

## Какой балансир выбрать?

Автор: Administrator

---



Многие, придя в рыболовный магазин, задавались вопросами: как выбрать балансир для тех или иных условий ловли, какой из них предпочитают щука, судак или окунь? Однозначного ответа на все эти вопросы быть не может, поскольку слишком разными бывают водоемы, активность хищника и способы проводки этих приманок. Тем не менее все же есть определенная система в выборе балансира, которая применима для большинства водоемов и многих хищников.

Казалось бы, балансир — приманка, которая не требует особых навыков ловли. Как ни дерни удильником, приманка в любом случае уйдет в сторону, в этом и заключается стандартная игра балансира. Но если посмотреть на ловлю с балансиром шире, то наверняка можно увидеть в ней, если хотите, целую науку, осваивать которую не менее интересно, чем спиннинг или нахлыст. Мне довелось ловить на балансиры достаточно долгое время. За дни, проведенные на рыбалке, сложились некие принципы выбора формы, размера и цвета этой приманки. На разных водоемах бывают разные условия ловли: где-то есть течение, где-то его нет; в одном водоеме преобладает судак, в другом его вообще нет, а под водой хозяйничает щука или окунь...

Каждый хищник, обитающий в разных местах водоема, требует определенного подхода. Если вы определите, где находится желаемый объект охоты или почему он скапливается в каком-то конкретном месте, то, за редким исключением, удастся вернуться домой с хорошим уловом. Бывает так, что и место выбрано правильно, и балансиры разные имеются, а хищник все равно не ловится, потому что балансир постоянно цепляется за вмерзшие в лед стебли камыша либо за траву на дне или попросту облавливая слишком маленькую территорию подо льдом. Попробуем разобраться, какой балансир будет эффективнее при ловле разных хищников в тех или иных условиях.

### Поиск судака на большом водоеме

## Какой балансир выбрать?

Автор: Administrator

---

Когда нужно найти судака на большом водоеме в местах с глубиной 6–12 м, оптимальным выбором станут балансиры размером не менее 7–9 см. Чем больше балансир, тем большую площадь он облавливает при проводке. Предположим, ловля происходит на 6-метровой глубине. Опускаем в лунку 3-4-сантиметровую приманку, делаем взмах, и балансир уходит в сторону максимум на 1–1,2 м. Таким способом удастся обловить под лункой пространство примерно в 2–2,5 м, так как видимость на 6-метровой глубине не очень хорошая да и хищник в зимний период редко когда решится броситься на приманку с дальнего расстояния, скажем, с 5 м. Чаще всего судак готов клюнуть на ту приманку, которая окажется неподалеку от его пасти. Чем больше балансир будет уходить в сторону, тем большее пространство удастся обловить. Можно поэкспериментировать с размерами и цветами, подбирая приманку, наиболее подходящую для данного дня и конкретного места.

Для поиска и ловли судака в Подмосковье я использую 7-9-сантиметровые балансиры фирм Rapala или Kuusamo. Что касается цвета, на мой взгляд, лучше выбирать яркие окраски, например CLN по шкале Rapala или же GR/FYe/FR по шкале Kuusamo. Лично мне удавалось поймать больше всего судаков на балансиры именно этих цветов.

### Ловля щуки на мелководье около камыша

Зимой щука часто возвращается в свои летние места обитания. Вернее, она, так же как и летом, находит стоянку среди стеблей камыша и остатков водорослей, верхушки которых вмерзли в лед. Глубина в таких местах не превышает 1 м, поэтому не любым балансиром можно сделать полноценную проводку, чтобы выманить хищницу из засады. В таких местах желательно использовать балансир длиной 4–4,5 см с максимально плавным уходом в сторону после рывка. Такой балансир при рывке создает большие колебания, чем 2- 3-сантиметровые модели, что в свою очередь быстрее привлечет хищницу, стоящую на приличном отдалении от лунки. К тому же на игру 4–4,5-сантиметрового балансира поводок влияет намного меньше, чем на игру более мелких моделей.

Поводок при ловле щуки просто необходим, при его отсутствии в оснастке 70% щук оставят вас без приманки. Я делаю поводки из мягкого и тонкого поводкового материала с раз рывной нагрузкой 4 кг или из монолески диаметром 0,35–0,40 мм. Для ловли на мелководье лучше использовать балансиры с мягким хвостовым оперением. Эти довольно большие приманки после рывка намного меньше уходят в сторону под лункой, чем модели с хвостовой лопастью, а благодаря достаточно крупному размеру эффективней привлекают щуку. При ловле на мелководье я обычно снимаю нижний тройник у балансира, так как он является лишней помехой. На количество результативных подсечек щуки это практически не влияет. Хищница на мелководье чаще всего атакует приманку в движении на уровне самого балансира, а не снизу вверх, как это часто бывает в случае с окунем или той же щукой при ловле на бровках или в местах с приличной глубиной. Отсутствие подвешенного тройника на балансире позволяет ему меньше цепляться за старую траву и стебли камыша, лежащие на дне. Чаще всего я

## Какой балансир выбрать?

Автор: Administrator

---

использую балансир Tuulos финской фирмы Lindroos. Наряду с мягким хвостовым оперением он имеет лопасть, но она служит лишь для более плавного скольжения приманки в воде. Мне не раз приходилось использовать приманки и отечественных производителей, которые, кстати, при ловле на мелководье ничуть не уступают финским, разве что в цене. На мой взгляд, самая универсальная окраска балансира для ловли щуки на мелководье — окуневая, поскольку молодь этой рыбы круглый год водится в подобных местах. Не стоит обходить вниманием и другие окраски, так как они тоже могут отлично работать в зависимости от освещенности и пейзажа под водой.

