

# Зимнее блеснение окуня

## В Волгоградской области

Валерий  
Полемаев

*В Волгограде многие рыболовы зимой ловят исключительно хищника, в частности окуня. Я тоже увлекаюсь такой рыбалкой. Ловлю на Цимлянском водохранилище, возле поселков Ляпичево, Ложки, хуторов Донского, Пятиизбянского, а также на Карповском водохранилище Волго-Донского судоходного канала. В этих местах Цимлянское водохранилище имеет ширину 3,5-4,0 км. Здесь много островов, затонов, заливов, поросших камышом. Правый берег верхней Цимлы высокий, обрывистый, фарватер проходит недалеко от берега – это бывшее русло реки Дон. За фарватером в сторону левого берега начинаются обширные мелководья с глубиной от 1 до 2 м. Есть места с глубинами 3,5-4,5 м – это бывшие русла речек, впадающих в Дон. На таких просторах искать крупного окуня, не зная его стоянок, довольно сложно.*

Самыми хорошими считаются места у островов, где свал в глубину плавный: от нулевой отметки до 1,5-2 м подо льдом. Дно здесь обычно твердое, кислорода достаточно. Окунь (да и щука) любит участки, где растёт рдест, но не сплошными зарослями, а отдельными островками. Оптимальной считается глубина 1,5-2 м.

В затоках окунь сосредоточен на тех же глубинах. Стоянки крупного (от 1 кг) окуня находятся на расстоянии до 1,5-2 км от берега, на обширных мелководьях, так называемых плато. Иногда его можно встретить на глубине до 1 м. Каждый год мы находим его в разных местах. Чтобы найти стоянки крупного окуня, необходимы целенаправленный поиск,

знание мест и большое упорство. Еще лет пять назад окунь в наших местах славился своими размерами. Средняя масса пойманного окуня составляла 0,5 кг, а экземпляры от 1 кг и более постоянно были в уловах. Но большой рыболовный прессинг и широкомасштабное браконьерство в последние годы сделали свое дело. В настоящее время

средняя масса окуня составляет 250 г. В наших местах его ловят в основном на блесны, как правило, самодельные, но некоторые рыболовы, особенно старшего поколения, – на мормышку с подсадкой мотыля. Особенно популярна здесь блесна местного изготовления “Ваучер”, которая есть в арсенале у каждого рыбака (см. рисунок).





Фото: М. Бирюков (4)



по цене. Для ловли окуня беру приманки размером 40-55 мм, для судака и щуки – 60-80 мм. Более крупными не пользуюсь, так как они предназначены для сильного течения и большой глубины. Кстати, балансиры Rapala имеют плохую зацепистость из-за маленьких крючков, что приводит к сходам рыбы, особенно крупного окуня. Балансиры размером 60-80 мм имеют такой же недостаток, поэтому я их пере-

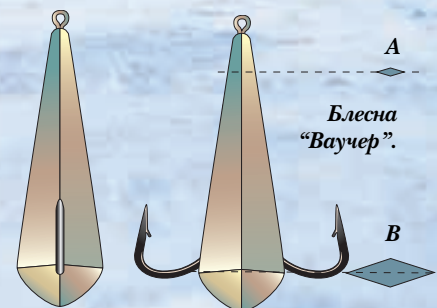
в этом году у нас в продаже появились новые модели балансиров Salmo длиной 40 и 55 мм. Они имеют широкую носовую часть, сужаются к хвосту и очень похожи на балансиры Nils Master. В декабре прошлого года по первому льду мы испытали эти приманки. Они показали очень хорошую уловистость. Игра их размашистая, широкая. Такие балансиры бывают двух видов: с жестким (пластиковым) и мягким (меховым) хвостом. Первые –



Ромбовидную в сечении блесну отливают из олова или свинца в гипсовой или алюминиевой форме. Мне эту уловистую блесну делает товарищ по рыбалке. Для ловли окуня используются блесны длиной 30-40 мм. На более крупные, в 55-75 мм, отлично клюют щука и судак. "Ваучер" обладает хорошей планирующей игрой.

