



СЮРПРИЗ

для "зубастой"

Американский маскинонг – один из самых ярких представителей щучьего семейства. "Маски", как его называют наши американские коллеги, очень быстро растет и может достигать в длину около двух метров и массы в 40 кг. Эти "крокодилы" населяют большие озера и водохранилища и ведут себя намного каприз-

ней обыкновенной щуки, поэтому повернуть приманку под их вкус – дело не простое. Вполне возможно, что крупные представители российского щучьего племени не откажутся от приманок и способов их проводки, которые рекомендует в своей статье Даг Стейндж.

За что мне нравится приманка с одинарным крючком, особенно "силикон" на джигголовке? За способность намертво засекают крупную рыбу. Приманка внезапно останавливается, ты мгновенно подсекешь, крючок пробивает кость или захватывает плоть, и тут же устанавливается связь с трофеем. Сердце замирает. Времени на раздумья нет, но ведь ты уже не раз в мыслях проигрывал этот момент и знаешь, с кем имеешь дело. Большая рыба, как водится, на миг застывает в неподвижности. А ты молишься, только бы выдержали согнутое в дугу удилище и до звона натянутая леска. Время останавливается. Но вот рыба вышла из оцепенения, рванула в сторону, мотнула головой, пасть разинута, зубы режут поводок. Вот теперь действительно чувствуешь связь с рыбой. Не только через крючок и леску, но сердцем и душой!

В большинстве случаев крупные щуки при вываживании не делают "свечки", хотя часто выходят на поверхность, и ты можешь оценить размер трофея на расстоянии, поскольку первый запал после хватки прошел и чувства собраны в кулак. А после того как в сезоне пойман уже не первый трофей на полтора десятка килограммов, такая оценка может быть довольно точной. Большая рыба всегда кажется огромной, тяжелой и безу-

пречно сложенной. Каждая поклевка бывает единственной в своем роде – возможно, потому, что в рыбах такого размера есть что-то не от мира сего. Эта потусторонность происходит оттого, что большинство из нас всегда мечтают о таких встречах, подсчитывая шансы и сохраняя веру в то, что это действительно может случиться. Мы бредим на грани реальности. Я продолжаю оставаться в состоянии постоянного ожидания и не хочу отказываться от него в этой жизни, тем более что на североамериканском континенте есть довольно много водоемов, где с большой вероятностью может водиться гигантская щука. Наверное, поэтому для ловли маскинонга существует не один, а несколько разных способов ловли.

Бытует мнение, что с осенним похолоданием воды нужно замедлять проводку приманки и что хищник не держится на открытых пространствах. Но мы успешно ловим маскинонга на троллинговые приманки, проводя их на скорости 5 км/ч. Ловим также рывковой проводкой (твичингом) на приманки с энергичной, сильной игрой. Ловим на бактейлы, причем, чтобы вызвать поклевку, проводить их в это время нужно достаточно быстро. Мы даже на многих водоемах до самого конца сезона ловили на поверхностные приманки. Рыба просто не желала реагировать на за-

медленную проводку. Соглашусь с тем, что в последнюю неделю перед ледоставом или около этого настроение хищника меняется в пользу замедления хода приманки. Но не всегда и не слишком. Тролинг – это перспективный способ ловли в осеннее время. Мы пробовали троллинговать и со спиннинговыми приманками, но делали это с большей аккуратностью и осторожностью. Тролингом проверяются большие пространства воды, причем приманка постоянно должна находиться в предполагаемой зоне охоты хищника. При этом ключевыми факторами становятся контроль скорости и глубины хода приманки, плюс ее игра (вибрация) и другие характеристики, такие, как цвет и т. д.

