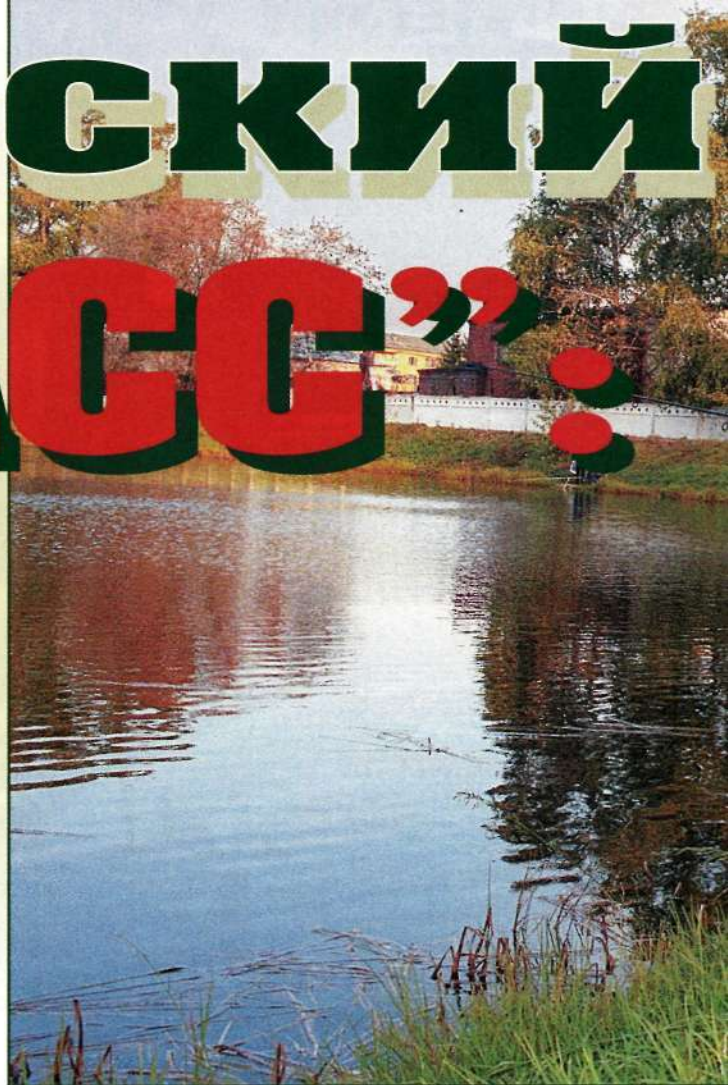


# “Русский Басс”:

*Не повезло нам с климатом – не водится у нас большеротый окунь! Зато есть наш “русский басс” – ротан то бишь...*

**Сергей  
Балашов**



# КТО? ОН!

**Ч**то мы знаем о ротане? Ну живет в “помойных ямах”, питается всем подряд, крайне прожорлив, живуч... И абсолютно у всех эта безобидная рыбешка завоевала негативное к себе отношение. Стоит только вспом-

нить “ротановую революцию”, когда ротан, едва попав в водоем, буквально выживал его коренных жителей. Лишь щука не давала ротану встать на вершину подводной иерархии.

Целенаправленно ротана мало кто ловил, ну раз-

ве что мальчишки на кусочек лески с крючком на конце... Я и сам, признаться, еще года три-четыре назад испытывал брезгливое чувство к “головешкам”, но вот совсем недавно взглянул на ловлю “русского басса” совершенно по-другому.

## Как все началось

Мысль о том, что ротана можно ловить спиннингом, не была для меня новой и революционной. Много раз приходилось слышать в разговорах рыболовов, что ротана ловят в отвес

