

С балансиrom в поисках ЩУКИ

Алексей
Горяйнов

Чтобы целенаправленно ловить щуку на балансир, нужно не только хорошо знать места ее обитания в тот или иной период ледостава, не менее важно выбрать правильную приманку и технику ее проводки, а также обладать достаточным терпением. Тогда улов будет гарантирован.

Есть водоемы, где балансир считается первойшей зимней приманкой для ловли щуки. Например, очень любят ловить «зубастую» на балансир шведы и финны. На Украине, вблизи крупных городов, соревнуются в ловле щуки как любители балансира, так и традиционные блесниль-

щики, но первых в последние годы стало больше. У нас «щукарей-балансирищиков» много на Рыбинском, Горьковском и других водохранилищах. Щука, по общему мнению рыболовов-зимников, предпочитает те искусственные приманки, которые при работе удильником как можно дальше уходят в сто-



Фото: автор (9)

манки. По весне часто случается спровоцировать щуку на хватку, играя балансиром, как мормышкой.

■ Где стоит «зубастая»

Мы с друзьями ближе к весне иногда отправляемся половить некрупных щук и судаков на Цимлянский и некоторые другие затоны Оки или на ее карьеры и старицы. В это время зубастая нередко держится в протоках или на участках стариц в местах их соединения с рекой.

Она выбирает различные донные неровности с редким коряжником, где обитают мелкая плотва, окунь, ерш и другая рыбешка. Если в протоке заметно течение, щука предпочитает находиться в стороне от него, ближе к тиховодью. Особенно она любит маленькие заливчики с обрывистыми берегами, где есть прошлогодний тростник и осока или затопленный кустарник. Очень важно, чтобы щуку устраивали температурно-кислородные условия водоема, тогда она, даже если не голодна, может соблазниться ока-

После своевременной подсечки щуку подтягивают к лунке, не ослабляя лески.



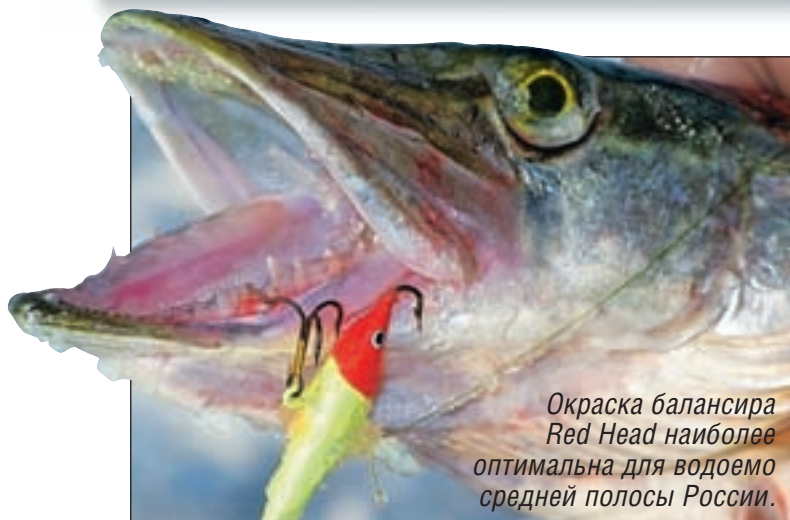
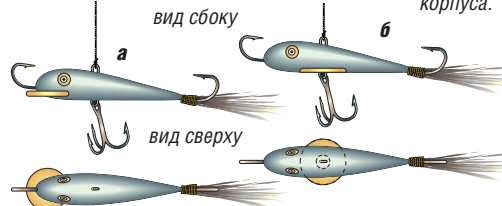
рону от лунки. Возможно, именно поэтому, когда в одном месте ловят сторонники вертикального блеснения и балансиры, часто выигрывают вторые. Но в конце зимы, когда кормовая рыба еще недостаточно активна, иногда приходится использовать тактику игры с малой амплитудой движения при-

Крылья на балансирах

Увеличить амплитуду движения серийного балансира можно, приспособив к нему крылья. Для этого в корпусе балансира спереди пропиливают паз. Чтобы приманка имела необходимый баланс, иногда приходится экспериментировать с передвижением колечка для лески. Для облегчения работы на некоторых балансирах приклеивают крылья к брюшке, предварительно напильником сточив на нем плоскость (рис. 2, а и б). Нетрудно припаять крылья к балансиру, изготовленному из подходящего для этого металла.

Рис. 2. Монтаж крыльев на балансирах:

а – в передней части корпуса; б – ближе к середине корпуса.



Окраска балансира Red Head наиболее оптимальна для водоемов средней полосы России.