Но можно привести и другую известную тактику ловли: делать дальние спиннинговые забросы для того, чтобы покрыть большое водное пространство и привлечь внимание рыбы. В иное время мы можем найти рыбу, посылая приманку короткими прицельными забросами в специфические точки, располагающиеся внутри травяных зарослей, или делая проводки вдоль структурных изменений в рельефе дна водоема. В течение большей части лета крупная рыба бродит вдоль подводных бровок и видимых рельефных границ или держится недалеко от них на открытой воде, в зоне корот-

кого заброса от этих бровок. В осенний период в таких местах нормой становятся дальний заброс и быстрая проводка. Многие из старых, опытных хищниц, с которыми мы сталкивались, возможно, на самом деле обладают лучшими способностями распознавать лодку, рыболова или приманку, чем те, которые мы им приписываем. Мы никогда не оценивали рыбу, которая так и не далась нам в руки. Можно насчитать и пять, и пятнадцать рыб, не пойманных нами по тем или иным причинам, из-за тех или иных совершенных нами ошибок. Никогда мы не сможем сказать абсолютно точно, почему рыба следовала за приманкой, но не захотела ее взять. Несомненно, что временами это происходило из-за "непредрасположения" к нашему присутствию.

Будет ли серьезный охотник искать трофейного оленя, проламываясь через лес на вездеходе, останавливаясь около специально отмеченных стоянок? Может, нет никакой разницы между охотниками, если окружающие леса полны людей с ружьями, и успех будет зависеть от шума, который заставит оленя двигаться и попадать под выстрелы? С другой стороны, один настоящий следопыт с арбалетом, уверенно руководствуясь направлением ветра, последовательно выбирая наиболее возможные дневные стоянки зве-

© October-november 2003,
by In-Fisherman a PRIMEDIA publication

ОТКРЫВАЕМ АМЕРИКУ

рей, может добиться намного большего успеха. Я за второй вариант охоты, когда при поиске хищника лучше как можно меньше выдавать свое присутствие, пока крючок не окажется в пасти хищницы. Хороший пример скрытной охоты можно привести из троллинговой практики, когда бывает намного проще взять крупную рыбу в мутноватой воде на большом озере или на водоеме, где “монстры” появляются из “ниоткуда” именно осенью, а летом никак не проявляют себя. Такое бывает в некоторых частях Великих озер, когда рыба движется в воды притоков из обширных пространств открытой воды, и в водохранилищах типа “Лесного озера” или “Пустой Долины”.

Троллингом проверяются значительные водные пространства, но и при ловле взброс можно перекрыть большую воду не менее эффективно и не растревожить крупных щук. Я могу аргументировать преимущества как троллинга, так и спиннинга в этой ситуации, но результат все равно будет достаточно неопределенным. Мне только наверняка известно, что спиннинг часто бывал более эффективным при ловле крупной рыбы на большинстве водоемов, где мне приходилось рыбачить, но я не могу точно распределить эти водоемы по категориям. Скажу только, что на одних лучше работает троллинг, на других – спиннинг, а третьи можно разделить на участки для спиннинга и троллинга. Понаблюдайте за водоемами, где сами ловите, и выберите для себя оптимальный способ ловли.

Грандиозная комбинированная приманка

Я изрядно помучился, перед тем как смог подобрать составные части для этой приманки. Моя оценка каждой кон-



кретной джиг-головки с силиконом зависит от того, как она работает не вообще в течение года, а именно сейчас, в данный период. Если на нее рыба ловится не часто, приманку необходимо улучшать, чтобы щуке хотелось ее съесть без промедления. Она должна эффективно работать и на глубине в полметра, и на пяти, и даже на девяти метрах; беспрятственно проходить сквозь водоросли или коряжники; помогать вам быстро обследовать большие участки водоема. Она должна обеспечивать точный заброс в “карманы”, образующиеся на границе за-

рослей и чистой воды. При ловле на нее недопустимы многочисленные промахи атакующей рыбы.

На предлагаемую мной комбинацию джиг-головки и силикона количество засечек рыбы составляет более 80 %, так что, когда крючок оказывается в пасти, сходь бывают очень редкими. Наконец-то, после многочисленных проколов рук крючками и сильнейших запутываний рыбы в сетке подсачка, стало возможным ловить щуку на приманку с единственным крючком. Я ловлю щуку на мягкий пластик с джиг-головкой уже бо-

