

# Весенний Match

## с поролоновой обманкой



**Я** предпочитаю ловить на Москве-реке, а точнее – в ее чистой части, там, где она еще не успела принять в свои воды промышленные сбросы большого города. Место для ловли на реке не должно быть сильно заросшим как на берегу,

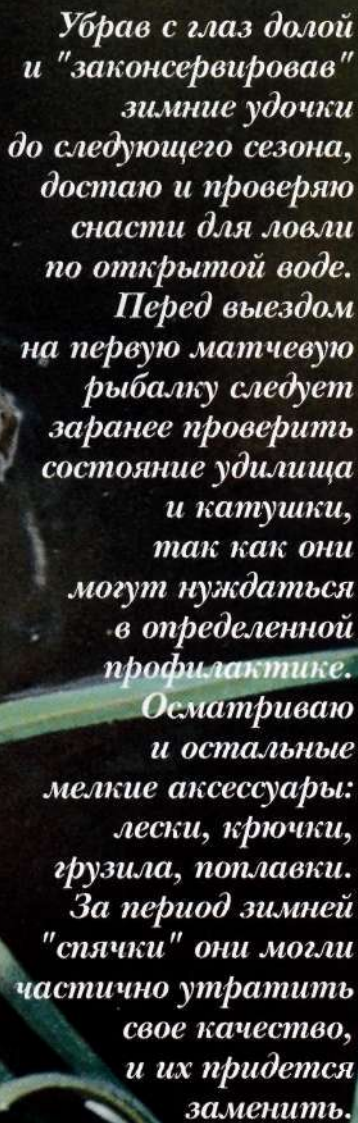
так и в воде. Рабочие глубины желательнее подыскивать не более 3,5 м, так как на большой глубине и быстром течении сложно управлять поплавочной снастью и регистрировать поклевку.

Не лишними бывают наблюдения за скоростью течения в разных местах и на разном удалении от берега. Нужно учитывать, что в это время года на реках рыба, как правило, группируется в зонах умеренного течения. Особое внимание следует уделить местам с заливами, у мысов, островов, мос-

тов, резких поворотов и выступающих гряд. В таких точках рыба обычно спасается от сильного течения и здесь же кормится.

Рыбалка в эту пору часто вынуждает к смене места – так как рыбу приманить прикормкой сложно, ее приходится искать. В целях экономии времени я обычно располагаюсь на облюбованном месте, не раскладывая полностью вспомогательное оборудование. Сделав несколько забросов и проводок, определяю, стоит ли здесь оставаться надолго. Если были поклевки, поим-





*Убрал с глаз долой  
и "законсервировал"  
зимние удочки  
до следующего сезона,  
достаю и проверяю  
снасти для ловли  
по открытой воде.  
Перед выездом  
на первую матчевую  
рыбалку следует  
заранее проверить  
состояние удилища  
и катушки,  
так как они  
могут нуждаться  
в определенной  
профилактике.  
Осматриваю  
и остальные  
мелкие аксессуары:  
лески, крючки,  
грузила, поплавки.  
За период зимней  
"спячки" они могли  
частично утратить  
свое качество,  
и их придется  
заменить.*

**Игорь Гавриличев**

Фото: архив РСТ (2)

предпочитаю графитовое, штекерное, 3-секционное матчевое удилище длиной от 4,2 до 4,5 м.

Имея в своем арсенале две недорогие, но достаточно легкие, прочные и послушные в работе удочки, можно с большим успехом применять разнообразные приемы матчевой ловли. Для ходовой рыбалки, когда приходится в поисках рыбы часто менять места, можно приобрести хорошее и относительно недорогое телескопическое удилище.

Покупая матчевое удилище, я обращаю внимание на его реальные возможности: весовой диапазон забрасываемых оснасток обычно выбирается от 3 до 20 г – это наиболее универсальные параметры для ловли на разных водоемах. Тщательно осматриваю пропускные кольца, надежность катушкодержателя, проверяю прямолинейность их расположения и качество пробковой рукоятки удилища.

При выборе удилища проверяю его в местах соединения колен – они должны быть хорошо подогнаны и не иметь люфтов.

Обращаю внимание на внутренние вставки – необходимо, чтобы они были прочно и аккуратно зафиксированы в металлической раме и не имели внутренних сколов и микротрещин. Наиболее удачными являются полированные вставки SiC, отлично зарекомендовавшие себя в работе с тонкими монофильными лесками. От качества колец зависит очень многое: дальность и точность забросов, "живучесть" лески, скорость вываживания рыбы и подмотки оснастки.