завшимся перед ее носом балансиrom. И на других водоемах щука предпочитает подобные места для стоянки и охоты. Например, в марте, когда Днепр вскрывается ото льда и течение в реке усиливается, молодь рыбы заходит по протокам в пойменные карьеры, на которых еще стоит лед. За кормовой рыбой следует и щука. На одной из таких протоков, соединяющих реку с карьером, как-то собралась целая толпа блеснильщиков и любителей ловли на балансир, но с уловом оказались только последние. Блеснильщики же не увидели ни одной поклевки. Хотя в том карьере есть места глубиной 8-10 м, щуку всегда ловят на 4-6 м, в месте соединения протоки с карьером, где дно силь-

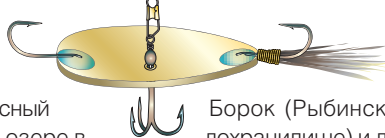
но изрыто и рядом могут находиться заметные перепады глубин. Здесь, видимо, держатся стаи мелкой рыбешки, которые весной с замещением нижних слоев талой, более тяжелой водой, ходят на небольшой глубине, а то и вполводы. Кстати, карьеры часто посещают любители ловли на «чертика», и нередко щука попадает на их приманки, но тоже на глубинах до 4-6 м. Говоря о «рабочей глубине» для щуки, стоит отметить интересный факт. На Плещеевом озере в конце зимы щуку ловят на удаленных от берега акваториях, где глубины порой достигают 15 м, но живца на жерлице рыболовы опускают на глубину всего 1,5-2 м. Очевидно, это связано с преднерестовым ходом корюшки, стаи которой щука прес-

ледует почти под самым льдом. Однако в приповерхностных слоях щука вообще не реагирует на балансир. Возможно, это связано с достаточной освещенностью в верхних слоях воды, позволяющей хищнице хорошо разглядеть искусственную приманку.

На водохранилищах и впадающих в них подпруженных реках, выбирая место для ловли на балансир, предпочтение следует отдавать прибрежным участкам. Там, где есть неглубокие береговые полыньи, можно успешно ловить на балансир у самого уреза воды, конечно, соблюдая все меры предосторожности. При ловле на мелководье по льду следует продвигаться без излишнего шума, а лунки присыпать снегом.

Щука весной может оказаться в самых неожиданных местах. Однажды я приехал в

Рис. 1. Самодельная блесна-балансиr.



Борок (Рыбинское водохранилище) и довольно удачно полтора дня ловил плотву. Потом решил попробовать поискать с балансиrom щуку. Встретил на льду двух местных рыболовов и спросил у них, где лучше ловится щука. Они ответили, что сейчас хищница должна брать в конце

технического канала, почти возле самого поселка, куда заходит вслед за плотвой. Я направился туда, и буквально через двадцать минут на Nils Master села килограммовая щучка, а через час еще одна – на 1,5 кг. Обе стояли в тени стоящих на приколе судов на глубине 3,5-4 м. Скорее всего, мой успех можно объяснить тем, что я постоянно перемещался от лунки к лунке и очень деликатно играл у самого дна, не настораживая хищницу слишком резкими движениями балансира.

Форма балансира и проводка

Раньше я часто экспериментировал с балансирами, обтачивал, срезал металл, придавая, как мне казалось, более уловистую форму, делал и самодельные балансиры. В ходе долгих экспериментов выяснилось, что чем уже тело балансира в горизонтальной плоскости, тем он более подвижный и тем короче нужно делать взмах. Не все готовые балансиры устраивали меня по форме и игре. Товарищ научил ловить на плоско-овальную блесну как на балансир. Для этого я брал узкую тяжелую колеблющуюся блесну серебристого или золотистого цвета, сверлил в центре отверстие, в него с помощью толстой медной проволоки монтировал крепление, на котором делал две петли – для лески и для тройника. В передней и задней частях блесны припаял по крючку. Чтобы приманка двигалась правильно, к заднему крючку приматывал волос от рисовальной кисточки. У такого «балансира» очень высокая подвижность (рис. 1). Из фирменных балансиров я стараюсь выбирать больше сплюснутые по горизонтали, а Nils Master как раз и отвечают этим требованиям.

Однако, рыбача на озерах Финляндии, я понял, что скандинавы больше любят балансиры, сплюснутые с боков. Чтобы задать таким приманкам движение

По весне часто случается спровоцировать щуку на хватку, играя балансиrom, как мормышкой.

по горизонтали, нужно сильнее взмахивать удильником. Но финские рыболовы, наоборот, взмахивают коротко, и балансир у них подчас двигается еле-еле. При этом они нередко играют близко ко дну.

Щука охотнее хватает балансир, когда он уходит далеко в сторону. Некоторые свинцовые балансиры чрезвычайно тяжелы и плохо реагируют на взмах. Самодельные же оловянные приманки при легком качке вверх отклоняются на 30-40 см в сторону от центра лунки. Если повезет, иногда удается купить в магазине балансир, на который щука ловится просто великолепно, например такой, продольный профиль которого напоминает крыло само-



Щука чаще подсекается подвесным тройником балансира.

В глухозимье такая щучка – награда за терпение и упорство.



Рис. 3. Балансир, напоминающий по форме крыло самолета в разрезе.