лее 30 лет. Большинство приманок, которые мы давно используем для рыбалки и многие из которых остаются на рынке до сих пор, слишком изящны, слишком малы для щуки при ловле в обычно складывающихся на водоемах условиях. Конечно, приманка, которую я предлагаю, пока еще далека от совершенства. Наиболее востребованный мягкий пластик для нее – виброхвост Power Pogy с телом формы “шэд” и большой хвостовой лопастью, он прекрасно работает в сочетании с джиг-головкой J-Mac. Юбка на джиг-головке придает объем всей приманке. Без юбки эта приманка недостаточно объемна для привлечения крупной рыбы, а с ней она кажется намного большей, чем есть на самом деле. Некоторые ветераны спиннинга так же, как и я, постоянно конструируют и улучшают большие пластиковые джиг-приманки, потому что в магазинах их практически нет и, возможно, никогда не будет.

Из джиг-головок J-Mac я отдаю предпочтение 42-граммовой версии модели Muskie Jig. Это – коническая головка с защитой из пластиковых волокон от зацепов. Крючок № 8/0 большой, мощный и легкий в заточке, вероятно, немного толстоват, но, несмотря на это, зацепист. Головки комплектуются семью юбками различных расцветок, и они неплохо работают, особенно бело-красная и бело-золотистая. Прошлой осенью я поймал самый большой трофей на приманку с юбкой окраски Firetiger и с добавкой ярко-желтого виброхвоста Power Pogy – этот цвет считается одним из лучших для слегка замутненной воды. Я предпочитаю виброхвост Power Pogy другим силиконовым приманкам, хотя он и недостаточно длинный. Pogy немного широковат, немного велико его брюшко, которое стоит уменьшить на четверть с помощью ножниц. Вместо

традиционной вертикальной насадки я монтирую Pogy на крючке джиг-головки горизонтально, и вся приманка приобретает некоторую оригинальность и специфику. Она начинает немного больше двигаться из стороны в сторону и в комбинации с защитой от зацепов необычайно хорошо проходит сквозь подводные заросли. Она более правдоподобно и эффективно работает и при прямой проводке на открытой воде благодаря мощным колебаниям большой хвостовой лопасти и игре задней части тела. Цевье крючка джиг-головки оснащено хорошим пластиковым фиксатором, но при монтаже длинной силиконовой рыбки лучше приклеить ее к джиг-головке, добавив одну или две капли суперклея. Хорошей приманкой, альтернативной силиконовому виброхвосту, может быть Jelly Hoo (длинной 18 см) компании Mann's, которую также монтируют на джиг-головке горизонтально.

Эта приманка, в отличие от Pogy, не имеет поперечной хвостовой лопасти. Два сезона назад я поймал 18 рыб в сентябре, октябре и ноябре за десять выходов на рыбалку, используя эту приманку в комбинации с джиг-головкой J-Mac. У Jelly Hoo стоит подрезать голову примерно на 2 см, чтобы сделать всю приманку более уравновешенной. Я экспериментировал и с 15-сантиметровым твистером Power Grab. Он выглядит неплохо, но работает менее эффективно, чем Pogy, и не обладает той же игрой и способностью планировать при свободном падении.

Подача приманок

Традиционная тактика ловли на джиг с силиконом – проводка вдоль или поперек границы водорослей и чистой воды. Джиг-приманку забрасывают и дают ей погрузиться у границы водорослей, затем ведут с рывками и потяжками или с подь-

емами, падениями и потяжками. Этот метод работает неплохо, но я обычно рыбаку даже еще более агрессивнее и часто ловлю на таких участках, где водоросли не являются преобладающим фактором. Достижений с джиггом и силиконом у меня намного больше, чем с воблерами и традиционно смонтированными пластиковыми приманками. Проводка определяется расположением перспективных глубин и тем уровнем, на каком, по вашим расчетам, держится рыба. Обычно щуки поднимаются довольно высоко. Если они курсируют над плато, скажем, в 3 м глубиной, то обычно не касаются дна брюхом, а находятся где-то в толще воды. Над границами донного рельефа или возле них щуки обычно выбирают позицию не глубже верхней части бровок, на глубине менее 4,5 м. Даже когда они смещаются с бровки на открытую воду, большинство водорослей, затем ведут с рывками и потяжками или с подь-