### Ловля окуня в коряжнике

Под словом «коряжник» я понимаю участок дна, на котором лежит не одна коряжка в виде кусочка ствола (пня) и его корней, а десяток таких пней или стволов с ветками. Часто зимой удается найти в подобных местах разных хищных рыб: судака или щуку, а также большую стаю окуней, которую можно легко распугать, пару раз «всадив» балансир в корягу и пытаюсь его оттуда освободить или оторвать. При ловле окуня в подобных местах нужно использовать безлопастные, самые маленькие модели балансиров, которые при рывке имеют минимальный уход в сторону. Предположим, коряжник находится на глубине 3–4 м. Если на конце лески стоит балансир размером 4–7 см, то после рывка он будет уходить в сторону минимум на 1 м, облавливая при этом достаточно большую территорию коряжника. С одной стороны, это хорошо, поскольку мы привлекаем большее количество рыбы, а с другой — очень плохо, ведь чем большую площадь облавливает балансир в подобных местах, тем чаще он зацепляется за коряги. Бывает и так: сделали рывок — зацеп; отцепили или оторвали приманку, просверлили лунку рядом, снова опустили, сделали рывок. И опять зацеп. Одним словом, сплошные мучения, потери приманок и распугивание рыбы. Конечно, можно делать коротенькие рывки, и тогда 4-5-сантиметровый балансир будет уходить на 20–30 см. Но бывает, что пять раз сделаешь рывок одной силы, потом «автоматом» последует шестой уже в полную силу, и снова зацеп. Такие балансиры, как Таки от фирмы Lindroos, самый маленький, безлопастной Silverfish от Rauhala и им подобные, из-за малого размера имеют очень небольшой уход в сторону под лункой после рывка. На глубине 3–4 м такой балансир уходит в сторону всего на 15–25 см, поэтому с ним можно избежать большого количества зацепов и соответственно поймать большее количество окуней. Однако если в коряжнике притаилась щука, то прощай, балансир, так как поводок в оснастке присутствовать не может. Слишком уж мал размер приманки, играть она с поводком не будет, да и окунь на него реагировать перестанет. Маленьким балансиром в коряжнике легче создать разные проводки, будь то «прочесывание» слоев воды или привлекающая внимание проводка с частыми рывками. Балансир может кружиться по кругу диаметром 20 см и не цеплять коряжку, находящуюся в 25 см от начальной точки. Какие лучше использовать цвета для ловли окуня в коряжнике? Когда мне задают этот вопрос начинающие рыболовы, с которыми я еду на рыбалку, вместо ответа я сам задаю им вопросы: какая глубина на месте ловли, какова освещенность воды, какое настроение у окуня в этот конкретный день? И тогда человек, задавший вопрос о цвете, начинает понимать, что все дело в эксперименте!

## Какой балансир выбрать?

Автор: Administrator

---

### На заметку

При ловле и поиске рыбы на значительных глубинах в крупных водоемах лучше использовать удильник с большой катушкой и хлыстиком длиной не менее 30 см. Такая снасть облегчит управление балансиrom и сэкономит время при смене места ловли.

При переходе от лунки к лунке леску лучше сматывать не на катушку, а на руку. Это позволяет сравнивать глубину в разных лунках и соответственно следить за изменением рельефа. Если лунки просверлены недалеко друг от друга, то можно леску не сматывать, а взявшись за балансир, переходить к другой лунке, волоча удильник за собой.

Искать рыбу удобнее всего группой, а не в одиночку.

Уловистое место, находящееся на приличном расстоянии от берега, можно заметить с помощью навигатора, трех-четырех ориентиров на берегах с разных сторон или же просто воткнув в одну из лунок большую палку, но в последнем случае ваше место может стать достоянием любого другого любопытного рыбака.

Ловля в коряжнике всегда предполагает зацепы, так, что отцеп обязательно должен находиться в рыболовном ящике.

Вам удастся поймать больше окуней из одной лунки, если во время ее облова вы будете ставить балансиры разных цветов. Часто бывает, что после очередного рывка чувствуется, как балансир во что-то уперся, и, как правило, после этого следует подсечка, которая приводит к зацепу. После зацепа многие пытаются отцепить балансир потяжками и рывками. Советую этого не делать. Рывками вы еще глубже загоняете крючки балансира в корягу. Если произошел зацеп, лучше взять отцеп и, медленно опустив его в воду, освободить балансир.