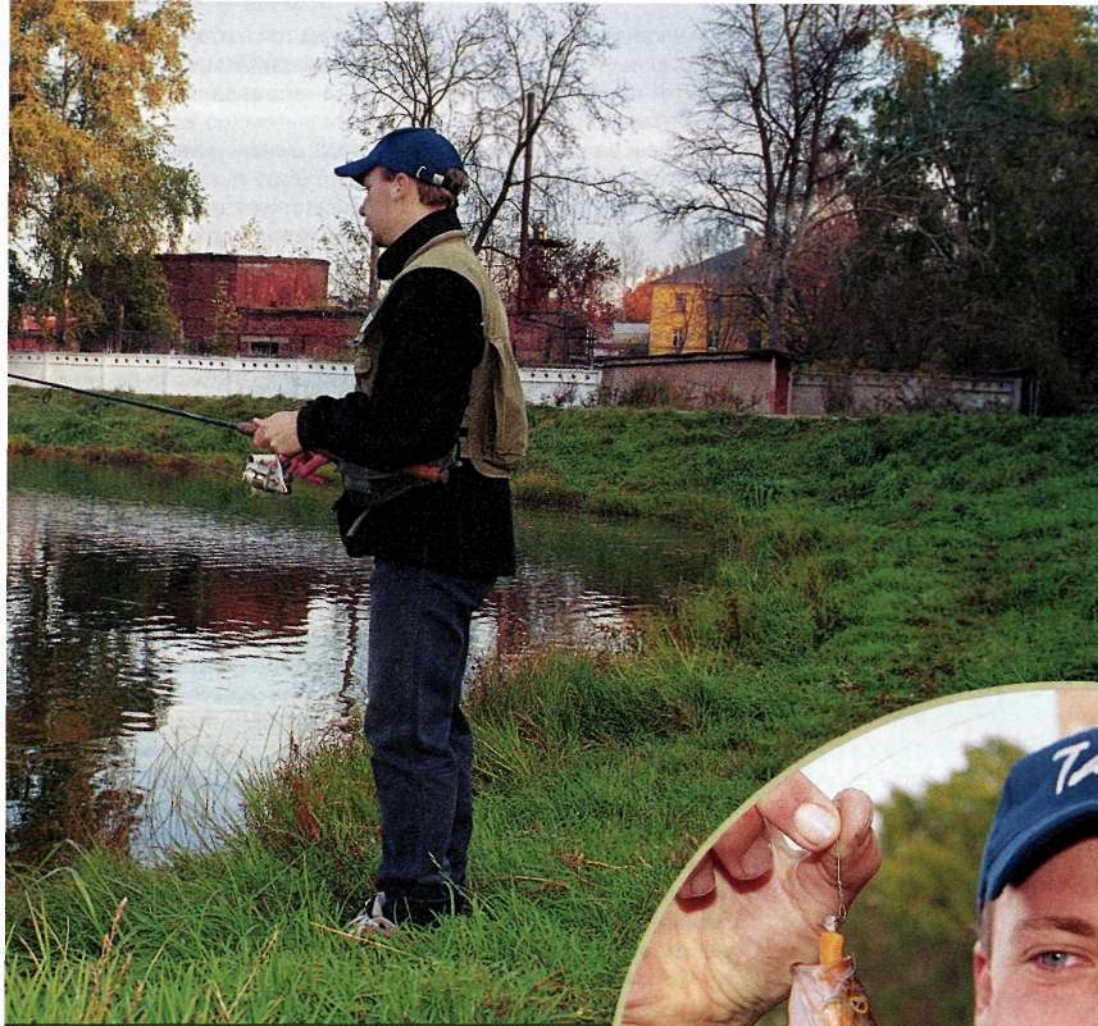


Фото: автор (8)

классической “ступеньки” с задержкой приманки на дне. И, что характерно, поклевки тоже приходились на тот момент, когда твистер лежал неподвижно – по леске это очень хорошо было видно, а вершинка удилица слегка подрагивала. Подсечка, и рыба на крючке! Главное в этой ситуации было то, что охота за ротаном со спиннингом оказалась очень увлекательной. С тех пор я целенаправленно отправлялся за ротанами на деревенские прудики и озерки, вспоминая, конечно же, и о том, который находится в 100 м от моего дома. Этот пруд и стал моим основным полигоном, и я при любой возможности приходил туда хотя бы на часок-другой. Это позволило собрать неплохую статистическую информацию и сделать неко-



в “окнах” среди травы на небольшие твистеры. В качестве приманок назывались также “вертушки”. Однако все эти данные были какими-то отрывочными, неполными. Чаще ротан попадался случайно, при охоте, к примеру, за тем же окунем. Но вот самому ловить ротана спиннингом не приходилось. Виной тому был мой интерес к более привычным хищникам – судаку и жереху. И тратить драгоценное время на рыбу “третьего сорта” не хотелось. Хотя мне от дома до ближайшего ротаньего пруда – полминуты ходьбы...

