



ЗАМЕРЗШАЯ «БОЛОНКА» ПРИНЕСЛА ОТЛИЧНОГО ГОЛАВЛЯ

Нормунд Грабовскис

Термометр за окном показывает -10°C , на улице еще темно, снега по колено. Мы приехали на рыбалку. У ре-

опыт ловли в похожих условиях, правда, при по- годе потеплее, заставил не отказаться от рыбалки, хо- тя признаюсь в какой-то

тически без притормажи- вания, проплыve над до- рожкой прикормки, то зи- мой насадку надо придер- живать, притом довольно

этих местах я примерно представлял рельеф дна на данном участке реки. На- против меня в 15-20 м от берега была яма глубиной



ки вынимаем из багажника машины... не угадали, во- все не ледобур, а чехол с удилишами и ведро с при- кормкой. Мы приехали на нижнюю Москву-реку по-ловить «болонкой».

Когда я выезжал из Риги, погода стояла под на- званием «поздняя осень», но, преодолев всего 900 км, я оказался среди настоя- щей зимы. Скажу честно: меня это несколько смущи- ло, и только имевшийся

момент такая мысль в го- лове мелькнула...

Зимняя или предзим- ная ловля в проводку от летней отличается тем, что в холодную пору рыба се- бя ведет намного осторож- ней и неохотно бежит за насадкой. Меняются сто- янки, а за ними, соответ- ственно, и места ловли. Ес- ли летом плотву, которая и на этот раз была моей це- лью, можно и даже нужно ловить в свободном, прак-

тильно, не давая ей быстро проплыть над прикорм- кой, но и не позволяя ей высоко подниматься над дном. Неактивная рыба хот- я и собирается на при- кормку, может просто не побежать за насадкой. Чтобы осуществить такую про- водку, надо правильно по- добрать и — что самое глав- ное — отрегулировать и «пристрелить» снасть.

По прошлогоднему опыту ловли на фидер в

6-7 м. Течение довольно сильное (требовалась фи- дерная кормушка весом 70-100 г), дно покрыто мелкими ракушками. Дли- на ямы около 60 м, а то и больше, берега глинисто-илистые, и дно должно бы- ло быть таким же. Чуть ни- же по течению, на выходе из ямы, глубина постепен- но уменьшалась до 3-2 м. Собираясь в эту по- ездку, я подготовил два болонских удилища длиной 7



1

и 8 м. Одна удочка была с тестом до 15 г, вторая – до 25 г (фото 1). Не зная точно ни об уровне воды, ни о силе течения, я приготовил коллекцию самых разных поплавков грузоподъемностью от 6 до 26 г и грузила для них (фото 2).

Для болонской ловли важно выбирать поплавки с яркими и довольно крупными антеннами, во-первых, чтобы издалека видеть поклевки, а во-вторых, чтобы на придержке поплавка течение не затаскивало его под воду – такое частенько бывает с тонкими антеннами.

Размер поплавка подбирается так, чтобы во время придержки поплавка течение не поднимало грузило слишком высоко от дна. Обратите внимание: при ловле с придержкой насадки спуск надо промерять не от крючка, а от основного грузила. Идеально, если сможете отрегулировать спуск так,

чтобы грузило было в 1 см, а то и еще ближе к дну, но на течении такой точности не достичь, тем более что дно обычно неровное. Я регулирую спуск так, чтобы основной свинец чуть касался дна, тогда при придержке течение его чуть приподнимает, и видна любая поклевка рыбы.

На сильном течении поплавок огружается одной скользящей свинцовой «оливкой». Такая система, во-первых, меньше путается, а во-вторых, одна «оливка» или просто сконцентрированные грузила позволяют вести поводок с крючком и насадкой параллельно дну. Конечно, такая снасть менее чувствительна, чем, например, цепочка из разных свинцовых «дробинок», но эти недостатки компенсируются силой течения и тем, что речная рыба всегда активнее и сильней озерной.

Для ловли в проводку рекомендуется использовать длинные поводки, то есть не меньше 50 см. Чем больше поплавок или чем хуже клев, тем поводок длиннее. Поскольку поводок часто касается дна, а значит, камней и ракушек, не рекомендуется делать его слишком тонким, даже для ловли осторожной плотвы (не плотвичек, а именно плотвы). Я никогда не ставлю поводок тоньше 0,12 мм. Для более крупной рыбы – леща, голавля, язя – обычно использую леску Ø0,14-0,16 мм, а то и 0,18 мм. Это зависит от размера рыбы и захламленности дна.

