

СПОР НА ЛЮБ

**Петр Миненко-
младший**



Многие рыболовы-любители внимательно следят за тем, что происходит в современном рыболовном спорте, иногда стараются перенять некоторые приемы мастеров.

В последние годы спортивные способы ужения, такие как матч, штекер, болонская удочка, становятся в нашей стране все более популярными у обычных рыболовов.

Продолжая цикл статей о прикормке, на этот раз мы постараемся разобраться, что же такое спортивная прикормка и может ли она совершать чудеса на любительской рыбалке.

Что такое спортивная прикормка?

Прикормка как средство привлечения рыбы к месту ловли была известна задолго до проведения первых спортивных соревнований, но именно жесткая конкуренция, соперничество рыболовов привели к тому, что прикормка стала быстро совершенствоваться, уточнялся ее состав, оттачивались способы применения.

Чем же отличается прикормка, применяемая на соревнованиях, от той, ко-

ТИВНАЯ ПРИКОРМКА ИТЕЛЬСКОЙ РЫБАЛКЕ

тору использует много-миллионная армия любителей на обычной рыбалке?

Начну все же со сходства.

Напомню, что главная цель любого прикармливания – приманить, а затем удержать рыбу в месте ловли. Этого эффекта мы

Не забывайте, что в рыболовном спорте 1 грамм – это 1 балл, а при жесткой конкуренции на соревнованиях даже 1 балл может повлиять на конечный результат. Так как мелкую рыбу спортсмену поймать намного легче, становится ясно, почему спортивную

прикормку стараются наделить определенными свойствами, которые придется по нутру не только «крупняку», но и мелочи. Обычно такие прикормки характеризуются очень сложным составом, наличием необычных вкусовых и ароматических добавок, ко-

торые на любительской рыбалке применять просто нецелесообразно, да и неэкономично. Это различные орехи (например, арахис), кокосовая стружка, высушенные дафнии и гаммарус (рачок-бокоплав), мед и т.д. Это прикормки с определенными, иногда

вправе ожидать в равной степени как от спортивной, так и от любительской прикормки. Но если речь идет о спорте, то прикормка должна сработать как можно быстрее, ведь время соревнований ограничено, и самое главное – приманить всю рыбу, которая находится поблизости. Это касается не только ее видовой принадлежности, но и размеров! Спортсменам нужна АБСОЛЮТНО ВСЯ рыба, обитающая в данном водоеме, – и большая, и маленькая.



специфическими физическими свойствами, а именно: необходимыми вязкостью и удельным весом, «нужным» цветом и определенным помолом (чаще фракция должна быть относительно мелкой), которые получают обычно при более сложной и многоступенчатой переработке сырья.

Особенность спортивного стиля прикармливания – применение различного оборудования, начиная от дрели-мешалки (миксера) и заканчивая специальными



Ради экономии драгоценных минут спортсмены давно механизировали процесс замешивания прикормки.



Вот так проверяют качество «замеса» – забрасывают шар прикормки под самый берег в пределах видимости.



Шар должен целым дойти до дна...

ситами. Использование миксера, например, обеспечивает наиболее качественное перемешивание всех компонентов прикормки, равномерное их увлажнение и значительно экономит время, отведенное на подготовку. Используя сита, мы насыщаем прикормку воздухом, разбиваем комки, которые могут слишком быстро насытить рыбу.

Здесь стоит заметить, что некоторые современные высококачественные прикормки в пробивке через сито не нуждаются, так как комочки при замешивании просто не образуются. Это очень важное и показате-

льное свойство. Почему? Потому что косвенно подтверждает высокое качество состава, а также экономит драгоценное время на соревнованиях.

Стоит упомянуть, что кроме понятия «спортивная прикормка» существует и другое – «спортивные способы прикармливания», которые практически никогда не используются на любительской рыбалке (за исключением, например, прикармливания мотылем зимой, что делают большинство рыболовов-любителей).

Сюда можно отнести некоторые виды прикармливания живыми кормами, например, клееным опарышем. Рыболов-спортсмен склеивает личинки специальным клеем и выстреливает ими с помощью рогатки в место ловли. Это эффективный способ прикармливания на слабом течении, при ловле вполводы и в поверхностных слоях,

на относительно небольших глубинах болонским и матчевым удилищем, штекером.

Еще один спортивный способ прикармливания – чистым мотылем с использованием ароматизированных грунтов, когда сначала на дне делают «стол» из ароматизированного грунта, а на него постреливают из «рогатки» или подбрасывают небольшие порции мотыля. Такой вид прикармливания применяется при слабом, капризном клеве, при ловле осторожной и пугливой рыбы с использованием тонких оснасток, например, штекером.