Достоинство комбинированной приманки из силикона и джиг-головки состоит в том, что, во-первых, ее можно вести быстрее, чем воблер, поскольку ей не приходится бороться с давлением воды на носовую лопасть. Дополнительная скорость часто привлекает внимание хищника и в комбинации с другими маневрами толкает его на хватку. Во-вторых, рыбе именно такая приманка раньше могла и не встречаться, и ее уникальность может вызвать дополнительное любопытство. В-третьих, приманка работает со скоростью, позволяющей производить маневры, которые невозможны с другими приманками и бывают смертельными для маскинонга. Например, скоростная проводка, прерываемая паузами, когда джиг мчится стрелой и затем совершает падение, во время которого и происходит половина поклевки. Хватки бывают не только во время пауз. Скажем, я забрасываю приманку к мысу

www.motorov.net

TOHATSU
outboards

MERCURY

YAMAHA

SUZUKI
MARINE



АЛЬБАТРОС



www.motorov.net
АЛБЕАТРОВ
 Тел.: (095) 780-32-78, 780-32-19
 Москва, ул. Смольная, д. 63 Б

О
Б
Р
У
Д
О
В
А
Н
И
Е
Д
Л
Я
К
А
Т
Е
Р
О
В
И
Я
Х
Т



в скалистой береговой линии, около которого 1 м глубины, затем дно опускается и переходит в 2-метровое плато, а потом идет бровка на глубину 3 или 4-5 м. Типичная проводка начинается с позиции лодки над бровкой примерно в 30 м от берега. Приманка ложится в полуметре от берега, катушка немедленно включается в работу. С помощью удильца, направленного на 10 часов, я быстро провожу джиг-приманку (примерно в 30 см от поверхности) прямой проводкой около 5 м и делаю паузу не более чем на полсекунды. Затем вновь следуют быстрая прямая проводка приманки на следующие 3-4 м и новая пауза. На этот раз паузу делаю немного длиннее, чтобы приманка утонула на 60-90 см, перед тем как вновь начать прямую проводку, помедленнее, но по-прежнему скоростную, заставляя приманку идти немного глубже. Я могу сохранять ход приманки в таком ритме на всем ее пути к лодке. Иногда, правда, стоит вести приманку еще глубже, снижая скорость подмотки лески. Случается также, что я позволяю приманке взмывать и затем падать до самого дна, особенно когда она подходит к границе бровки. Много раз рыба брала за мгновение до того, как приманка касалась дна. Я всегда делаю паузу, когда приманка подходит к лодке примерно на 8 м, давая щуке шанс клонуть до того, как джиг окажется у борта. Заканчиваю проводку быстрым движением приманки к лодке и делаю традиционный L-образный поворот у борта. Рыба иногда преследует приманку до самой лодки. За последние два сезона я поймал трех хороших рыбин у борта, делая проводку "восьмеркой". На прямой проводке приманка производит продольную вибрацию с толчками хвостовой лопасти. К этому я добав-

ляю легкие пульсирующие движения (на пару дюймов вверх и вниз) вершинкой удильца для придания приманке скачков, несколько оживляя ее игру. Во время паузы перед нырком приманка рыскает влево или вправо. Этот маневр в проводке считается одним из наиболее эффективных. Большую часть осеннего сезона, особенно когда температура воды падает до +6°C, рыба держится у края первой бровки или отходит от нее на открытую воду, оставаясь в пределах заброса. Только в совершенно стабильных погодных условиях, во второй половине дня щуки могут двигаться дальше над прымьюкающим к бровке плато. Поэтому, вместо того чтобы держаться далеко от бровки и прочесывать плато пустыми забросами, лучше поставить лодку прямо над бровкой и посылать приманку от нее. Можно сделать несколько забросов в сторону плато, затем передвинуть лодку по бровке на 25 м дальше и снова повторить цикл. Временами заставляйте приманку работать на нижнем горизонте, иногда давая ей возможность дрейфовать ко дну. Рыба держится глубже, хорошо видит приманку и поднимается, чтобы схватить ее. Иногда рыба хватается за джиг на прямой проводке, это похоже на хватку воблера вдогонку. По удильцу передается удар, если рыба целится в головную часть приманки и собирается забрать ее в пасть целиком. Вершинка удильца опускается вниз. Когда рыба берет во время паузы, это похоже на глухой толчок, рыба хватается приманку и держит ее. Часто на паузе не особенно голодная рыба из простого любопытства только толкает приманку. Это также передается как толчок, который не перемещает вершинку удильца заметно в каком-либо направлении. Крупнейшая рыба, которую я поймал в прошедшем