Из практики известно, что многие вещи на рыбалке помогает постичь Его Величество Случай!

Так получилось и у меня с ротаном. Один приятель после неплохой окуневой рыбалки, “сдал” водоем, на котором он ловил, мне. Однако знакомый не ска-

зал, что в этой местности есть два похожих водоема: один – перед лесом, другой – за ним. Вот я и стал ловить на том, что нашел сразу... Каково же было мое удивление, когда через десяток забросов на мой воблер сел ротан!

Сразу возникли вопросы: почему ротан и почему на воблер? Ведь в абсолютном большинстве случаев чаще приходилось слышать о поимке этой рыбы на “резину”... Следующие полдня ловли принесли дюжину ротанов, пойманных на всевозможные приманки. Но в улове так и не было ни одного окуня, что опять-таки привело меня в недоумение. В итоге больше всего ротанов удалось поймать на твистер небольшого размера на легкой джиг-го-

ловке при его проводке с остановками над травой. В “окнах” среди водных растений я давал твистеру отлежаться на дне секунд пять. Обычно ротан хватал именно неподвижно лежащую приманку, а вот пойманный на воблер оказался единственным... В местах с чистым дном можно было вести твистер по типу

торые выводы. К ним мы еще вернемся, но несколько позже. Сейчас же коснемся характерных водоемов, в которых водится ротан.

### Главное – выбрать водоем

В середине 70-х годов прошлого века ротан попал в водоемы средней полосы европей-

ской части России со своей малой родиной – Дальнего Востока. Этот период называют даже “ротановой революцией” – живучая и неприхотливая к условиям обитания рыбешка с легкостью захватывала один за другим прудики, карьерчики и прочие водоемы. От этого и особая “любовь” рыболовов к ротану. Однако вскоре произошло то, что должно было произойти – популяция ротана вошла в стадию динамического равновесия. Говоря иначе, в результате этого процесса появилось несколько типов ротаньих водоемов. И от выбора водоема напрямую зависит результат рыбалки.

Первый тип – “чисто ротаньи” водоемы, где никакой хищной рыбы, кроме самого ротана, нет. А совместное право на жизнь ротан делит с карасем, верховкой или другой “мирной” рыбой. Ротана может быть меньше или больше – это уже не столь важно. Главное – никто его не съест, кроме, быть может, более крупных сородичей. И чем старше такие водоемы, тем более крупные ротаны в них живут. Если к тому же прудик находится в труднодоступной местности и ротана там никто не ловит, он достигает поистине выдающихся размеров.

Второй тип – это водоемы, в которых ротан вынужден терпеть соседство с окунем или щукой. Но последним хватает “на пропитание”, и они на ротана особо зуб не точат. Однако этот тип водоемов можно назвать неустойчивым, потому как крупный хищник рано или поздно, как правило, все же начинает доминировать – и ротан исчезает или как минимум его становится на порядок меньше. Помните, в детстве я ловил удочкой ротанов в одном небольшом карьерчике – их там было море, к тому же достаточно крупных. Но с каждым годом ротанов становилось все меньше и меньше, а потом они и вовсе исчезли. Причиной тому стала появившаяся в водоеме щука, которая тут же показала бедному ротану “кто в доме хозяин”... В данном случае водоем из второго типа превратился в третий.

Третий тип – это водоемы, где ротана крайне мало и ловить его целенаправленно не только спиннингом, но и на мормышку или удочку – дело неблагоприятное. Чаще в таких водоемах присутствует хищник солидных размеров – матерая щука или окунь-“горбач”.

Итак, для успешной охоты за ротаном важно, чтобы водоем относился к первым двум типам, а в идеале – только к первому. Этим, кстати, и объясняется малый интерес спиннингистов к ротану – на чисто ротаний водоем вряд ли специально кто-то поедет, а все факты поимки его спиннингом имеют место при параллельной ловле, скажем, того же окуня. Хотя поймать ротана проще всего там, где у него нет конкурентов.

### Типичный флегматик

Каким бы прожорливым и живучим ни считали ротана, по темпераменту эта рыбешка не похожа ни на одну другую. Главная черта ротаньего характера – медлительность. Он редко перемещается, ведет оседлый образ жизни, причем, как правило, на выбранной им территории, которую охраняет и защищает. Редкая покрывка, консервная банка или еще что-либо подобное, лежащее на дне водоема, не “ареновано” ротаном.