лета в разрезе (рис. 3). Самодельные оловянные балансиры можно не покрывать краской. Естественный блеск металла больше привлекает щуку. Нижний тройник я не устанавливаю. Вместо этого в задней части балансира припаиваю двойной крючок, а в головной – одинарный № 1-4. Вместо задней лопасти-хвоста на оловянных балансирах я привязываю хвостик из колонковой кисти, который способствует развороту балансира головой вперед при обратном ходе. Длина щучьего балансира колеблется в пределах 9-12 см. Это вовсе не значит, что хищница не клонет на балансир меньшего размера. Щука нередко попадает на

окуневые балансиры размером 5-7 см во время целенаправленной ловли «полосатого». Всегда работают лучше те балансиры, у которых нет заныривания головной частью. Если балансир занырявает, а другого под рукой нет, справиться с этим недостатком поможет плавное опускание приманки. При этом нужно четко чувствовать, как она уходит вниз, стараясь, чтобы она опускалась естественно.

■ Элементы оснастки

Кивок при ловле щуки я применяю редко, а если применяю, то только жесткий в виде пластиковой трубочки, поскольку необходимо, чтобы балансир как можно дальше уходил в сторону, а эластичный кивок в какой-то степени амортизирует движения. Леску ставлю диаметром 0,2-0,3 мм в зависимости от величины предпола-

Чем уже тело балансира в горизонтальной плоскости, тем он более подвижный и тем короче нужно делать взмах.

гаемой рыбы. Замечено, что даже если на балансире не стоит металлический поводок, щука срезает леску очень редко, в то время как при ловле на блесны это происходит гораздо чаще. Крючки балансира, сразу впиваясь в пасть щуки, не дают леске попасть ей на зубы. Правда, если попадется какой-нибудь монстр, у которого приманка окажется глубоко в пасти, очевидно, срезания лески не миновать. Без поводка я ловлю окуня, а щука попутно попадает в прилове; если же собираюсь целенаправленно ловить щуку, то ставлю поводок. Раньше использовал вольфрамовые поводки, но сейчас перешел на очень короткие стальные из самой тонкой гитарной струны. Вольфрамовый плох тем, что после поимки первой же рыбы начинает завиваться кудрями, а стальной можно выгнуть – и он снова ровный. К тому же вольфрамовый поводок не раз

подводил меня, так как перетирался в самый неподходящий момент. Кстати, я много раз видел, как в отдаленных регионах местные рыболовы с успехом ловили щуку, используя с балансиrom очень грубые стальные поводки, – казалось, что они никак не влияют на клев.

■ Техника проводки

Для щуки рисунок игры прост. Опустив балансир, я чиркаю им один-два раза по дну, затем поднимаю на 50-60 см, сматываю такое же количество лески на катушку и с этого расстояния начинаю подбрасывать балансир, позволяя ему перемещаться по вертикали до 15-20 см при слабой активности щуки и до 25-30 см при ее высокой активности. Ритм не меняю. Паузы между взмахами продолжаются до полного затухания колебаний баланси-

ра плюс 2-3 секунды. Нужно учитывать, что каждый балансир ведет себя по-разному. Один после взмаха почти сразу стоит неподвижно, а колебания другого затухают долго. Чтобы проследить за динамикой движений балансира, я опускаю его в лунку и смотрю, как он разворачивается. Для долго колеблющихся балансиров пауза между взмахами составляет 10-15 секунд. Многие охотники за щукой сокращают это время до 7-9 секунд, я же сторонник более редких взмахов.

Иногда щука берет у самого дна. Бывало, чиркну по грунту – и сразу поклевка. Перед новым взмахом, когда балансир установлен в исходной точке, стоит качнуть его на 1-2 см по вертикали. Иногда после этого при подъеме сразу чувствуешь навалившуюся тяжесть. Если есть сомнения в правильности выбора балан-

сира, тройник снизу ставить не следует – он ухудшает игру.

■ Полезное сочетание

Ловлю щуки на балансир можно сочетать с ловлей на жерлицы. Выбрав место и расставив пять-десять жерлиц, я параллельно начинаю ловить на балансир. Облавливаю участки и вблизи жерлиц, и на отдельных удаленных участках. Игра балансира вблизи установленных жерлиц привлекает щуку, и она наталкивается на живца. Так было однажды на Вазузском водохранилище, в районе Дубинино, когда я, расставив жерлицы по бровке затопленного русла притока, впадающего в небольшой залив, заметил активизировал хищницу игрой балансира и, едва поспевая к загорающим флажкам, умудрился еще поймать пару «пятнистых» на игру.



Безынерционные катушки TICA нового поколения

- Кулиса принципиально мощнее и дешевле «бесконечного» винта
- Полная аккуратная намотка
- Рамная конструкция корпуса из металла
- Нержавеющие шарикоподшипники RRB
- Фиксация дуги, исключающая самосброс

Качество, которое превышает цену



реклама

Мы научили кулису работать лучше «бесконечного» винта!



SPLENDOR SJ

STUNNA GL



Телефон:
(495) 234-31-84
(многоканальный)
www.apico-fish.ru

ЗНАЕМ • УМЕЕМ • ДЕЛАЕМ