



Фото: автор (5)

# Ловить на “жабовнике” — дело нехитрое.

## Однако

Андрей Прохоров

*...Однако и здесь существует масса нюансов и тонкостей, не учитывать которые было бы просто глупо. Но обо всем по порядку.*

**О** том, что такое “жабовник”, большинство читателей, думаю, догадываются. Это определенный тип водоема, для которого характерны, прежде всего, небольшая глубина и высокая (иногда очень) степень зарастаемости водными растениями.

### И что в них особенного?

Большинство “жабовников” — это торфяные разработки, впоследствии затопленные водой. По площади акватории “жабовники” могут быть самыми разными, иногда не более полусотни квадратных метров, а иногда и целые километры. Водоемы расположены обычно каскадом, но могут быть и одиночные прудики.

Видовой состав обитателей “жабовников” не отличается особым разнообразием. Прин-



ципально здесь можно выделить два основных типа. Первый — это водоемы, в которых доминирует хищник (щука в первую очередь). Второй же тип — это “жабовники”, населенные карасем, линем или ротаном. Щуки в таких водоемах скорее всего просто-напросто нет или ее очень мало, и она не представляет угрозы “мирной” рыбе. Оба типа водоемов внешне отличить сложно, однако второй тип по масштабам существенно меньше (как прави-

ло, это небольшие изолированные прудики). Особенностью “жабовников” является еще и то, что спиннингистам-новичкам научиться всем азам рыбалки проще всего именно здесь. Водоемы эти очень богаты щукой (первый тип “жабовников”), за которой можно охотиться, используя самые разнообразные стили ловли и приманки. Кроме того, момент атаки, вываживание происходят у вас на глазах, поэтому рыбалка становится гораздо более зрелищной.

### О поиске рыбы

Казалось бы, уж искать рыбу в таких водоемах совсем просто — ходишь по берегу или плывешь на лодке, забрасываешь оснастку. Если есть рыба — клюнет. Это — глубокое заблуждение! Внешне все кажется простым, но на деле часто бывает так, что хищник в “жабовниках” придерживается строго определенных мест. Будешь знать места — будешь с рыбой.

Итак, где же в первую очередь следует искать хищника? Сформулирую несколько правил, придерживаясь которых на незнакомом “жабовнике” вы сможете гораздо быстрее обнаружить уловистые места.

**■ Правило 1.** Посмотрите внимательно на затопленный кустарник. Как правило, до затоп-

ления он рос по берегам дренажных канав, которые и теперь находятся там же, но уже под водой. Если полоса кустов тянется сплошной прямой линией, значит, это как раз то, что мы ищем. Точно так же, вместо затопленных кустов, индикатором присутствия подводной канавы может быть стена камыша. В русле глубина канавы в два раза больше. Отличное место для ловли!

Забросы лучше выполнять вдоль стены кустов или камышей. За-



# ЯЩИК DELITA

## для зимней и летней рыбалки

- ✓ прочный
- ✓ удобный
- ✓ легкий (2,5 кг)
- ✓ не впитывает и не пропускает воду
- ✓ вместительный (30 л)
- ✓ морозо- и ударостойкий
- ✓ а главное – недорого и очень выгодно для оптовиков

Сделано  
в России  
Патент № 20825



Тел.: (095) 234-31-84  
(многоканальный)  
[www.apico-fish.ru](http://www.apico-fish.ru)

мечу, что каналы, как правило, имеют особую систему расположения. Они идут параллельно, но их могут пересекать под прямым углом и другие каналы, что легко увидеть, не опускаясь под воду.

Щука рядом с подводными канавами (или непосредственно в них) держится постоянно, но особенно много ее здесь бывает глубокой осенью.

■ **Правило 2.** “Окна” среди зарослей водных растений. Хищник использует подводную растительность как укрытие, нападая из засады на потенциальную добычу. Щука всегда стоит на границе травы и открытой воды. Если аккуратно подбросить ей приманку, то поклевка последует мгновенно! В таких местах важно сделать точный заброс к дальнему краю “окна”. Больше одного-двух забросов делать не следует.

■ **Правило 3.** Устья впадающих в “жабовник” ручьев и речушек – очень перспективные места. Здесь скапливается изрядное количество корма для мелкой рыбешки, вслед за которой и подходит щука. Приманку следует проводить таким образом, чтобы траектория ее движения пересекала струю, на границе которой чаще всего и следует поклевка. К устьям ручьев щука подходит кормиться постоянно, поэтому есть смысл задержаться в таких местах подольше.

■ **Правило 4.** Не обязательно хищник (щука, окунь) может быть привязан к какому-либо укрытию. Очень часто он придерживается скопления малька, его стаи могут держаться на открытой воде вдали от берега. Бывает, что ловля в коряжнике или зарослях травы не приносит желаемого результата. Тогда следует попытаться счастья на внешне не очень перспективных местах. Ровное дно, без укрытий и небольшая глубина – это не повод для того, чтобы считать такие места безрыбными!

Что касается окуня на “жабовниках”, то он присутствует далеко не в каждом водоеме. Поэтому ловить его целенаправленно не всегда удается. Однако все же кое-какие характерные закономерности в его поведении можно проследить. Во-первых, он практически никогда не собирается в стаи, как на водохранилищах или реках. Окунь крайне редко выходит на поверхность, но это не мешает ловить его на поппер – приманку чисто поверхностную. Во-вторых, окунь чаще всего обнаруживает себя за каким-либо укрытием, например, корягой, откуда вылетает и яростно бьет по приманке. Здесь он подобен щуке – типичному хищнику-засадчику. Но все же окунь – второстепенный объект охоты в “жабовниках”. Главный – щука.