Чаще всего эта рыба пребывает в инертном состоянии – стоит неподвижно в своем укрытии или рядом с ним. Пассивный ротан обычно прячется в траве. Иногда в ней можно увидеть его морду или торчащий хвост. Приходится прилагать немало усилий, чтобы, в конце концов, дожидаться от него хотя бы поклевки. Ротан, который вышел на охоту, или “активный”, стоит над травой или другим каким-либо убежищем в толще воды. Такого поймать проще. И приманку он берет особо не раздумывая, и подходит за ней иногда с довольно большого расстояния.

Стоит маленькому твистеру окатиться сантиметрах в двадцати от его морды, как ротан тут же выходит из апатии и превра-

щается в злобного и яростного хищника. Он хватается за приманку и, как собака, начинает трясти головой в попытке разорвать приманку на части... И не отпустит ее до тех пор, пока вы не подсечете!

Ротан не жалуется быстрой или даже средней по скорости проводки приманки. Поэтому движение приманки необходимо замедлить настолько, насколько это возможно. Иногда бывает полезно положить приманку на дно и дать ей спокойно полежать несколько секунд. Поэтому масса головок, используемых для огрузки джиг-приманок (твистеров, "микроролонок" и пр.), лежит в интервале не более 2-3 г, да и то скорее для относительно глубоководных мест. Чаще же достаточно джиг-головки до полутора граммов. Когда рыба берет плохо, можно вообще отказаться от огрузки, что позитивно сказывается на клеве.

От одного знакомого я как-то услышал такое утверждение: "Из всех метеозависимых рыб ротан – самый метеонезависимый". Действительно, поначалу может показаться, что ротан настолько прожорлив и неприхотлив, что ему все равно – холодная или теплая вода, повышается давление или, наоборот, понижается. Но это совсем не так.

Исходя из своих практических наблюдений могу отметить следующее. (Разумеется, мое мнение во многом субъективно, но с этими выводами согласны большинство знакомых, тоже неплохо умеющих ловить ротана.)

На ротана, как и на щуку, живущую в неглубоких водоемах, оказывают заметное влияние фазы луны. Лучшими считаются первая и третья фазы, то есть после новолуния и полнолуния. Активность ротанов в "лучший" и "худший" периоды бывает различной. Но поймать можно всегда! Главное – правильно понять характер клева в данный конкретный день. С фазами луны, правда, не все до конца ясно, объем статистики для выводов необходим гораздо больший.

Небольшая активизация клева происходит и при низком дав-

лении, перед началом его повышения. На клев влияет и сила ветра, но это важнее для самого рыболова – в штиль и ротана найти проще, да и ловим мы на довольно легкие приманки, с которыми в сильный ветер справиться достаточно трудно.

Сезонная активность ротана практически одинакова на протяжении всего периода открытой воды. Ловится он с ранней весны (кстати, имейте это в виду в период запрета) и до первого льда. Но, повторюсь, все вышеперечисленное не стоит принимать категорично. Поймать ротана спиннингом с большей или меньшей гарантией можно практически всегда!

### **"Спортивная" замена американскому бассу**

Если вы имеете хотя бы небольшое представление о большем окуне и способах его ловли спиннингом, то, очевидно, знаете о большой прожорливости этой рыбы и немалом спортивном интересе к ней. Спортивном – потому что существует множество вариантов технико-тактических схем и приманок для ловли басса. Представьте себе, что ротан – это прямой аналог американского окуня. Только наш "русский басс" гораздо медлительнее. Способов ловли ротана, дающих в большинстве случаев неплохие результаты, можно насчитать с полдюжины. Коснемся детально каждого из них. А за основу возьмем наиболее типичный ротаний прудик, где хватается и зарослей травы, есть и мель с чистым дном, и глубина. Для начала несколько слов о тактиках ловли.

Придя на водоем, мы можем обнаружить ротанов в активном или пассивном состоянии. Кроме того, активность этой рыбы меняется в течение суток, особенно в теплое время года. Соответственно и подходы к ловле ротанов, находящихся в разных фазах, несколько отличаются друг от друга.

**Приманивание.** Ротаны порой бывают очень агрессивно на-



сильных метров за 25. Своей шумностью он приманит ротанов в "зону поражения" маленьким твистером. Сам воблер ротаны тоже хватают, но все же ловить их с помощью воблера лучше в другом месте.