С 2000 г. я в основном ловлю окуня и судака на балансир. За это время испытал различные балансиры и приобрел некоторый опыт. Использую в основном балансиры фирм Rapala, Salmo, а также отечественного производства. Надо сказать, что балансиры Salmo мало чем отличаются по уловистости от финских, зато они намного привлекательнее

дельяю. Откусываю имеющийся носовой крючок и взамен осторожно (чтобы не повредить лаковое покрытие) припаиваю новый – № 1/0-2/0, предварительно сделав пропил внизу носовой части. Точно так же заменяю тройник на больший. На игре приманки такая переделка практически не сказывается, но рыба цепляется намного лучше.





## СУПЕРТЕПЛАЯ КАНАДСКАЯ ОБУВЬ

### GOLIATH



- Широкая стопа
- Высокий подъем
- Устойчивая подошва
- Термовкладыш 13 мм Zylex
- Стелька 11 мм
- Облегченный сплав Kametik



Сделано в Канаде



### ICEBREAKER



**БЕСТСЕЛЛЕР!**

- Термовкладыш 8 мм Zylex
- Литая терморезина

-40°C

Сделано в Канаде



хорошо подходят для ловли по перволедью и на течении, вторые – дают плавную, мягкую игру и хороши в тех случаях, когда рыба пассивна.

Все балансиры различны в поперечном сечении. Более широкие в поперечнике лучше использовать на спокойной воде, поскольку на течении они сильно закручиваются и перестают работать. Средние в поперечном сечении более универсальны, они прекрасно работают как на течении, так и на тиховодье. При покупке балансира обращайте внимание на его центровку и на то, как вмонтированы крючки. В подвешенном состоянии его нос должен быть немного задран вверх (не более 10°). Неправильно отцентрированный рыба берет намного хуже. Жала крючков должны быть направлены слегка вверх – это позволяет избежать досадных сходов. На балансирах есть еще подвешенный снизу тройник. Если приходится ловить в местах, где много травы, его нужно отсоединять. Без тройника приманка меньше собирает траву и мусор.

Ловить на балансир несложно. Техника такая же, как и с вертикальной блесной, только взмахи необходимо делать плавнее на высоту до 20 см. Пауза между рывками длится 4-5 секунд. Продолжительность паузы зависит от активности хищника, если он пассивный, паузу увеличивают до 10 секунд. В некоторых публикациях рекомендуют во время паузы пошевеливать приманкой. Я считаю, что это плохо отражается на клеве, особенно крупного окуня. Опустив балансир в лунку до дна, ждут примерно 10 секунд. Первые два-три взмаха делают с амплитудой до 20 см, чтобы привлечь рыбу. Потом переходят на небольшие, плавные взмахи 5-7 см. После поимки первого окуня рывки делают короче – 3-5 см. Такая игра положительно сказывается на клеве. Иногда после поимки трех-четырех “хвостов” окунь перестает брать, а только стучит. В этом случае надо дать “отдохнуть” лунке 10-15 минут. Затем, как правило, она начинает вновь работать. Ни одна рыбалка не похожа на другую: меняются погодные условия, состояние ледового покры-

тия, миграция рыбы и пр. К ловле надо подходить творчески. Приведу один пример.

Погодные условия декабря 2004 г. не давали встать льду на Цимлянском и Карповском водохранилищах, в некоторых местах он, правда, был, но тонкий. После небольших морозов наступил долгожданный момент, которого все так ждали, и мы с товарищем поехали за окунем на Карповское водохранилище, в район спортбазы. Проверив лед у берега на прочность, стали продвигаться в сторону фарватера к обширным мелководьям от 1 до 2 м глубиной. Попробовали рыбачить у островов, где обычно попадался окунь, поклевки не было. Решили переместиться к фарватеру. Лед на свале был тонкий, всего 4 см. Начали ловить в самом начале бровки, вдоль трещины, на глубине 2-2,5 м. Сразу попали на среднего окуня по 200-300 г, некоторые экземпляры были даже более 400 г. Окунь ловился хорошо. Из одной лунки мне удалось вытащить 24 “хвоста”. Кроме нас, здесь были еще 10 рыболовов, но у них дела шли неважно, хотя они пытались нас обрывать. В конце рыбалки они поинтересовались нашими успехами и были поражены. Оказалось, что они ловили на мормышки с подсадкой мотыля и самодельные блесны.