НОВЫЕ ЗИМНИЕ СНАСТИ



Самое большое предложение на рынке



Широкий выбор удочек для зимней рыбалки разной длины и строя, предназначенных для ловли на мормышку, отвесным блеснением и с поплавком. Все модели протестированы и проверены на практике. Особого внимания заслуживают модели Merry-Go-Round и Roundabout, спроектированные и изготовленные при участии команды рыболовного клуба MIKADO – победителя соревнований по ловле со льда сезона 2003-2004 гг. в Польше. Специальная конструкция хлыстика этих удильников позволяет заметить самую осторожную поклевку при ловле на блесну. Количество реализованных поклевков возрастает до 80 %.

НАШИ ДИЛЕРЫ:
 Новосибирск – (3832) 36-02-15
 Пермь – (3422) 29-11-11
 Екатеринбург – (343) 240-57-74
 Челябинск – (35139) 728-89
 Ростов-на-Дону – (8632) 62-05-15

Ice Fineline

Новая зимняя леска предназначена для ловли со льда. Мягкая и прочная, она не утрачивает своих свойств при низкой температуре окружающего воздуха. Благодаря высокой устойчивости на истирание она не повреждается острой кромкой льда.



MiniTroll MT

Миниатюрная мультипликаторная катушка массой всего 85 г подходит для разных способов ловли рыбы со льда. Особенно хороша она для рыбалки на водоемах с большой глубиной.



MicroLight ML

Эта легкая и простая безынерционная катушка предназначена для зимней рыбалки. Корпус и ротор изготовлены из углекислого пластика, гарантирующего надежную работу катушки в условиях отрицательных температур.

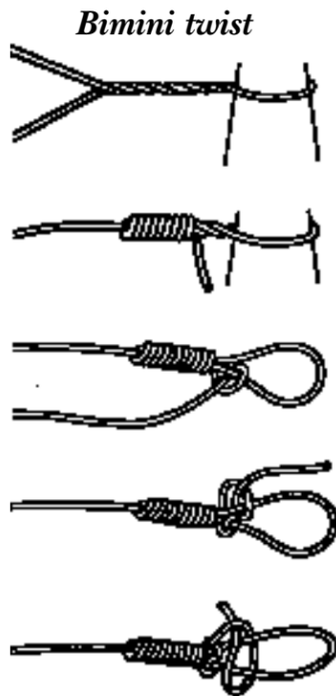


Оптовые продажи в Москве:
 (095) 564-67-28, тел./факс: 562-31-64, моб.: 363-75-63
 в С.-Петербурге – тел./факс: (812) 446-42-67
 www.mikado.su, e-mail: info@mikado.su

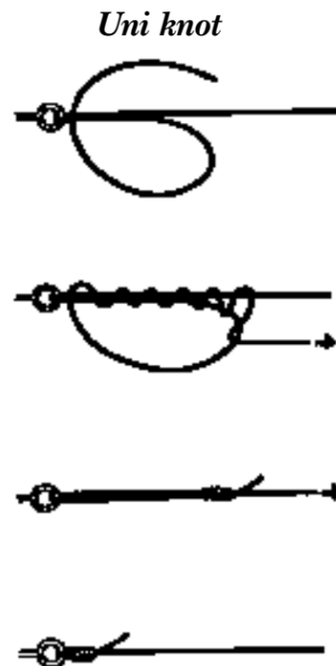
ОТКРЫВАЕМ АМЕРИКУ

сезоне, показала подобный фокус на первой паузе после приведения приманки в метре от береговой линии. Я произвел прямую проводку около 5 м, сделал паузу и ощутил отчетливый толчок. Быстро подсек, вогнав крючок прямо в верхнюю губу щуки, не более чем в полудюйме от конца верхней челюсти. Крючок не пробил бородкой челюсть, но хорошо удерживал трофей, пока я сохранял натяжение лески в течение двухминутной борьбы.

