

С мормышкой

в феврале

Февраль – переломный месяц. Несмотря на ночные морозы с каждым днем все сильнее ощущается дыхание весны, а пригревающее в полдень солнышко и вовсе способно заставить поверить в скорый ее приход. Однако зима есть зима – в течение нескольких минут погода меняется, небо затягивает серыми тучами, а по земле метет поземка. И все же никакие холода не способны испортить настроение рыбакам, предвкушающим скорый приход весны.

Алексей Мурашко

Снасть

Однако не следует забывать, что февраль во многих регионах страны – это самое что ни на есть глухозимье. Этот факт накладывает существенные ограничения на принципы построения снасти, методику проводки мормышки и особенности поиска рыбы. В первую очередь это касается выбора мормышки – следует отдавать предпочтение самым мелким. Выбирать модель лучше из классики – «уралка», «муравей», «куколка». С них и следует начинать ловлю, выбирая что-то иное при отсутствии клева. Принципы выбора цвета мормышки в первую очередь зависят от освещенности. В солнечные дни, когда под лед проникает достаточно света, следует использовать неяркие мормышки – приманки под цвет бронзы и меди являются универсальными



Прикормленные лунки облавливаем поочередно. Если поклевки не последовало, имеет смысл вернуться и пройти маршрут снова. Велика вероятность того, что рыба просто не успела подойти на прикормку. Порой случается, что лунки, кормленные с утра, начинают работать лишь к вечеру – рыболов должен иметь в виду такое развитие событий и быть готов к нему.



и показывают отличные результаты по всей рыбе. Если же денек выдался пасмурным, начинать следует с мормышек серебристого цвета или неокрашенных свинцовых. Во многих ситуациях великолепные результаты показывают черные мормышки. Если стандартное правило выбора цвета не работает, попробуйте использовать черную мормышку — кто знает, быть может, это и будет тем самым ключиком к рыбе?



Вес мормышки подбирают исходя из глубины ловли. Ловить легкими мормышками на большой глубине вряд ли получится — мало того, что нужной гармонии снасти вряд ли удастся достичь, так еще и тонуть легкая мормышка будет целую вечность. Увеличение же веса автоматически ведет к увеличению размера, что нежелательно. По этой причине для ловли на больших глубинах следует применять вольфрамовые мормышки — этот уникальный материал имеет плотность в 1,7 раза превышающую плотность свинца. Это значит, что при одинаковом объеме вольфрамовая мормышка будет весить практически в 2 раза больше, благодаря чему снасть будет правильно настроена.

Не меньшее внимание следует уделять и толщине лески. В глухозимье, когда рыба пассивна, одна сотая миллиметра в плюс может сыграть решающую роль и оставить рыболова ни с чем. Именно по этой причине лески, диаметр которых превышает 0,1 мм,





Страна советов

Бывает так, что окунь в конце зимы игнорирует любые проводки и поймать его можно только «на стоячку». Мотыль при этом должен быть очень свежим, не передержанным в тепле или на морозе.

следует оставить до весны. В феврале правят бал тончайшие паутинки диаметром 0,06–0,08 мм. Понятное дело, что разрывная нагрузка таких лесок невелика и редко превышает 1 кг. Этот факт требует от рыболова грамотных действий во время вываживания — аккуратненько, на кончиках пальцев, парируя каждый рывок рыбы. Только таким



образом можно одолеть крупного окуня или леща. Немалое внимание следует уделять и качеству лески. Дешевые сильно плюсют в диаметре — вместо заявленных 0,8 на бобине может оказаться леска диаметром 0,11 мм. Подобным образом недобросовестные производители делают леску прочнее в глазах рыболова. Для клева этот факт может оказаться решающим. Выбор качественной лески с реальным диаметром — первичное условие для достижения хороших результатов.

Опытные рыболовы не зря подбирают под каждую мормышку отдельный кивок, а также берут в своем ящике 10–15 настроенных удочек. Баланс «кивок–мормышка» является строгим правилом, нарушать которое — значит обрекать себя на провал. Рыболов не сможет придать мормышке необходимую анимацию, что вызовет у рыбы подозрения в съедобности кормового объекта. Подбирать следует такой кивок, чтобы под весом мормышки он сгибался под углом 25–30° по отношению к горизонтали. Касание дна должно выпрямлять его. Подобная настройка кивка является весьма усредненной, каждый рыболов готовит снасть под себя.



Для достижения необходимой игры следует уделять внимание выбору правильного удильника. У мормышечников многие годы в почете «балалайка» — удочка со встроенной катушкой. Такие удочки великолепно лежат в руке и не напрягают кисть во время игры, благодаря чему последняя получается естественной и непринужденной. Лучшими считаются удильники, изготовленные из прессованного пенопласта — минимальный вес, идеальная работа катушки и теплый материал позволяют ловить с достаточным комфортом на протяжении долгого времени.

Особенности рыбьего поведения

В отличие от перволедья, когда хорошие уловы наблюдаются сплошь и рядом, успех ловли в феврале в первую очередь зависит от знания мест стоянок рыбы и выходов ее на кормежку. Следует четко придерживаться ключевых особенностей поиска — при ловле леща и крупной плотвы стоит забуриться на глубинах, близких к максимальным, средняя глубина способна одарить неплохими уловами средней плотвы и подлещика, прибрежная зона дает



отличные результаты по окуню, а в периоды затяжных оттепелей — и по красноперке.

Лещ

При выборе места ловли следует ориентироваться по карте глубин, искать участки с максимальной глубиной — ямы, перепады, русловые бровки, затопленные поймы рек и ручьев. Неоценимую помощь может оказать спутниковый навигатор. Как только перспективная точка найдена, сверлим от 8 до 10 лунок и поочередно закармливаем их. Мудрить с прикормкой не стоит — отлич-

ные результаты показывает обычный панировочный сухарь с добавлением в него кормового мотыля в пропорции 5:2. Ввиду большой глубины в месте ловли прикармливать лучше с помощью кормушки.