**"Зрячая охота".** В тихий солнечный безветренный день можно увидеть ротанов, стоящих неподвижно рядом с каким-нибудь укрытием. Если подойти поближе, не делая резких движений, и подбросить им небольшой твистер, то поклевки долго ждать не придется. Важно провести приманку поближе к самой рыбе. Если место относительно чистое, без травы, можно даже опустить твистер или пластикового червя на дно перед самым носом хищника. Этот вариант работает безотказно – ротан моментально "просыпается" и резко хватается приманку. При "зрячей охоте" цвет приманки имеет значение. Но не для рыбы, а для рыболова. По вполне понятным причинам гораздо более предпочтительны яркие, контрастирующие с окружающей средой цвета.

**"Вымучивание".** В бесклевные дни эта тактика помогает поймать хвост-другой. Что такое "вымучивание", вы, должно быть, знаете. Например, при ловле пассивной щуки многократные однотипные забросы заставляют таки зубастую схватить приманку.

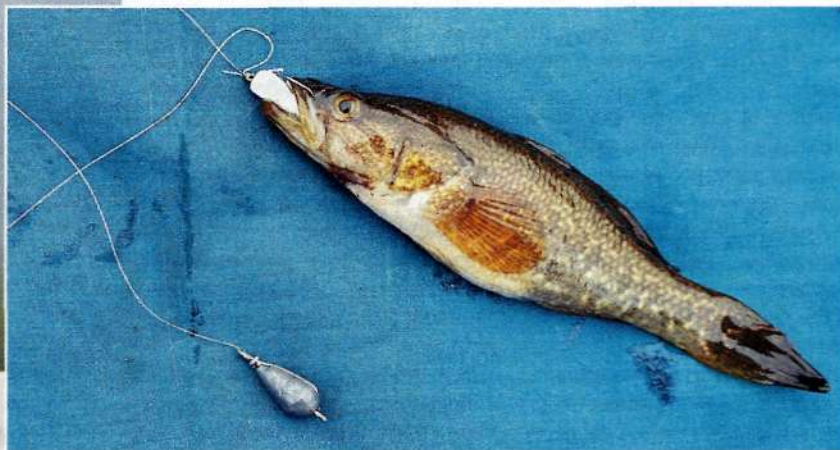
Похожая картина наблюдается и в случае с ротаном. Только

таться в своем укрытии и не подавать никаких признаков жизни. Но и таких тоже вполне реально поймать! Вот только людям, недостаточно терпеливым, этот способ ловли противопоказан.

Как поймать "невидимого" ротана? Один из возможных вариантов сводится к следующему. Определив примерное убежище ротана (к примеру, старую автомобильную крышку или клочок травы на относительно чистом дне), забрасываем рядом с ним приманку. Даем ей опуститься и, подергивая, ведем твистер, едва касаясь им дна. Потом делаем паузу до 10-15 секунд и снова подергиваем приманку. Ротан медленно покидает укрытие, подплывает к приманке и сначала долго ее обнюхивает, но потом все же любопытство берет верх, и она оказывается у него во рту! Остается только подсечь.

### Приманки

Ротан прожорлив и хватает все, что ему подвернется. Однако различные типы приманок работают с переменным успехом. Скажем, на долю приманки под названием wasky worm ("глупый червь") приходится львиная доля всех пойманных хвостов, а с помощью "вертушки" удается поймать на порядок меньше... В процентном отношении получается такая картина: wasky



строены. И за приманкой они выходят чуть ли не за 10 м, преследуют ее и хватают очень яростно.

В этом случае тактика приманивания позволяет стянуть поближе к вам сразу нескольких

рыб с довольно большой акватории. Возможен вариант приманивания, скажем воблером, с последующей ловлей на микроджиг. Небольшой воблер, до 5 см, можно забро-

здесь все происходит накоротке, поэтому и приманку, и саму рыбу хорошо видно. Кстати, ротаны вообще могут спря-

worm – 35 %, микроджиг – 25 %, drop shot – 20 %, tube – 15 %, "вертушка" и воблер – около 5 %.



дет много пустых подсечек. У более длинного, но тонкого пластикового червя можно отрезать хвостовую часть.