Такая рыбалка требует определенного подбора снасти. Я ловлю легким углепластиковым удилищем средней мощности длиной 2,25 м с типично мягким, медленным строем. катушку выбираю сравнительно большую, к примеру, Pflueger Trio 66, Abu Garcia 6500 или Shimano Calcutta 400. Прекрасной леской может быть Spiderwire Fusion 0,16 мм или



Power Pro. Если я сомневаюсь в леске, то она может быть диаметром 0,18, но не 0,14 мм. Объект ловли не требует "плетенки" более высокой грузоподъемности, если диаметр

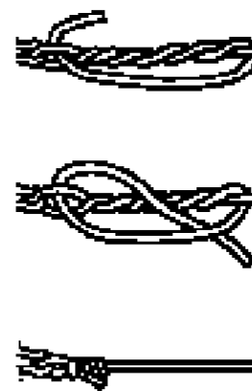


указан точно. Это позволяет правильно работать комбинированной приманке. "Плетенка" – леска нерастяжимая, поэтому хорошо сочетается с мягким удилищем, которое

многие рыболовы могут посчитать недостаточно мощным для борьбы с маскинонгом. Мы используем тяжелые снасти для заброса и работы с более весомыми приманками, чтобы уверенно побеждать щуку в борьбе на открытой воде. Но в данной ситуации мягкого удилища более чем достаточно. А разрывная нагрузка лески 0,16 мм более чем адекватно вписывается в характеристику всей снасти.

Я удваиваю почти метровый конец лески, по привычке используя узел Bimini twist. За счет двойной лески достигается более чем 100% разрывная нагрузка на концевом узле, и этот узел не проскальзывает. Простейшие узлы, которые превосходно работают, – Uni knot или усовершенствованный Clinch. Двойная леска над поводком позволяет мне легко браться

Clinch



за нее у борта лодки, когда я работаю с рыбой, находящейся в сетке подсачка или просто в воде. Если вам не хочется учиться вязанию Bimini twist или стягивать "плетенку", по крайней мере, просто сложите леску вдвое при завязывании узла, что сохранит почти 100% разрывную нагрузку.

Поводок должен быть связан из одножильной проволоки, иначе застежка на конце поводка, к которой пристегивается приманка, просто не даст ей возможности работать настолько эффективно, насколько она способна. Проволока должна быть как минимум с разрывной нагрузкой в 30 кг, что в действительности немного, и максимум в 50 кг, что умеренно надежно для большинства видов ловли, но для джиггинга несколько многовато. Компании Sevenstrand и Du-Bro предлагают рыболовам хорошую проволоку для изготовления поводков. Du-Bro также продает интересный инструмент для устранения изгибов поводка (выравнивания), которые неизбежно возникают при вываживании трофейного "маски".

Для формирования крепежного узла поводка конец проволоки длиной около 5 см протягивают через крепежное колечко, отгибают его назад к основной проволоке и, если прово-

лока тонкая, делают 8 непlothных оборотов, которые сверху закрывают скруткой из пяти витков вязальной проволоки. В случае если в ход идет более толстая проволока с разрывной нагрузкой в 45-50 кг, делаются, по крайней мере, четыре оборота основной проволоки и три – вязальной. Завершают изготовление 30-сантиметрового поводка, привязав к другому концу проволоки вертлюжок с тестом не менее 30 кг. К вертлюжку привязывают сдвоенную леску. Этот узел, возможно, сохранится в течение всей осени, но я обычно после пары-тройки рыбалок для надежности перевязываю узлы.

Считаю вздором совет использовать флуорокарбон вместо проволоки в качестве поводка, потому что он легко режется щучьими зубами. Испытания убедительно доказали, что флуорокарбон не противостоит абразивному воздействию, хотя и имеет прочную гладкую внешнюю поверхность. Эта внешняя поверхность легко может быть повреждена в самый ответственный момент.