Помимо этого, существуют специфичные, порой неординарные виды прикормок и способы прикармливания – например, использование ароматизированных опилок, отрубей и даже пенопласта. Это те случаи, когда прикормка должна быть максимально несъедобной или «бедной».

Учитывая, что для достижения высоких профессиональных результатов спортсмены используют лучшие достижения рыболовной мысли, логично было бы предположить, что достаточно любителю купить упаковку специальной спортивной прикормки – и он автоматически окажет-



...а спустя некоторое время развалиться, взметнув ароматное облачко.

ся на ступень ближе к успеху. Увы, это не всегда бывает так, в том числе и из-за специфических свойств спортивной прикормки, о которых шла речь выше. Хотя здесь надо отметить бесспорный факт – для изготовления спортивных прикормок используется, как правило, самое высококачественное сырье, ведь профессионалы не могут позволить себе экономию в этом вопросе.

И все же я глубоко убежден, что несравненно лучший результат принесет обычному рыболову грамотно построенная стратегия ловли с учетом применяемых снастей, характера водоема и пристрастий рыбы, которую вы настроились ловить. Рыболов-любитель, четко представляющий себе, чего хочет добиться от прикормки в данном конкретном случае, всегда будет с рыбой, пусть даже в арсенале у него – не современная спортивная прикормка, а обычная или просто панировочные сухари.

Вот почему следующий раздел статьи посвящен особенностям прикармливания и прикормок в зависимости от способа современной спортивной ловли. Думаю, это будет интересно прежде всего тем любителям, которые все активнее начинают осваивать в последнее время различные спортивные снасти и способы ловли.

Матчевая ловля, или английская удочка

Так называется один из самых сложных в техническом смысле способов ловли, которая происходит на значительной дистанции от



берега. Естественно, прикармливать рыбу вблизи или на достаточном удалении от берега – совсем не одно и то же. Чтобы доставить прикормку на значительное расстояние, она должна быть тяжелой, вязкой. Это основные требования к тем прикормкам, которые используются при матчевой ловле и других видах спортивного ужения, где применяются рыболовные катапульты, или попросту «рогатки».

Сформированные из такой прикормки шары должны быть довольно плотными и крепкими. Чаще всего в этой связи задают два вопроса: «Как из рыхлой, рассыпчатой и легкой прикормки сделать матчевую прикормку, т.е. пригодную для работы с «рогаткой»?» и «Зачем применять «рогатку», если можно добросить рукой?»

С точки зрения техники прикармливания, ловля английской удочкой с дальним забросом – одна из самых сложных спортивных дисциплин.

Конечно, лучше использовать специализированную прикормку, но если у вас нет такой возможности, а имеющаяся не соответствует перечисленным требованиям, можно исправить ситуацию, добавив в прикормку кукурузного декстрина, меда, небольшое количество соевой или пшеничной муки.

Что касается второго вопроса, то даже если ловля происходит недалеко от берега, а у вас в школе была пятерка по метанию гранаты и вы без особого труда добрасываете прикормку рукой, то знайте, что в некоторых случаях это может иметь нежелательные последствия.

При броске шар приобретает довольно сильное вращение и при соприкос-



новении с водой, а иногда и не долетев до нее, разламывается. Это не всегда желательно, особенно при ловле на течении или на больших

несколько из них увеличивает площадь заорма, попав мимо цели (спортсмены называют это «размазать рыбу»), сводится к минимуму.



Чем меньше дистанция ловли, тем крупнее может быть прикормочный «заряд» для «рогатки».

глубинах, а также при ловле глухой оснасткой с фиксированным поплавком, когда в поверхностных слоях воды много назойливой мелочи, и т.д.

Не стоит забывать и о возможных болевых ощущениях в плечевом и локтевом суставах, и даже о возможности получить травму. Всех этих неприятностей можно избежать при правильном использовании рыболовной катапульты, или «рогатки».

Размер и форма прикормочного комка в первую очередь зависят от дистанции, на которую их необходимо послать. Чем больше дистанция, тем более круглыми, плотными и относительно некрупными должны быть прикормочные шары. Почему некрупными? Да потому, что при стрельбе на большие дистанции шары часто ложатся не так кучно, как хотелось бы рыболову, а при использовании небольших шаров риск, что один или

кой заброс осуществляется в одну и ту же точку благодаря маркеру на леске. Вот почему необходимо иметь определенные навыки стрельбы.

