

# Уклейка — ры

Андрей Каштанов

*Наверное, невозможно встретить рыболова-поплавочника, который никогда не ловил уклейку, тем не менее не каждый может похвастаться большими уловами этой рыбы, даже когда ловят ее специально. Все дело в том, что уклейка требует своего, весьма отличного от другой ловли подхода.*

**Х**отя уклейка распространена повсеместно, ловля ее наиболее интересна в средней части России, поскольку в южном регионе (от Воронежа и южнее) она редко бывает более 20 г, да и другой рыбы здесь гораздо больше. В северном же — уклейка хоть и вырастает до значительных размеров, но далеко не всегда и не везде, к тому же даже в благоприятных условиях она зачастую весьма немногочисленна. В средней полосе России условия обитания для уклейки наиболее

*А ведь почти и не ловил...*



*Вперед, на уклейку!*





# ба Непростая

благоприятны в водохранилищах. Славятся крупной уклейкой подмосковные Можайское и Рузское водохранилища, где эта рыба достигает в среднем 50 г и более, попадаются отдельные особи на 80 и даже 90 г. Такие экземпляры оказывают весьма упорное сопротивление при вываживании, заставляя пускать в дело подсачек, ведь ловить ее приходится на тонкую снасть.

В пользу этой рыбы говорят и ее отменные гастрономические качества – жирное, нежное мясо великолепно при любом способе приготовления: жарении, засолке, копчении и вялении, а обжаренная в большом количестве масла со специями, она по вкусу напоминает шпроты. Но не только этим интересна уклейка – ее ловля является превосходной школой для любого рыбака: и любителя, и спортсмена. Ловля уклейки требует определенной подготовки снастей. Начнем с удильца. Рыболова-любителя далеко не в последнюю очередь интересует размер предполагаемого трофея, и уклейка – не исключение. Крупная же уклейка – рыба осторожная и подходит близко к берегу лишь рано утром, и тут для ее ловли достаточно 3-4-метрового “телескопа”, а к середине дня предпочитает находиться от берега подальше, тогда потребуется 5-6-метровое удильце, иногда и более длинное. Таким образом, как минимум необходимо иметь пару удильц длиной 3 и 5 или 4 и 6 м, еще лучше, если у вас с собой будет их набор от 3 до 6-7 м – в этом случае можно ловить с максимальной эффективностью.

Оптимальный строй удильца – ближе к среднему. Излишне мягким хорошо забрасывать легкие уклеечные оснастки (что может пригодиться при ловле в сильный ветер), но им трудно выполнять проводку и быстро подсе-  
чать. Жесткими – плохо забра-

сывать легкие приманки, да и амортизация при вываживании рыбы у них недостаточна, что чревато частыми сходами, а если уклейка крупная, то даже обрывами крючка.

Иной подход к выбору удильца у спортсменов: в условиях соревнований приходится сопоставлять скорость ловли и массу вылавливаемой рыбы, чтобы набрать максимальное количество очков. Опыт показывает, что наиболее эффективна ловля 3-4-метровыми удильцами рыбы со средней массой 10-15 г, тогда за три часа соревнований улов может превысить 5 кг. Такая скоростная ловля требует более жест-

ких удильца, которые позволяют быстро выдернуть уклейку из воды практически без вываживания. Оснастки же, даже очень легкие (от 0,2 до 0,5 г), короткими удильцами забрасываются без особых проблем. Обычно спортсмены берут на соревнования попарный набор уклеечных удильца длиной от 2, 2,5, 3, 3,5, 4,

нированный (“спортивный”) хлыст – с вклеенной монолитной вставочкой. Именно такой хлыстик позволяет использовать тончайшие лески (вплоть до 0,06 мм) и, действуя как дополнительный амортизатор, эффективно гасить рывки рыбы, особенно в последний момент вываживания – при приеме рыбы в руку.