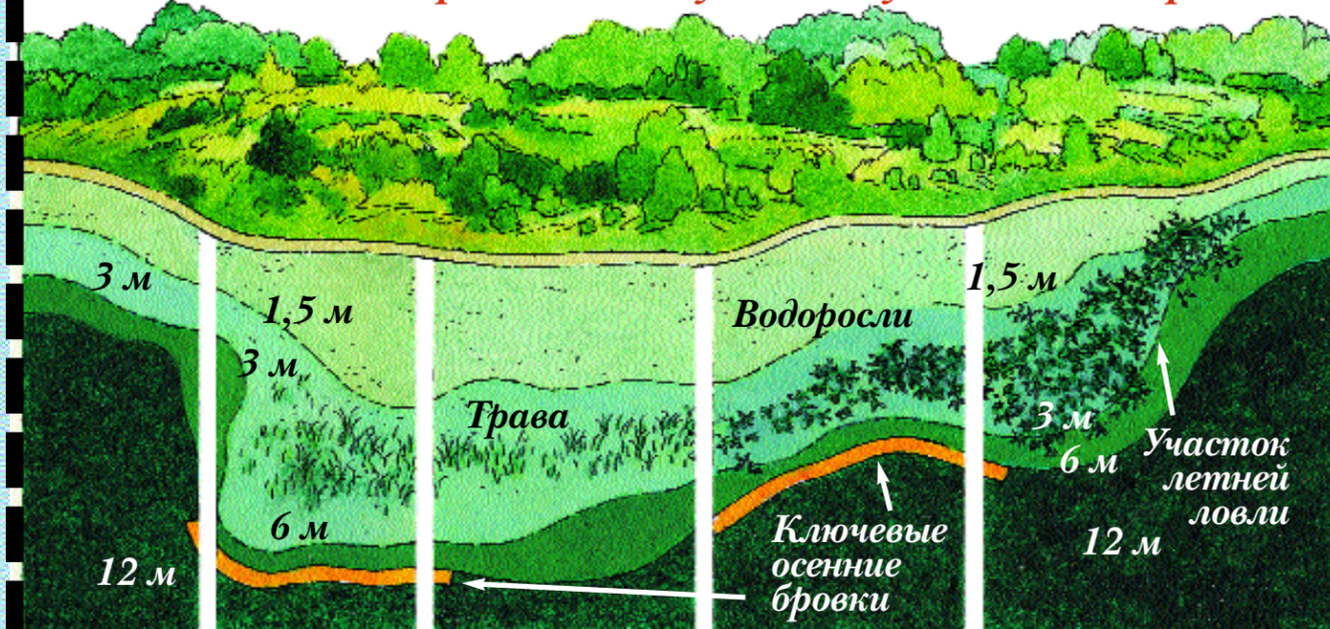
Я использую тонкие полипропиленовые перчатки, чтобы сохранить тепло рук в течение рыбалки, когда стоит слишком холодная погода. В холодную и сырую погоду я надеваю пару полипропиленовых перчаток под перчатки Glacier Gloves или Seal Skins. Вам понадобится в среднем примерно три пары перчаток на один день. Если очень холодно, я надеваю рукавицы при управлении лодкой и вкладываю в них химические ручные грелки.

Такая эффективная рыболовная система прекрасно работает при ловле крупной рыбы. И вполне может оказаться лучшей из тех, которые известны сегодня. Может быть, вам удастся с ее помощью в следующем сезоне поймать много крупных щук.