Приобретая матчевое удилище в рыболовном магазине, сразу подбираю к нему подходящую катушку. Катушки для матчевой ловли конструктивно рассчитаны на частую скоростную подмотку с качественной укладкой лески на шпуле. Наиболее удачными для такой рыбалки я считаю катушки фирмы Shimano моделей Stradic 3000, 4000 X GTM. Эти "красавицы", имеющие на внутренней стороне лапки надпись Japan, для многих рыболовов могут оказаться недоступными по цене. Прекрасной альтернативой могут служить недорогие и качественные модели фирмы Tica, обладающие всеми необходимыми свойствами для современной мат-

ка нужной рыбы и отсутствуют "глухие" зацепы, то имеет смысл капитально оборудовать место ловли. В таком случае устанавливаю стойки под удилища, раскладываю садок, подсачек и стульчик для сидения. При этом всегда следует помнить, что излишний шум на берегу может отпугнуть стоящую рядом рыбу.


Для ловли необходимы матчевые удилища, катушки, поплавки, грузила, поводки с крючками, наживка, обманка и прочие мелочи, о которых и пойдет речь дальше. Начну с удилища. Я

чевой рыбалки. К этим моделям можно отнести многоцелевые катушки VENUS GD и KONDOR GC с буквенным индексом H, указывающим на скоростную модификацию с передаточным отношением 6,3:1, что немаловажно при матчевой ловле, так как скоростная подмотка лески значительно экономит время.

Успех рыбалки часто зависит от правильного выбора поплавка. При этом необходимо учитывать следующие факторы: направление и скорость ветра, глубину ловли и скорость течения, фон воды, реальную необходимость в дальности заброса и длину проводки, активность рыбы и четкость поклевки.


Сколько и каких поплавков нужно иметь на рыбалке? Если я отправляюсь на незнакомое место, то приходится брать наиболее универсальные поплавки со сменными антеннами разных цветов для работы как в глухом, так и в скользящем режиме, с креплением в одной и двух точках. Мой арсенал поплавков поделен на две группы. К первой, наиболее часто применяемой для ловли в верхьях Москвы-реки, относятся спортивные поплавки каплеобразной формы, с двойным креплением к леске, с удлиненным килем и толстой сменной антенной, грузоподъемностью от 2 до 5 г. Такой массы достаточно для рабочих забросов на 25-30 м. С учетом небольших глубин от 1,5 до 3 м и умеренного течения отпадает необходимость в скользящей оснастке.

Вторая группа поплавков, с которыми приходится работать на реке, из разряда "дальнобойных" универсальных Waggler стреловидной формы, уже подгруженных



в основании сменными шайбами, с общей массой огрузки от 6 до 14 г. Для наиболее точных и дальних забросов отдельные поплавки оснащены специальными стабилизаторами, что придает им не только устойчивость в полете, но и хорошую видимость на расстоянии до 70 м. Говоря о поплавках, стоит остановиться на цвете антенн. Правильно выбранные цвет и диаметр антенны способствуют своевременной регистрации поклевки и уменьшают зрительное утомление. Наиболее распространенные цвета антенн и их сочетания





– черный, белый, светло-желтый, ярко-оранжевый.

Необходимость комбинации данных цветов бывает вызвана тем, что во время проводки освещенность и цвет водной поверхности почти всегда меняются под воздействием ветра, солнца, бликов и теней, что требует смены тональности антенны поплавок.

Леска должна быть эластичной, прочной, износостойкой, иметь минимальную "память" и низкий коэффициент растяжения. Данным параметрам, с моей точки зрения, отвечают лески серий Match Silver и ASSO. Я применяю лески диаметром 0,12-0,16 мм.

Леска для поводков должна быть тоньше основной на 0,02 мм, чтобы во время случайных зацепов или при вываживании крупной рыбы потери в оснастке были минимальными.

Одним из важнейших факторов успешной матчевой рыбалки является точное расположение и балансировка грузил, исключая перехлесты во время заброса снасти и обеспечивающие максимально точную подачу приманки во время проводки.

В большинстве случаев я использую одну из традиционных спортивных схем расположения грузил. Основное грузило располагается не более чем в полуметре от точки крепления поводка к основной леске. Остальные три-пять дробиннок

рассредоточены в этом промежутке, причем их масса убывает по мере приближения к поводку. Они догружают поплавок так, что над водой остается видна только антенна.

Проблему выбора крючков я решил для себя давно. На протяжении пяти лет пользуюсь крючками японской фирмы Gamakatsu. На мой взгляд, наиболее универсальны крючки из серии F11-3F и никелированные крючки серии 1310 №14-18.