Проводка мормышки при ловле леща плавная, с широкой амплитудой, без резких движений. Очень часто лещ стоит достаточно высоко, облавливать следует весь нижний ярус, вплоть до 1,5 м над дном. Если во время проводки поклевки не произошло, можно попробовать обратную проводку — сверху вниз, которая заканчивается шевелением мормышки на дне. Подобный прием очень часто провоцирует рыбу на поклевку. Если ничего не помогает, имеет смысл опустить мормышку на дно и оставить ее на какое-то время неподвижной. Очень часто лещ отказывается хватать активно играющую мормышку, но с удовольствием ест мотыля, неподвижно лежащего на дне.

Отдельного упоминания заслуживает ночная ловля леща. Нет более романтического занятия, чем скоротать долгую зимнюю ночь, терпеливо дожидаясь поклевки. Активной игры мормышкой в этом случае не требуется — устанавливаем 3–4 удочки и терпеливо ожидаем подхода рыбы. Как правило, поклевки начинаются где-то с 7 часов вечера и продолжаются далеко за полночь.

Плотва

Основная рыба, на которой делаются уловы большинства любителей подледной ловли. Как и при ловле леща, наилучших результатов добывается тот, кто хорошо знает повадки рыбы, глу-



бину водоема, а также пользуется прикормкой. Стратегия прикармливания плотвы несколько отличается от лещовой. Опытные рыболовы рекомендуют каждую лунку закармливать двумя кормушками: одна открывается в непосредственной близости от дна, другая же — вполводы. Благодаря этому создается ароматный столб прикормки под лункой, великолепно привлекающий плотву. По мере затухания клева имеет смысл подбрасывать небольшие шарики прикормки прямо в лунку, поддерживая прикормочный столб.

Игра мормышкой — активная, среднеамплитудная тряска с частыми паузами и средней скоростью подъема, именно она чаще всего дает наилучшие результаты. Если во время игры поклевки не произошло, следует попробовать ловлю на опускание: начиная от верхней точки мормышку медленно, безо всякой игры опускают ко дну. Нередко подобный прием позволяет спровоцировать на поклевку действительно крупную плотву.

Плотва — слишком метеозависимая рыба. Перепады атмосферного давления смешают гори-

зонт ее нахождения: если давление высокое, рыбу «прижимает» ко дну, и искать ее следует в придонном слое. Если же давление поползло вниз, а над льдом закружила метель, рыба может стоять вполводы и даже непосредственно подо льдом. Следует иметь данный фактор в виду, облавливая не только придонный слой, но и поднимая мормышку повыше.

Нередко, особенно на неглубоких водоемах, рыба забивается в тростниковые заросли. Попытки ловли на чистой воде результатов не приносят — рыба отказывается покидать свои убежища. В подобной ситуации наилучшей тактикой будет ловля непосредственно в траве (не забывайте про медленное опускание мормышки без игры, в таких местах оно часто срывается). Ловля среди подводных зарослей предъявляет серьезные требования к леске — вытащить из травы 300-граммовую плотву достаточно сложно, поэтому здесь можно отступить от канонов глухозимья и поставить леску диаметром 0,1 мм. И еще: глубина



в подобных местах редко превышает 2 м, поэтому следует позаботиться о маскировке: лунки засыпать снегом, а по льду передвигаться, стараясь не создавать лишнего шума.

Окунь

Охота за полосатым хищником — это не только ловля мелких «матросиков» в прибрежной зоне водоема. Зная расположение затопленных коряжников, русловых бровок и перепады глубин, опытный мормышечник может рассчитывать на поклевку горбача даже в глухозимье. Как и при



ловле леща, неоценимую помощь в поиске окуневых стай способен оказать GPS-навигатор — координаты клевых точек фиксируются с помощью данного устройства, и через пару-тройку рыбалок маршрут рыболова представляет не просто хаотичное перемещение по водоему, а целенаправленный поиск окуневых стай по перспективным местам.

Девиз успешных окунятников: «Чем больше просверлишь, тем больше поймаешь». Именно активный поиск рыбы спосо-

бен показать отличные результаты. Если под лункой есть окунь, но поклевки вялые, нужно сместиться в сторону, буквально на 2–3 м. Подобное правило подходит и для «детского сада». Если на мормышку один за другим вешаются мелкие «матросики», следует рассверлиться чуть в стороне — очень часто за этим следует поимка рыбы покрупнее.

Игра мормышкой при ловле окуня отличается агрессивностью — энергичная, высокоамплитудная тряска с высокой ско-

ростью подъема в большинстве случаев показывает великолепные результаты. При облове лунки не следует ограничиваться придонным слоем — очень часто окуневые стаи стоят вполводы и даже прямо под лункой, перемещаясь вслед за мормышкой, но игнорируя ее. Особенно четко прослеживается данная ситуация на мелководьях — вокруг пляшущей приманки выстраивается кольцо из окуней, но ни один не решается на хватку. В подобных случаях выручает изменение скорости проводки и частоты колебаний в меньшую или большую сторону.

Глухозимье — бесспорно, весьма унылая пора. Затяжные метели и трескучие морозы способны вогнать рыболова в депрессию. Однако уже скоро наступит тот час, когда пригреет весеннее солнышко, по улицам побегут первые ручьи, а на черном, шипящем от весеннего тепла последнем льду соберутся сотни рыболовов — крупная плотва пошла! Ни хвоста, ни чешуи!