О крючках можно говорить много, но можно обойтись и тремя словами. Крючок всегда должен быть острым, достаточно жестким и в меру большим. По первому пункту разногласий обычно не бывает, а вот о жесткости крючка мнения разные. Я



2



Виталием Волковым на берег Москвы-реки, мы увидели, что здесь мы не единственные «моржи» — на берегу уже сидели двое фидеристов. Это радовало: будет хоть с кем уловы сравнить, чтобы понять, правильно ли я все делаю.

считаю, что крючок должен быть настолько жестким, чтобы рыба не могла его разогнуть. Если при вываживании начинаются непонятные сходы, то часто причина тому — слишком упругий крючок, он рыбку засекает, но при сильных рывках чуть разгибается и выскользывает изо рта.

Скажете, что лучшие всегда выбирать надежные крючки, которые никогда не разогнутся? Как бы его не точили, более толстый крючок всегда будет чуть тупее тоненького, да и нежную насадку вроде мо-

тыля и опарыша он просто рвет.

Еще один нюанс, важный при ловле в местах, где много зацепов: если правильно подобрать соответствие жесткости крючка и толщины поводка (фото 3), то можно избежать многих обрывов, так как разрывной нагрузки поводка хватает, чтобы чуть разогнуть и освободить крючок. Потом его ногтем или малосенькими плоскогубцами можно вернуть в начальную форму и продолжить ловить.

Итак, прибыв с фотокорреспондентом журнала



3

Так как я наперед не знал, какой силы будет течение и где буду ловить, то заранее удлиши не оснащал. Для начала выбрал место на входе в яму. Метрах в 15 от уреза воды

встречались прибрежное и основное течения, и я решил, что на этой границе и буду ловить, так как струя там чуть закручивалась, и по такому месту легче вести насадку. Да и рыба любит держаться в таких местах, ведь ей корм

поступает и с берега, и с реки.

На глаз прикинув силу течения, решил поставить два отличающихся по грузоподъемности поплавка — 6 и 14 г, чтобы проверить и

4



5



быструю проводку, и проводку с придержкой.

Монтаж обоих удочек занял минут пять. Попла-

вок крепится с помощью колечка на его теле и трех силиконовых кембриков на килях. Можно, конечно, обойтись и двумя, но если при регулировке спуска один кембрик порежется леской, то придется всю

точно толстая, чтобы можно было освободить или оборвать поводок или крючок, не рискуя оборвать всю снасти.

Для ловли в проводку я стараюсь пользоваться свинцовыми «оливками» с

граммовую и одну 6-граммовую — сверху полегче, снизу потяжелее (фото 5). Между прочим, в таких случаях не рекомендуется ставить две одинаковые «оливки», надо именно одну побольше и одну по-

систему переделывать, так что лучше подстраховаться.

Затем на леску надел скользящую свинцовую «оливку», по весу соответствующую грузоподъемности поплавка, и привязал вертлюжок средних размеров (фото 4). Основная леска у меня $\varnothing 0,2$ мм, она достаточно тонкая для дальних забросов и доста-

кембриками внутри. Может быть, это и неправильно, но думаю, что такие «оливки», скользя по леске, намного меньше ее портят. Ведь при ловле на реке свинец по леске скользит туда-сюда сотни, а то и тысячи раз за день, и металл, хоть и мягкий, какие-то микротравмы леске все равно наносит. Кембрик в грузиле этот процесс замедляет.

Удочка собрана, можно приступать к регулировке поплавка. Не всегда то, что написано на поплавках и грузилах, истинно. В моем случае 6-граммовый поплавок требовал добавления одной «дробинки» весом 0,3 г. Для большого — 14-граммового — поплавка у меня соответствующей «оливки» не нашлось, так что пришлосьставить одну 8-

меньше, чтобы реже пугался весь монтаж.