Кстати, на wacky worm чаще, чем на приманки других типов, клюет крупный и средний ротан. Микротвистеры и прочие микроджиги – это универсальные



Американская оснастка wacky worm – объективно лучшая при ловле ротанов методом “зрячей охоты”. Это пластиковый червь, который прокалывается одинарным крючком чуть ближе к голове, а в самую головную часть червя вводится маленький кусочек свинца или гвоздь. Проводят такую приманку вертикально или с недалеким забросом. Поклевки происходят в момент ее падения. В воде червь совершает движения, как две капли воды похожие на движения упавшего в воду дождевого червя. Размер червей не должен превышать 2,5-3 дюйма. Иначе бу-

приманки, работающие в различных условиях и при плохом, и при хорошем клеве. При ловле на чистом дне можно, и даже нужно, проводить твистер донной ступенькой с длительной задержкой приманки на дне – обычно до 5-7 секунд. Поклевка в виде нескольких несильных тычков в руку обычно хорошо чувствуется или отслеживается по леске. Отдельного внимания заслуживают так называемые “коридоры” с чистым дном посреди зарослей травы. Они обычно бывают шириной не более 1-2 м. Ротаны держатся на границе водорослей и не пропускают мимо себя приманку, проходящую по чистому дну.

А вот там, где травы побольше, вариант с задержкой уже не проходит. Тут я обычно ставлю твистер без огрузки, что позволяет более деликатно работать с приманкой, и при неважном клеве это дает свой позитивный эффект.

К джигам можно отнести и “тьюбы” (tube) – пластиковое подобие кальмара, осьминога. Применяются они, как правило, при ловле в “окнах” травы. Точным забросом приманку отправляют в намеченное место.

Поклевка обычно происходит при первом же погружении “тьюба”, когда он по спирали медленно опускается вниз.

Метод “дроп-шот” (drop shot) незаменим при ловле на дальних дистанциях. Он позволяет облавливать большие площади водного пространства. Преимущество “дроп-шота” состоит еще и в том, что приманка находится на основной леске и ею можно “работать”, когда концевое грузило неподвижно лежит на месте. Существует небольшое отклонение от “дроп-шотовского стандарта”. Оно касается расстояния между приманкой и грузилом, а также самого грузила.

В большинстве случаев дно ротаньих прудиков покрыто водорослями. В большей или меньшей степени, но они все же встречаются на пути движения приманки. Поэтому приманка от грузила должна быть удалена чуть больше, чем в оригинальной оснастке “дроп-шот”. Это расстояние составит не 20-30, а уже 50-60 см, и даже больше. Само грузило лучше взять конической формы

(это в максимальной степени защитит от цепляния травы) и небольшой массы – 4-6 г.

“Дроп-шот” при ловле ротана – очень перспективная приманка. На него можно ловить ротанов и ночью! Кстати, для меня было полной неожиданностью узнать, что “русский басс” – полуночник. Тем не менее это так, но скорее в теплое время года. Специально я этим способом не ловил, но несколько раз, оставаясь на пруду допоздна, вылавливал в кромешной темноте отнюдь не мелких ротанов. И именно на “дроп-шот”! Что же касается таких приманок, как “вертушки” и воблеры-суспендеры, то и они заслуживают внимания.

Наиболее характерными местами для ловли на них можно назвать мелководье, в тех местах, где дно обычно покрыто ровным ковром растительности.

Из-за флегматичного темперамента ротана воблер лучше взять именно класса суспендер. И вести его в медленном темпе с периодическими остановками, во время которых и обычно происходят поклевки. Кроме того, воблер часто выступает в качестве “приманивателя” ротанов. Их удастся “притянуть” с помощью воблера практически к ногам. И что характерно, ротаны преследуют воблер гораздо чаще, чем хватают.

С “вертушки” лучше снять осевую огрузку, что позволяет проводить ее более медленно. Предпочтительная форма лепестка – Aglia.

Для мелководья также пригодна и плавающая “Бомбарда”. Смысл этого способа ловли ротана в том, что после остановки подмотки приманка (мелкий твистер) медленно опускается в толще воды. А саму поклевку в безветрие можно отследить по поплавку.

Как видите, наш “русский басс” по прожорливости и “спортивности” ничуть не уступает американскому! Ну разве что размером явно не вышел. Все описанные варианты ловли “русского басса” – далеко не предел. Пробуйте, экспериментируйте. А о результатах обязательно расскажите!