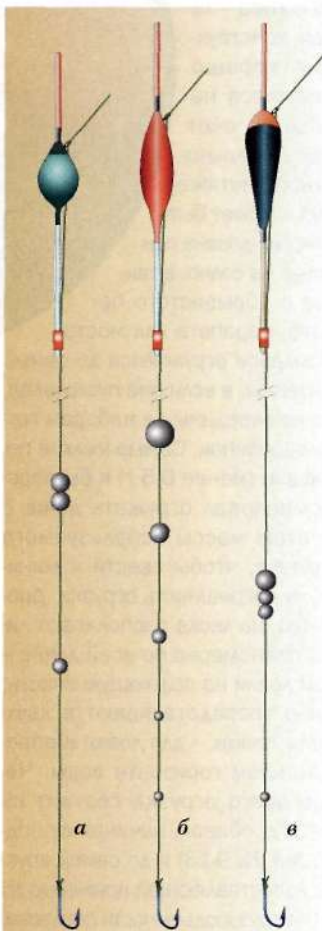


На прикормку пожаловала плотвичка.

4,5, 5 м, причем наиболее ходовые (в 2,5, 3 и 3,5 м) – иногда и в трех экземплярах. Таким образом у каждого спортсмена бывает с собой от 10 до 15 удильца. Зачем так много? Во-первых, трудно предугадать, на каком удалении от берега будет ловиться уклейка, поэтому приходится быть готовым к любому варианту, а во-вторых, при запутывании снасти, что при ловле уклейки не редкость, удочку просто заменяют на аналогичную по длине, чтобы не тратить драгоценное время на распутывание оснастки или переоснащение удильца. Сочетание хороших снастей и техники ловли позволяет вытаскивать до 5 рыбок в минуту. Обязательным элементом любого удильца, используемого для ловли уклейки, является комби-

Кстати, этот хлыст делает ненужным применение дополнительных амортизаторов, таких, например, как некогда популярного – из шляпной резинки, вполне достаточно приклеить на него коннектор для присоединения лески.

Хорошее уклеечное удильце должно быть сбалансированным – ведь им приходится ловить непрерывно работая кистью руки и лишние несколько десятков граммов удочки скажутся килограммами усталости к концу рыбалки. Признанные мастера как в ловле уклейки, так и в производстве удочек для этого – итальянцы, и я уже давно использую уклеечные удильца серии Relix от фирмы Milo. По строю они чуть мягче, чем обычные удильца для скоростной ловли, но имен-



Оснастки для ловли уклейки:  
а – стандартная;  
б – с равномерно распределенной огрузкой;  
в – для ловли на волне.



но это их свойство позволяет и применять наилегчайшую оснастку, и ловить крупную уклейку, а по массе и балансировке им просто нет равных.

От удильца перейдем к оснасткам. Для любителей рыбалки вполне достаточно изготовить 3-5 оснасток на одно удильце – время на замену и распутывание всегда найдется. Поплавков – более или менее вытянутая капля – хорошо сочетает остойчивость и чувствительность. Ориентировочно грузоподъемность для 3-4-метровой удочки – от 0,3-1,2 г, для 5-6-метровой – 0,5-1,5 г. Чтобы обеспечивать максимальную чувствительность, антенна поплавка должна быть тонкой и не слишком длинной. Впрочем, иногда применяются поправки вовсе без антенны, в виде усеченного конуса – такая конструкция хорошо держится на воде за счет сил поверхностного натяжения и может быть рекомендована при ловле на волне, а также с обрывистого берега, парашюта или моста.

Поплавок огружается до самой антенны, а если она пустотелая, то до середины ее набором грузил-дробинок. Самые мелкие поправки (менее 0,5 г) я бы порекомендовал огружать даже с учетом массы используемого крючка, чтобы свести к минимуму погрешность огрузки. Дробинки на леске располагают либо равномерно по всей длине – для ловли на падающую снасть, либо сосредотачивают в двух-трех точках – для ловли в определенном горизонте воды. Чаще всего огрузка состоит из 5-10 дробинок, начиная от подпаса (№ 9-13) и до самой крупной, составляющей примерно до 10 % грузоподъемности поплавка. Основная леска для оснасток – обычно 0,1 мм, желательнее более жесткая – она меньше путается, да и нагрузку держит подоль-