После настройки удлищ можно заняться про- мером глубины и исследованием дна (фото 6). На течении это проще и эффективнее делать, двигая поплавок туда-сюда. Дно найдено — можно делать проводку. Я при этом проводок не привязываю, во-первых, чтобы он не пугался и не цеплялся, а во-вторых, чтобы он не мешал точно отрегулировать глубину. Когда это сделано, можно привязать и поводок с крючком.

В оснастку удлища с 6-граммовым поплавком я включил поводок $\varnothing 0,12$ мм длиной около 50 см с крючком №14, а на другой удочке с более крупным поплавком — поводок $\varnothing 0,14$ мм длиной 70 см и с крючком №12. Осталось



**Динамично развивающееся
предприятие-изготовитель
профессиональных прикормок
премиум-класса**

Starfish
ищет дистрибутора
в России

реклама

De Graaf Poland Sp. z o. o.
Rajkowy-Ornasowo
83-130 Pelplin pomorskie
Poland

Тел./факс: +48 (058) 536 15 19
+48 (058) 536 44 55
Моб.: +48 0 607 368 458
info@starfish.com.pl
www.starfish.com.pl

только сделать 5-7 проводок каждой удочкой, не надевая насадку на крюч-

чок, чтобы удостовериться, что на дне в данном месте нет коряг и других опасностей зацепа. После этого можно приступать к прикормке и ловле.

Состав прикормки для холодной воды немного другой, чем для теплой. Я не пользуюсь никакими дополнительными ароматизаторами, так как в природе сейчас ничего не цветет, и под водой никаких сладких запахов нет. Соответственно, и та прикормка, которая летом собирала рыбу и работала отменно, сейчас может дать противоположный эффект.

Но есть смеси, которые работают всегда. Из таких прикормок я приготовил SENSAS Gros Gardons и SENSAS Bremes (фото 7). В моей практике в холодной воде отменно работают смеси с добавлением рыбной муки (fish meal), поэтому в прикормку я добавил и карповую смесь мелкого помола с арома-





8

том рыбной муки. Подсыпал по обыкновению чуть-чуть жареной молотой ко-нопли и так же приготовленных семян льна.

Все это тщательно перемешал и начал небольшими порциями добавлять воды. Руки замерзли, не привыкли еще к холоду, но чего не сделаешь для любимой рыбки... Вот я и терпел, размешивая прикормку.

Поскольку ловить собирался в глубоком (около 6,5 м) месте с довольно быстрым течением, то к уже увлажненной прикормке добавил пару килограммов тяжелой темной земли. Это нужно, чтобы прикормка достигла дна и только там начала работать, а не распадалась на полути. Осталось добавить щепотку кормового мотыля и начать «бомбить».

Так как я собирался ловить плотву, то стартовый закорм приготовил не

течений закармливать надо чуть ниже себя по течению, чтобы к тому времени, когда снасть достигнет прикормленного места, она успела принять рабочее положение. Если этого не сделать, вы не возьмете всей «своей» рыбы, которая встанет над прикормленным местом.

После прикармливания можно немного передохнуть – теперь пора приступить к ловле. На крючок насаживаю опарыша и 3 крупных мотыля (фото 10).



10

Начинаю ловлю с легкой оснастки, 6-граммовый поплавок явно мал для этого места, хотя летом с ним можно было бы половить здесь активную рыбу. Но это летом, а сейчас, сделав 15-20 пустых проводок, я меняю удочки.

С 14-граммовым поплавком уже совсем другая ловля, но... рыбы нет, ни на первой, ни на сто первой проводке. Вот так приехали: есть удочки, прикормки и насадки, а рыбы нет.

Пробовал менять насадку, играть с длиной поводков и размером крючков, ставил грузило на дно и делал проводку без придержки – ни одной поклевки и даже подозрений на нее. Решил узнать, как дела у фидеристов, сидящих на самой яме (фото 11). Оказалось, что у них тоже клев не очень, белой рыбы вообще нет, одни микроокушки и ерши.



9



В такие моменты остается выбирать из трех вещей: или ждать клева, или сматывать удочки и ехать

заниматься другими делами, или кардинально менять место ловли, что я и решил сделать.