Несколько слов о наживках, обманках и их комбинациях. Ни для кого не секрет, что мотыль является одной из наиболее популярных наживок для поплавоочной ловли. Весной нередко сталки-



вазяться с проблемой приобретения мотыля. Это вызвано тем, что мотыльщики в этот период не всегда имеют возможность добраться до места добычи личинок. Вместо них я уже несколько лет с большим успехом пользуюсь поролоновой обманкой.

Технология ее изготовления довольно проста. Необходим мелкопористый светло-желтый или белый поролон, острейший нож для разделки рыбы на филе, красный стержень от шариковой ручки и спирт. Ножом отрезаем от куска поролона тонкую полоску толщиной 2-4 мм и формируем из нее брусок примерно 3x5x20 мм. Следующий этап – подготовка красителя. В небольшую емкость (например, в крышку от пластиковой бутылки) наливаю спирт, в который выдуваю содержимое стержня шариковой ручки. Тщательно перемешав полученный раствор, пропитываю им поролоновые заготовки, даю подсохнуть, и обманки готовы.

Сравнивая в процессе весенней ловли обманку и натуральную наживку по эффективности, могу сказать, что количество поклевки на них в большинстве случаев почти одинаково. Но, в отличие от мотыля, обманку гораздо реже приходится перенасаживать.

Возможны и комбинации обманок между собой и с натуральными приманками. Окрашивание поролона в разные цвета с успехом может использоваться и в более поздний послепаводковый период. Рабочими являются цвета, имитирующие окраску личинок: черный, зеленый, коричневый, белый, желтый. Пробуя обманки в комбинации, часто подсаживаю к ним натуральные приманки: мотыля, кусочек червя, опарыша. Неплохой эффект, особенно в период мутной воды, дает комбинация обманки с

раздавленной на крючке наживкой, так как поролон впитывает в себя и удерживает вкус и аромат личинок и червей. В качестве обманок я нередко использую твистеры, отрезая от пестрых хвостов небольшие полоски, и создаю из них в разных сочетаниях "икебану", за что нередко бываю вознагражден неожиданным трофеем.

Иногда рыба игнорирует предлагаемые ей в разных сочетаниях обманки и приманки. В этом случае стоит попробовать добыть личинки, живущие в этой реке. При помощи веревки и "кошки" извлекаю из воды растительность или затонувшую коряжку, с которой почти всегда можно собрать ручейников, бокоплавов, шивок.

Удачный подбор наживки или обманки не всегда является 100 %-ным залогом успеха. Важно еще правильно и точно преподнести ее рыбе и спровоцировать поклевку, что во многом зависит от мастерства рыбака и качества снасти.

Подготовив снасти, приступаю к определению глубин, точек и расстояний, на которых чаще всего происходили поклевки. Сдвинув несколько дробинок к поводку, делаю нужный по расстоянию заброс с заведомо завышенной установкой глубины и наблюдаю за поплавком. Если он накренился и затонул, то сдвигаю его ниже. Эту процедуру повторяю до момента нормального прохода поплавка по видимой рабочей зоне. Варьирование глубин во время рыбалки часто дает положительный результат, так как рыба нередко поднимается за прикормкой вполводы или, наоборот, кормится у дна, и реагирует на придержку или волочение приманки по дну.

При дальних проводках глубины могут быть разными, поэтому приходится выби-

рать наиболее интересные отрезки зоны ловли и подстраиваться под них. Обычно я это делаю так. Заметив точку, где наиболее часто происходят поклевки, визуалью ишу ориентир на противоположном берегу и по мере прохождения его поплавком фиксирую леску с небольшим запасом под клипсу на шпуле, тем самым регистрируя конечную часть рабочей зоны. Используя этот прием, следует помнить, что при полном сходе лески до ее фиксации на клипсе шпули и отсутствии запаса лески в воде трение катушки при вываживании не сработает.

Заброс, как правило, произвожу резким взмахом из-за спины с учетом поправки на течение и ветер. После точного приведения снасти слабинку лески, образовавшуюся в результате выдувания боковым ветром, плавно выбираю катушкой, после чего, открыв дужку лесоукладывателя и контролируя указательным пальцем руки, держащей удилице, сход лески со шпули, внимательно наблюдаю за поплавком. Поклевки обычно появляются в виде его остановки и притапливания антенны. Подсекаю размашисто, плотно прижимая пальцем леску к шпуле, так как вытянутая течением и ветром леска образует большую дугу, которая препятствует подсечке.

Сравнивая различные снасти и приемы матчевой ловли, считаю наиболее эффективной для весны снастку с зафиксированным в двух точках поплавком. Ее немного сложнее забрасывать, но зато ею легче управлять. Впрочем, окончательный выбор снасти всегда остается за рыбаком, а условия диктует та или иная ситуация. И оттого, насколько он к ней готов, зависит успех рыбалки. ■