ше. Реже используется леска диаметром 0,08-0,09 мм, когда ловят без поводка. Такая оснастка подходит для удильца любой длины. Отсутствие узлов в целом очень положительно сказывается и на забросе (тонкая леска меньше парусит), и на чувствительности. И только для самых тяжелых клеечных снастей (свыше 1 г) можно использовать в качестве основной леску диаметром 0,12 мм, поскольку она меньше путается. Диаметр поводка в зависимости от величины



рыбы и условий ловли – от 0,06 и до 0,12 мм (!). Более толстые поводки применяют для скоростной ловли некрупной уклейки, когда она очень активна и не обращает внимания на толщину лески. В этом случае ставят мелкие крючки (№ 20-22) из толстой проволоки, позволяющие не снимать рыбу с крючка, а просто выдергивать его из рта.

Выбор крючка для ловли уклейки иногда превращается в настоящую головную боль. С мелкого крючка бывают постоянные сходы, а более крупного рыба боится и клюет осторожно. Приходится менять не одну модель и размер, прежде чем удастся найти оптимальный вариант. Обычно для мелкой и средней уклейки используются крючки с удлиненным цевьем № 18-22. С них



удобнее снимать рыбу. Крупную уклейку лучше ловить на крючки № 16-20 более классической формы с цевьем средней длины. Но и те и другие должны быть изготовлены из тонкой проволоки и иметь качественную закалку: перекаленные – ломаются при снятии рыбы, а недокаленные – разгибаются и быстро тупятся. Кроме того, на тонком

емкость поплавок, взяв на один размер больше или меньше (например, 0,5 и 0,75 г). На водоеме уклейку найти несложно – в девяти случаях из десяти она будет находиться около подветренного берега, выдавая себя характерными всплесками при захватывании корма с поверхности воды. Если непосредственно от берега начинает

заводя, за препятствиями, но также со значительной глубиной. Выбрав место, займемся его оборудованием – для быстрой ловли все необходимое должно быть под руками. Ставим ящик или стульчик, с левой стороны перед собой устанавливаем столик или стойку с насадкой, на него обязательно кладем экстрактор, а сбоку – емкость с прикормкой. Прямо перед рыболовом должна находиться горловина садка, чтобы сорвавшаяся в последний момент рыбка упала не в воду или на землю, а в садок. При необходимости устанавливаем подставки для удочек.

За 15-30 минут до начала ловли необходимо приготовить прикормку. Готовые смеси для ловли уклейки выпускают все крупные

производители прикормок, в том числе Sensas, Van den Eynde, Milo или Trabucco. Обычный расход прикормки на уклейку невелик – максимум пара пакетов на рыбалку. Тем не менее эту статью расходов можно уменьшить без

ущерба качеству. Для этого я смешиваю фирменную прикормку и обычный "Уникорм" в пропорции 1:1. Можно пользоваться и одним "Уникормом", но тогда следует немного увеличить время

для набухания прикормки. Дополнительный привлекающий компонент прикормки – краситель белого, желтого или красного цветов. Это мелкодисперсное вещество создает в толще воды устойчивое, медленно опускающееся облако мути. Такой краситель производят фирмы Sensas и

*К ловле готовы (примерное расположение оборудования).*



крючке насадка дольше сохраняется живой – это бывает важно при плохом клеве.

Удобно изготавливать по паре одинаковых оснасток (одна из них будет запасной) и располагать по две штуки на одном широком мотовильце. Для обычной рыбалки, чтобы общее количество снастей не сильно увеличивалось, можно изменять грузоподъ-

ся глубина, то летом можно ожидать подхода более крупной уклейки. Весной и осенью она больше тяготеет к устьям впадающих рек и ручьев. На реках уклейка предпочитает держаться на несильном течении – в заливах,

*Вот так работает окрашенная прикормка.*



*Прикормка – дело тонкое!*



## ПРАКТИКА

Trabucco. На одну рыбалку (1-2 кг сухой прикормки) достаточно одной крышечки (около двух столовых ложек) красителя. Чтобы получить максимальный эффект, этот краситель лучше развести в воде, на которой замешивают прикормку. Причем добавляют эту смесь в самый последний момент с тем расчетом, чтобы прикормка приобрела консистенцию густой сметаны. Конечно, далеко такую прикормку не забросишь, но на 5-7 м после некоторой тренировки – вполне возможно. Если требуется большая дальность заброса, то прикормку соответственно делают чуть гуще. Кстати говоря, почти любая мелкоизмельченная прикормка, разведенная до густоты сметаны, дает более или менее обильное облако мути.