Прошел по берегу и в 200 м ниже по течению обнаружил мысок с твердым берегом, посыпанный ще-

бенкой. Течение тут прибивало к берегу, но чуть ниже образовалась небольшая «обратка». Промерил глубину — оказалось всего 2,5 м. Чувствовалось, что дно каменистое. В обычной ситуации я бы даже не стал там ловить, но сейчас решился — от отчаяния, что хорошо задуманная рыбалка на яме провалилась по абсолютно банальной и непрогнозируемой причине — рыба там или не клевала, или ее там просто не было.

Бросил 5 шаров с добавкой кормового мотыля и начал облавливать 30-метровую дистанцию от прикормленного места. Признаюсь, что надежда на успех постепенно пропадала, но чтобы нельзя было себя ни в чем упрекнуть, решил еще немного поэкспериментировать с длиной поводка, так как по опыту ловли в таких неглу-



боких местах знал, что это иногда помогает выйти из безнадежных ситуаций.

На удочку с 6-граммовым поплавком поставил поводок длиной больше 1 м, отрегулировал спуск так, чтобы он превышал глубину в реке на пару метров, забросил вниз по течению и просто пытался удержать поплавок на месте. Течение натягивало леску и чуть приподнимало грузило от дна. Подержав насадку на одном месте,

отпускал метр-два лески и опять придерживал. Получалось что-то наподобие шагающей донки с поплавком.

После очередной приводки увидел, что насадки на крючке уже нет. Ага, значит, там кто-то все-таки сидит на прикормке. Пропавшая насадка дала такой прилив энергии и сил, что сразу проснулся инстинкт охотника. Уже следующая проводка принесла мне первую рыбку за

этот день. Ею оказался голавлик весом всего 150 г, но от радости я его аж расцепил и выпустил в садок (фото 12). Ну, раз какая-то живность здесь есть, надо ее чуть подразнить и попытаться раскормить.

Для этого добавил в прикормку хорошую горсть мелкого мотыля и сделал 3 небольшие шарики. Кинул их туда же, где был стартовый закорм, но с небольшой коррекцией, чтобы было легче удержи-

вать снасть на прикормочной дороге.

Пара пустых проводок и... сильная поклевка. Почекствовал ее рукой, но, увы, рыба не села на крючок, зато доказала мне, что верно выбрал способ ловли в этом месте надо только продолжать начатое.

Второй голавлик взял уже чуть покрупней, в нем 300 г. Потом последовало три осторожные поклевки, которые реализовать не удалось. После каждой из них я бросал в воду по небольшому шарику прикормки, поскольку чувствовал, что рыбе это нравится.

На очередном забросе случилось то, чего я боялся с самого начала ловли. Мороз сделал свое дело — не выдержало удилище (фото 13), нижнее колено просто рассыпалось у меня в руках, но рассыпалось так удачно, что, втянув следующее колено, можно было продолжить ловлю, что я без каких-либо эмоций и сделал, вызвав удивленный взгляд Виталия. Я к подобным вещам подхожу очень просто: сломалось колено удилища — неприятно, конечно, но это не повод прекращать рыбалку.



Очередная проводка принесла сюрприз этого дня — на крючок села крупная рыба. Фрикцион катушки запел; удлище, хотя и поломанное, изогнулось в дугу, и после недолгой борьбы мы увидели красавца голавля весом за 1 кг (фото 14).

Вот теперь уже можно было сказать, что рыбалка состоялась. Отменная рыба для таких сложных условий ловли!

В оставшееся до сумерек время (хотя можно сказать, что толком и не рассвело в течение всего дня) мне удалось поймать еще одного голавля на 400 г и окуня-«сковородника». Хотя улов был и невелик, но для того дня в том месте это был отличный улов, так как рыба не клевала вообще.

Позже, встретившись с фидеристами у машин, мы узнали, что у них на двоих за весь день было 4 плотвички и с десяток мини-окунушков с ершами.

Может быть, -10°C и не самая лучшая температура для ловли в проводку, но моей целью было показать и доказать, что в принципе в любую погоду мы можем ловить теми удочками, которые больше всего любим, а для меня ловля с поплавком на течении — это самое лучшее занятие.

Если у вас есть вопросы по технике или тактике ловли на болонскую удочку, по прикормке или по любой другой теме, связанной с ловлей мирных рыб, то задавайте мне их на сайте нашего журнала, я с удовольствием поделюсь с вами своим опытом и знаниями.