Перевод Владимира Струева

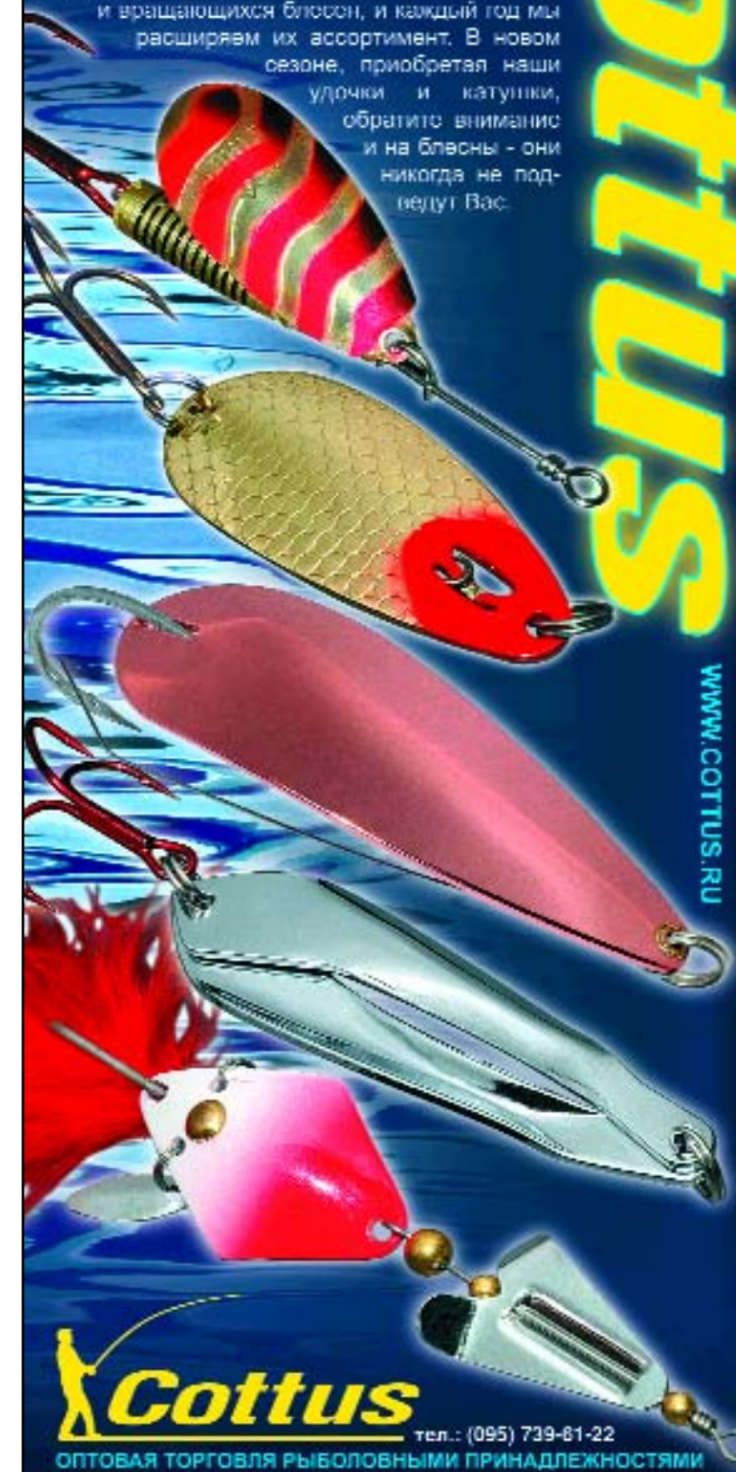
Участки для осенней ловли

Ключевые осенние рыболовные участки у подводных бровок



Блесны самого высокого класса

Блесны Cottus могут соперничать с лучшими мировыми образцами, благодаря их высокому качеству, что в сочетании с привлекательной ценой делает их все более популярными среди многочисленных рыболовов России. В нашем предложении множество колеблющихся и вращающихся блесен, и каждый год мы расширяем их ассортимент. В новом сезоне, приобретая наши удочки и катушки, обратите внимание и на блесны – они никогда не подведут Вас.



Cottus

ОПТОВАЯ ТОРГОВЛЯ РЫБОЛОВНЫМИ ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ
РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПРЕДСТАВИТЕЛИ:
Екатеринбург (343) 240 57 74 • Магнит (8772) 53 42 38 • Москва (095) 158 47 72
Москва (095) 504 99 09 • Новосибирск (3832) 66 72 08 • Пермь (3422) 28 09 66
Рязань на Дону (0632) 45 02 91 • С-Петербург (0812) 446 42 87
Уфа (3472) 31 46 25 • Ярославль (0852) 24 73 56 • Омск (3812) 67 54 56
Н.Новгород (8312) 41 88 80 • Минск (1037529) 651 88 50

COTTUS
WWW.COTTUS.RU