Впрочем, есть и другой способ приготовления уклеечной прикормки для заброса свыше 7-8 м. Для этого прикормку сильно недоувлажняют, тогда шарик долетает до нужной точки, разби-

вается о воду и его компоненты медленно оседают вниз. Однако в этом случае добавление красителя не столь эффективно.

По-настоящему же результативно добавление мелкого мотыля или опарыша, причем достаточно горсти мотыля и нескольких щепоток опарыша, лучше мелкого. Прикормку для уклеи невозможно испортить, перелив или недолив воды, – коррекцию консистенции можно произвести в любой момент, даже во время ловли.

После приготовления прикормки оснащаем удочки, выставляем примерный спуск – 1-1,5 м и приступаем к рыбалке.

Основная задача при ловле уклеи – создать устойчивый кормовой столб. Для этого надо постоянно, с частотой 1-3 раза в минуту, подбрасывать маленькую порцию (примерно с лесной орех) прикормки к поплавку. Чем точнее производится заброс прикормки, тем лучше. В идеале кормовой столб должен быть при-



*Сейчас я ее поймаю...*

мерно 0,5-1,0 м в диаметре. Непрерывность прикармливания – одно из главных условий. Даже если вы чем-то отвлеклись (меняете снасть и т.д.), делать перерывы в прикармливании нежела-

тельно, хотя бы 1 комочек в минуту-две подбрасывать стоит. Уклейка постепенно перемещается по кормовому столбу, поэтому периодически желатель-но изменять спуск, чтобы най-

во время падения и подъема снасти, то спуск соответственно следует убавить, если поклевки “на утоп” – прибавить. Нормальное соотношение поклевок на

*Чайка тоже любительница уклейки.*



ти горизонт, где рыба наиболее активна. Очень часто в этом помогает поведение поплавка. Если рыба берет в основном

подъем и “утоп” примерно 2:3. При такой ловле распределение грузил по леске самое обычное (на три час-

ти) – подпасок, промежуточный груз ( $\approx 30\%$ ) и основной груз ( $\approx 70\%$ ).

Бывают ситуации, когда рыба в основном берет насадку на падении (как правило, при малой ее активности). В этом случае все грузила распределяют по всей длине от крючка до поплавка, и снасть превращается в медленно падающую.

Основная насадка при ловле уклейки – обычный опарыш, но в периоды капризного клева стоит попробовать насаживать мелкого или окрашенного опарыша. Иногда ловят на мотыля, хотя его и приходится перенасаживать после каждой поклевки. На одного же опарыша можно поймать от одной до трех и более рыбок, но злоупотреблять этим все же не стоит – на обсосанную личинку поклевки неверные, да и времени на подсечку тратится куда больше, чем на перенасаживание. Подсечка уклейки должна быть энергичной, но не размашистой, иначе, если рыба не засекалась,

снасть вылетает из воды и часто путается, впрочем, эту проблему некоторые рыболовы решают, подсекая вбок, что, конечно, спасает от перехлестов, но вряд ли правильно.

Еще один прием, увеличивающий скорость ловли, заключается в следующем. В последний момент вываживания (на выходе рыбы из воды) следует рассчитать свои усилия и движения так, чтобы рыба летела четко в руку. Прием этот сложный, но эффективный, чуть упростить его выполнение позволяет стандартная длина всех оснасток – равная длине удилица или на 2-5 см короче. При достаточной практике движения рук доходят до автоматизма. Держать уклею лучше в просторном садке – так она меньше травмируется и дольше живет. Нужно учитывать, что эта рыба быстро портится и ее надо хотя бы слегка присолить, а еще лучше везти домой в контейнере-холодильнике.