Через день я опять поехал на это же место, но один. Погода резко переменилась, накануне была оттепель, пасмурно, а сегодня – солнечный день, поднялось атмосферное давление, стоял легкий морозец. Сразу направился на свал, к фарватеру, где мы ловили позавчера. Поклевки не было. Часа через полтора нашел окуня ближе к островам, на глубине 1,5-1,7 м. В тот день я опять был с неплохим уловом. Но окунь капризничал, видно, сказывалась резкая перемена погоды. Пришлось экспериментировать с подбором приманки и проводкой. Широкий лобастый балансир заменил на более узкий с более мягкой, плавной игрой. Взмахи делал небольшие, в 3-5 см, паузу увеличил до 8-10 секунд. У других опять дела обстояли неважно: от нескольких “хвостов” до 1,5 кг. Объяснить это можно только стандартными действи-

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



LIFE IS BETTER IN KAMIK

ями рыболовов. Как привыкли ловить на одну какую-нибудь приманку, так и ловят на нее в любой ситуации.

Перемену стоянки окуня, как я думаю, можно объяснить следующим. В наш первый приезд лед только встал, и окунь с фарватера, где он находится по открытой воде в октябре – ноябре на глубине 4-5 м, начал только подтягиваться к своим зимним местам обитания, но уже через день занял новые места.

Ловится окунь в наших краях начиная с установления первого льда и до первых чисел января. В январе клев затихает, окунь берет, но не очень хорошо. Начиная с февраля клев активизируется. Ловится неплохо весь февраль, и, что примечательно, самые крупные окуни попадают именно в феврале. В марте здесь на больших водоемах льда уже нет.

Техника ловли следующая. Поскольку пространство большое, а глубина почти везде одинаковая, расстояние между лунками делаю 4-5 м. Просверливаю сразу 5-6 лунок в шахматном порядке, даю им “отдохнуть” 5-7 минут, после чего проверяю их, начиная с первой. Так как ловля ведется на глубине до 2 м, необходимо соблюдать тишину. К лунке подхожу, стараясь производить как можно меньше шума. При бурении никогда не прокачиваю ее. Очищать лунку от ледяной крошки не надо, достаточно палочкой проделать отверстие, чтобы приманка могла опуститься на дно. Окуня легче искать, если лед еще не полностью покрыт снегом. На льду имеются участки как темного, так и белого цвета. Лунки сверлю всегда на белом льду, почти на границе с темным. Если на льду имеются небольшие участки, покрытые снегом, то именно здесь делаю лунки. Как правило, почти все они оказываются рабочими. В каждой лунке делаю 10-15 проводок. Обловив их все, начинаю бурить следующие.

Ловить начинаю со дна, если нет поклевки, приподнимаю приманку на 7-10 см, таким способом проверяю весь столб воды. Бывают дни, когда окунь держится не у дна, а вполводы.

Для блеснения я применяю финские зимние удочки “Дельфин”.



льду наших водоемов бывает много песка, импортный (шведский, финский) инструмент быстро выходит из строя, а наточить ножи сложной конфигурации проблематично. Своим же буром я сверлю до 100 лунок без напряжения, тем более что лед у нас не толстый – до 30 см. Итак, не действуйте стандартно, будьте наблюдательны, настойчивы, верьте в свою приманку, и удача не отвернется от вас.

Хлыстики заменяю на более жесткие, стеклопластиковые. Можно порекомендовать и отечественные удильники “Пирс”, но хлыстик необходимо заменить. Китайскими удочками неизвестного происхождения пользоваться не рекомендую, могут подвести в любой момент. Обязательно использую кивок – он облегчает установку необходимого спуска лески и контроль за поклевками. Для блеснения окуня применяю плетеный шнур диаметром 0,1 мм, для судака – 0,12-0,15 мм. Иногда ставлю мо-

нолеску диаметром 0,2 мм. Разницы в количестве поклевки при использовании “плетенки” и монофила я не заметил, но с плетеной леской чувствуешь себя уверенней. Ледобур у меня “Ленинградский”. На рыбалку всегда беру запасную пару хороших заточенных ножей. На

**КОРОЛЕВ**  
**Сделано в России**  
**г. Тверь**  
**РУЧНАЯ РАБОТА**

*Блесны,  
 мормышки  
 и балансиры*

**Телефон: (0822) 760-160**  
**e-mail: tverkorol@smtp.ru**  
**www.korolev-tver.nm.ru**