

Окружение не самое красивое, но это место, вдоль стенки из забитых в грунт свай, очень богато рыбой. Кроме того, вода настолько глубокая, что ловить можно только со скользящим поплавком.

фото: Г. Ягуш

Слева. Михаэль демонстрирует прекрасных плотвиц, которых он поймал с помощью скользящего болонского поплавка.

СКОЛЬЗЯЩИЙ БОЛОНСКИЙ

В водоемах с медленнотекущей и стоячей водой Михаэль Шлэгль охотно использует гибрид скользящего и болонского поплавков, с которым успешно ловит рыбу.

Перед обычным поплавком болонский скользящий поплавок имеет то преимущество, что его можно устанавливать на любое удилище. Будет ли это матчевое удилище длиной 3,90 м или болонское – длиной 8 м, с таким поплавком всегда можно достичь нужной глубины. Когда ветер дует по тече-

нию, при ловле болонской удочкой с фиксированным поплавком возникают проблемы. Поскольку леска плавающая, она образует большую дугу между вершинкой удилища и поплавком, которая вытягивает приманку из прикормочного следа. Кроме того, из-за дуги приманка движется с нес естественно высокой скоростью. В ре-

зультате бывает меньше поклевков. Подсечку выполнить труднее, потому что сначала приходится компенсировать дугу. Если ловят с простым скользящим поплавком на течении, то можно притопить леску, и дуга под влиянием ветра на поверхности не образуется. Но со скользящим поплавком работать сложнее, чем с





Поклевка следует за поклевкой. С минутным интервалом одна за другой плотвицы попадают в подсачек.



Чтобы леска быстро тонела, Михаил обрабатывает ее спреем Sink Spray.

средства для мытья посуды. Как и многие тонущие лески с высокой долей углерода, леску Subside приходится обрабатывать два или три раза.

Старую леску не выбрасывать

С одной и той же леской я ловлю примерно год, затем заменяю ее. Мои запасные шпули к матчевой катушке неглубокие, поэтому вмещают не очень много лески. Советую не выбрасывать старую леску, а подматывать ее под новую на глубоких шпулях. Тогда вам придется намотать на шпулю не слишком много новой лески. Во всяком случае, одной бобины лески 100-метровой размотки будет достаточно. Притопить леску можно двумя путями: во-первых, верхинку удилища на 30-70 см погрузить в воду и затем быстро сделать несколько оборотов ручкой катушки. Во-вторых, ударить по воде гибкой верхинкой удилища и таким образом притопить леску, но подобный способ требует большого опыта. Специальные спреи помогают сделать леску плавающей или тонущей. Скользящие болонские поплавки имеют грузоподъемность от 3 до 20 г. При их покупке обращайтесь вни- →

й поплавок



болонским. Если ловят не с открытой дужкой лесоукладывателя, то скользящий поплавок может погрузиться в воду под воздействием течения и тогда покажет ложную поклевку. Кроме того, образовавшаяся под водой

Принадлежности для ловли со скользящим болонским поплавком: розетка для прикармливания, крючки, грузила-«оливки», маркер для лески, болонские полавки, основная леска, Sink Spray для обезжиривания и притапливания лески.

дуга из лески едва ли позволит сделать подсечку. Компромисс между скользящим и болонским поплавками представляет собой скользящий болонский поплавок. С его помощью легко осуществлять разнообразную проводку приманки, а при ветре леску можно притопить. Я ловлю с болонским удилищем Manic 6000 длиной 6 м фирмы Mosella. Оно очень легкое и с ним удобно обращаться. Использую катушку 4000 Stradic Super GTM фирмы Shimano с передаточным отношением 6,2:1. Леска – Manic Subside диаметром 0,14 мм. Чтобы леска хорошо тонела, я обработал шпулю спреем Magic Sink Spray. За день до рыбалки леску помещаю в теплый раствор

0,17 мм



Эта плотвица была поймана на большом расстоянии на оснастку со скользящим болонским поплавком.

мание на то, чтобы петельки для пропуска лески далеко отстояли от тела поплавка и леска его не касалась. Сегодня в продаже есть модели с пропуском лески через тело поплавка.