## “Ставь “Атом-2” – не прогадаешь!”

Отдельно стоит рассказать о применяемых в ловле “болотной” щуки приманках и способах ловли. И тех и других существует великое множество. Очень часто, особенно местные спиннингисты-консерваторы, придерживаются мнения относительно того, что рыбе по большому счету все равно, что хватать. “Привязывай хоть ржавый гвоздь и поймаешь!” – примерно так все они аргументируют свои позиции. Особой популярностью пользуется всем знакомая старинная колеблющаяся блесна “Атом-2”. Я, конечно, не имею ничего против этих блесен, но осенью хорошего результата на “жабовниках” можно добиться с помощью воблеров. Конечно, не везде и не всегда. В последнее время наибольшую популярность получили воблеры класса минноу (minnow). За счет характерной геометрии (воблеры этого класса похожи по пропорциям на пескаря) и техники подачи воблер-минноу очень привлекателен для щуки. При проводке он напоминает раненую рыбку, чем и вызывает интерес у хищника.

Особенностью этих приманок является специальная техника проводки, называемая твичингом. Твичинг – это несильные, но достаточно четкие рывки удильцем с паузами между ними. При ловле щуки, тем более в моменты наиболее вялого клева, паузы между рывками должны быть достаточно большими – иногда до нескольких секунд. А сам воблер-минноу желательно взять класса суспендер, то есть с нейтральной плавучестью.

По размеру воблер лучше выбрать побольше, чтобы сразу отсеять мелких щурят, которых все равно нужно отпускать. Оптимальный размер приманки – 8-10 см.

Но воблеры не везде можно провести без зацепа, например, среди затопленных кустов. Тут уместнее использовать “незацепляйки”. Самая эффективная приманка в таких местах – спиннербейт. Он с легкостью проходит через коряги и жесткие стебли камыша. И рыба на него ловится исправно! Масса спиннербейта не должна быть слишком большой (оптимальная 7-10 г), иначе приманка будет слишком быстро тонуть, что негативным образом отразится на числе поклевок. Важно, чтобы крючок на спиннербейте был большим и острым. С мелких крючков рыба зачастую сходит. Следует учитывать это обстоятельство при покупке спиннербейтов.

Если акватория “жабовника” почти сплошь заросла, то приходится использовать приманки иного, чем спиннербейты, плана. Более-менее открытые пространства можно облавливать попперами, а в густые за-





если травы запустить “слаг” – силиконовую рыбку, насаженную на офсетный крючок по принципу “незацепляйки”. Она проходит по самой гуще водорослей, и даже по тине. Несмотря на то, что крючок, спрятанный в мягком теле приманки, не обеспечивает 100 %-ную зацепку, преимуществ у нее достаточно много, главное в том, что у вас появляется возможность ловить в местах, где приманкам с открытыми крючками делать нечего. Кроме того, даже самая вялая щука не упустит возможности схватить соблазнительно проплывающую мимо ее пасти добычу!

зальсь, этим достоинства итальянского изобретения отнюдь не ограничиваются. На “жабовниках” с помощью “Сбирулино” можно с успехом ловить щуку. Однако следует учиты-

поводок. Чтобы не было досадных пережестов, следует уменьшить длину поводка. В оригинальной оснастке (при ловле форели) поводок может достигать полутора метров. Нам такая



Есть еще одна заслуживающая внимания приманка, а точнее, оснастка. Это небольшой щучий стример с поплавком “Сбирулино”. Сама по себе эта оснастка хороша для ловли окуня и стайного жереха, но, как ока-

зать некоторые особенности, касающиеся непосредственно оснастки.

Поскольку щука с легкостью может перекусить любую леску, следует перед стримером поставить небольшой стальной

поводок. Чтобы не было досадных пережестов, следует уменьшить длину поводка. В оригинальной оснастке (при ловле форели) поводок может достигать полутора метров. Нам такая длина ни к чему, поскольку щука существенно менее пуглива, чем форель. В нашем случае достаточен поводок в 60-80 см из монолески диаметром 0,25-0,27 мм. Крючок стримера должен быть защищен от зацепов. Я чаще использую крючки с защитой из тонкой сталистой проволоки или жесткой лески. Преимущество “Сбирулино” в том, что поплавок и следующая за ним мушка “незацепляйка” с легкостью проходят через самые густые “дебри”. Кроме того, щука не всегда активно отзывается на большие приманки, такие как, например, воблеры.

Более привлекательной ей кажется небольшая мушка.

Вести оснастку с поплавком “Сбирулино” следует в среднем-медленном темпе с небольшими покачиваниями удилица. Иногда полезно бывает сделать остановку на пару секунд.

### Час “икс”

Поздней осенью, перед самым ледоставом, у щуки на “жабовниках” наблюдается повсеместный жор. Она активно питается, и этот самый час “икс” очень важно не упустить. Длиться он может всего лишь несколько дней.

Когда среднесуточная температура приближается к 0°C, а ночные морозцы сковывают во дворах лужи, у щуки внутри срабатывает некий биологический механизм, заставляющий ее

активно набивать свою утробу мелкой рыбешкой. Мелководные водоемы обладают очень небольшой инертностью температуры воды, и, если мороз крепчает, водоем неизбежно замерзает. Поэтому у вас есть всего пара-тройка дней, чтобы попасть на настоящий жор! Удивительно, но такая особенность поведения щуки в мелководных водоемах прослеживается повсеместно и повторяется каждый год.

Щука в период жора хватается все, что движется. Важно только помнить правило “поймал – отпусти”!

