, и присесть место найдется, приступок делается. С него только и можно до конца пройти всю эту ледовую преграду. Представьте себе, как все это выглядит, когда водой заполнится. Водоём! Хоть моржей созывай!

В 60-е годы и я познал всю науку противоборства с таким льдом. В ту пору сюда и ледобуры никто не завозил, ломик да лопата с черенком подлиннее только и выручали. С этим надежным инструментом мне пришлось осваивать здешнюю рыбалку.

Отправились мы тогда на одну пенжинскую протоку, богатую хариусом, щукой и налимом. Настроились половить налимов, а нам возьми да и по-



**В.ЕВДОКИМОВ**  
*с. Усть-Большерецк, Камчатский край*

падись щучка. Хорошая, килограмма на четыре. Только оказаться сразу на льду она почему-то не пожелала, соскочила с крючка в последнюю секунду в этот самый сооруженный нами окоп.

Но хорошо хоть, не сразу сообразила, в чем ее спасение, стала крутиться в ледовой ванне туда-сюда, а напарник, недолго думая, схватил лопату и перегородил ею путь к отступлению:

– Погуляй, подружка, пока тут, а мы покумекаем, как тебя еще раз изловить.

Не сразу нашлось решение, но кумекали мы все-таки верно. Прежде всего из приготовленных для костра дров нашли, чем заткнуть лунку, ведь щучка и под лопату могла забраться. Теперь же путь в реку был надежно перекрыт, и пятнистая красота, пока еще не наша, свободно гуляла, а мы соображали, как сделать из нее трофей.

Сначала решили просто подсечь блесной, однако из этого ничего не вышло: щука почему-то в ужасе от нее отскакивала и носилась в ванне, словно заведенная.

– Надо резервуар сокращать, иначе ничего не выйдет.

– А это мысль, – поддержал я напарника.

И мы, дав передышку нашей пленнице, побежали к ближайшей заросли тальника нарезать прутьев. Плетень из них получился прочный и надежный, нашлось еще и чем их скрепить: в кармане обнаружился моток тонкой проволоки.

Половина водоема у щуки была отвоена. Оказавшись в более тесном пространстве, она заметалась еще отчаяннее, нацелилась было сигануть через перегородку, но тут у нее ничего не получилось. Я вооружился теперь двумя блеснами, а Алексей подгонял ее прутиком. Вскоре резвости у нашей пленницы заметно поубавилось, через полчаса она заметно утомилась, но ни один крючок не хотел вцепиться в нее, словно неведомая сила их отталкивала. Да что она, заговоренная, что ли?

– Брось ты эти блесны, попробуй посади ее на лопату, – посоветовал Алексей, – она уже чуть жива.

Нас и самих слегка покачивало от усталости. А лопата действительно выручила. Я подвел ее под обессилевшую от длительной гонки щуку, приподнял почти до самой поверхности воды и резким рывком выбросил на лед.



Только потом мы сообразили, что могли поступить еще проще – в рюкзаке у Алексея оказалась вполне приличная авоська, которой можно было выловить эту щуку за пару минут. Но, как говорится, что было, то было...

## ЕЩЕ ОДНА ЗАГАДКА БАЙКАЛА

**В. ПЕРВАКОВ**  
*г. Улан-Удэ*

**С**идят мужики в палатке на омулевой «камчатке», скучают. Потру брал солидный хариус, а сейчас одни бычки клюют. Вот уж удовольствие – таскать их с 12-метровой глубины... И когда только омуль подойдет?..

Алексеич, самый солидный в этой компании, эрудит и все такое, начинает:

– Как ни крути, уникальное озеро, повезло нам, что живем здесь. Я тут недавно прочитал, что Байкал не только со временем не мелеет и не заиляется, как остальные озера, но еще больше становится. Каждый год бере-

га на 5 сантиметров расходятся... Оп-па, поклевочка! Снова бычок.

Пока Алексеич, негромко поругиваясь, накладывает на лед кольцо за кольцом леску, в разговор вступает другой эрудит – Иваныч:

– Да уж, загадок у Байкала хватает. Есть предположение, что он соединен с Ледовитым океаном подземной трещиной. Ведь дно озера находится гораздо ниже уровня мирового океана. А иначе как объяснить, что здесь водит-



ся нерпа? Это же типичный обитатель морских вод! А знаете ли вы, друзья мои, что ученые нашли обломки лодки, которую сделали так называемые самоеды? А ведь они промышляли на севере материка! Не иначе как течением по трещине в Байкал и занесло.

Алексей снял бычка, откинул его в сторону, запустил настрой обратно в лунку. Леска надолго зашуршала по льду.

– А никто не слышал, что на Байкале в свое время флотилию подводных лодок строили? Якобы на случай, если вдруг Япония на нас нападет.

Пока спорили, могло ли такое быть и в чем состоят конструктивные особенности подводных лодок для пресной воды, все выловили еще по паре бычков.

– Достали уже! – разворчался Михалыч, заводила и душа нашей компании. Но сегодня и он не в настроении. – И что они на такой глубине делают? Обычно же у берега попадают. Кстати, все слышали о голомянке? Живет на глубине больше полукилометра, а размножается знаете как? Быстро всплывает на поверхность, живот от перепада давления лопается, и уже живые мальки, а не икра, попадают в воду.

Представив это дело, народ содрогнулся, а Алексей поймал тему:

– Между прочим, дно Байкала практически не исследовано. Сколько там еще тайн и открытий! Ладно бы только машины с весенних рыбалок. Говорят, в 80-годах исследования на Байкале проводились, в них участвовали военные водолазы-глубоководники.

Так вот, одного из них очень уж глубоко опустили. И тут через некоторое время он сигнал подает – мол, срочно всплыть надо. С глубины-то быстро не

поднимешь, а когда вытащили, мужик в ступоре, ни слова вымолвить не может. В общем, с ума сошел. Уж чего он там такое увидел?

Да-а, загадок у озера хватает. Пошли обедать.

Народ повывлезал из палатки, у стоящего неподалеку «УАЗика» перекусили, чайку попили. Пора обратно, может, рыба уже подошла.

Алексей поиграл удочкой:

– Мужики, сидит кто-то тяжеленький...

Все с интересом посмотрели на него. Не торопясь, по всем правилам, Алексей подвел рыбу к лунке и выбросил ее на лед. Это был здоровый донный бычок. А из его рта вместе с мушкой торчал... сигаретный окурочок.

– Обалдеть, мужики, БЫЧОК С БЫЧКОМ. Как это он так умудрился?

Рыболовы ошалело смотрели на добычу. Такого им видеть еще не доводилось.

– Еще одна загадка Байкала! – весело заметил Иваныч.

А за палаткой веселился автор этих строк. До окунания в лунку ему оставалось всего несколько минут...



реклама

**GOLD CARP** - это чувствительная леска, которая прекрасно подходит для сильной и крупной рыбы. Превосходно выдерживает на узлах максимальное напряжение, возникаю-

**WILD CARP** - это чувствительная леска для ловли сазана. Она превосходно выдерживает на узлах максимальную нагрузку, связанную с ловлей крупного карпа. Леска имеет более длительный срок эксплуатации, чем другие лески, и отличается высокой прочностью даже на мокрых узлах. Цвет подобран идеально – благодаря черным и синим участкам леска прекрасно гармонирует с природной водной средой.