Большая плавучесть

Форма скользящих болонских поплавков бывает разной: от узкотелых (для медленного течения в тихую погоду) до каплевидных моделей, которые используются при ветре и на сильном течении. У большинства поплавков имеется хорошо видимая антенна с большой плавучестью. Преимущество такой антенны в том, что она позволяет ловить с более крупными насадками, такими, как пучок червей, кукуруза или тесто. Кроме того, можно придерживать оснастку при проводке, не опасаясь, что поплавок будет затянут под воду. Если я ловлю с двумя или тремя опарышами на крючке, то огружаю поплавок так, чтобы он был хорошо виден. Киль поплавок не должен иметь большую собственную массу, иначе при забросе он будет болтаться за летящим впереди грузилом. Лучше всего стеклопластиковые или углепластиковые кили. Чем длиннее киль, тем устойчивее поплавок в воде.

Монтаж поплавка

Из-за большой массы скользящих болонских поплавков я на всякий случай устанавливаю друг за другом два стопора из лески. Нижний – сделан из монофильной лески диаметром 0,17 мм. Он должен предотвращать проскальзывание стопорной бусинки выше поплавок вверх. Второй стопор страхует первый и сделан из лески диаметром 0,14 мм. Стопорные узлы имеют шесть витков. При меньшем числе витков узел ползет по основной леске, при большем – сидит очень плотно и повреждает ее. Я оставляю концы длиной 3 см, чтобы в случае ослабления узла на рыбалке его можно было снова затянуть. Перед затягиванием узел следует увлажнить, иначе во время затягивания он сильно нагреется и повредит леску. Важно, чтобы между поплавком и основным грузилом было минимальное расстояние, в противном случае при забросе будет перехлест. Поплавок грузоподъемностью 8 г я огружаю следующим образом: поплавок удерживается двумя дробинками № 2 (итальянское обозначение, соответствующее 0,28 г) над основным грузилом. Затем с интервалом 40–80 см идет основное грузило. У меня это съёмное, не



Основная огрузка оснастки состоит из грузила Milux-Olivette, удерживаемого на основной леске двумя силиконовыми трубочками.

Дробинки № 2 (0,28 г)

6,5 г

Дробинки № 6 (0,12 г)

деформирующее леску грузило Milux-Olivette (6,5 г). У этих грузил леска проходит снаружи и фиксируется только двумя маленькими силиконовыми трубочками на обоих концах. Грузило Milux-Olivette можно по желанию передвинуть, а при забросе оно не проскальзывает.

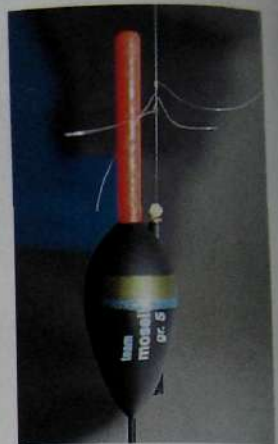
Сигнализация о поклевках с помощью дробинки

Нижняя часть оснастки состоит из дробинки, которые



Опарыш насажен на крючок № 18 за кожу на самом кончике.

Чувствительная оснастка a la Bolognese Михаэля Шлегля.



Скользящий болонский поплавок удерживается на нужной глубине двумя стопорами на монофильной леске и одной стопорной бусинкой.

должны обеспечить лучшую сигнализацию поклевки. В зависимости от течения, вида рыбы или дна пять дробинки № 6 (0,12 г) нужно передвинуть к маленькому микровертлюжку (№ 22) вниз или к грузилу Milux – вверх. Непосредственно на водоеме следует подбирать, какое расположение будет наилучшим. К микровертлюжку крепится поводок – у меня ровно 37 см длиной с крючком Sushiro P 132 или T 143. Забрасывают оснастку со скользящим поплавком так же, как и с простым болонским поплавком. Ни в коем случае не следует “хлестать”, как при ловле с поплавком Waggler или с матчевым удищем, иначе оснастка перехлестнется. Чтобы приманка всегда приводнялась на прикормленном месте, после первого заброса расстояние отмечают с помощью маркера на леске. ■