И если вы не дружили с «рогаткой» в детстве, постоянным тренировкам должна отводиться особая роль. В межсезонье можно тренироваться, стреляя снежками с помощью «рогатки» по импровизированной цели, – в общем, здесь большой простор для творчества.

левой руке растягивать до бедра.

На некоторых моделях «катапульт» внутрь пустотелой резинки вставлена ограничительная веревочка, которая не позволяет резине растягиваться больше чем нужно. Это дает возможность стрелять очень кучно (при условии более или менее постоянного веса прикормочных шаров, т.е. в идеале они должны быть приблизительно одинаковыми по весу). Кстати, длину веревоч-

Со своей безупречной техникой стрельбы из «рогатки» хороший поплавочник даст фору любому дворовому хулигану.



Для небольших дистанций форма и размер шара особого значения не имеют, например, форма его может быть эллипсной, а сам он – более крупным, т.к. прикормочный комок получает не такую большую начальную скорость, как при стрельбе на дальнюю дистанцию, а также предполагается более кучная стрельба.

Стрелять из «рогатки» кучно очень важно, ведь при ловле матчевой удоч-

Для того чтобы правильно и точно запускать шары прикормки к вашему матчевому поплавку, необходимо всегда одинаково растягивать резину «рогатки», а дальность заброса регулировать только углом наклона левой руки. Резина на «рогатках» бывает разной жесткости и маркируется номерами, но в любом случае всегда нужно стараться растягивать ее на одно и то же расстояние, например, при вытянутой

ки можно регулировать в зависимости от дистанции ловли.

Фирмы-производители рыболовных принадлежностей выпускают рыболовные «катапульты» различных модификаций, из различных материалов, разной мощности, а также с различными по форме и конструкции чашками. При покупке стоит обращать внимание на место крепления резины – оно должно быть надежным, предотвращать

перекручивание. Полезно иметь дополнительный набор резиновых тяг разной упругости и дополнительные крепления в виде хомутов, которые зарекомен-

должна быть соответствующей.

При использовании фиксированной (глухой) оснастки глубина в месте ловли должна быть небольшо-

ми, да и вообще при использовании такого типа оснастки основной упор надо делать на стартовый закорм, а докармливать, если это необходимо, чистым опарышем, кукурузой, коноплей и т.п.

Необходимость в использовании оснастки скользящего типа чаще возникает при ловле на больших глубинах или строго в придонных слоях водоема, поэтому прикормка должна быть тяжелой, вязкой, а шары – плотными и гладкими. По мере необходимости докармливать можно часто, причем именно шарами. Здесь они и рыбу не распугают, и до дна дойдут в целостности и сохранности.

ную статью, а то и не на одну, хотелось бы более подробно остановиться именно на приспособлениях. Это стаканчики и чашки разных размеров, плитки и контейнеры-«самосвалы». О некоторых из этих приспособлений я уже рассказывал на страницах журнала «Рыболов-Elite»*.

Все они крепятся на конце удильщика, что обеспечивает очень точное прикармливание – как говорят, «в поплавок». Это очень важно, поскольку позволяет сконцентрировать рыбу в определенной точке. По большому счету, прикормочные стаканчики и чашки – приспособления для докармливания по ходу ловли в случаях, когда необхо-

При ловле штекером ориентиром для заброса является сама вершинка удильщика. И все же не стоит пытаться обязательно попасть тяжелым шаром по сравнительно хрупкому бланку.



Прикормочный стаканчик нетрудно изготовить самому из колпачка от аэрозольного баллончика.

довали себя с наилучшей стороны. Следите, чтобы тяги всегда были эластичными и без видимых повреждений.

В зависимости от типа оснастки (глухая или скользящая) может существенно меняться тактика прикармливания. Так как сам выбор типа оснастки обусловлен, как правило, конкретными условиями ловли, то и прикормка

шая (в любом случае она не может превышать длину используемого удильщика), сама оснастка относительно легкая, поэтому шары можно делать настолько плотными, чтобы они не рассыпались в воздухе, а при соприкосновении с водой сразу начали размываться.

При ловле крупной рыбы докармливать лучше чистым опарышем, а не шара-

Штекер

Это, пожалуй, самая демократичная во всех отношениях снасть, за исключением разве что цены. В зависимости от условий ловли здесь могут применяться разные виды прикормок, схемы прикармливания и приспособления.

Так как область применения штекера настолько велика, что рассказ об этом может потянуть на отдель-

дино бесшумно доставить очередную порцию прикормки в место ловли, а также когда не требуется мощного стартового закорма.

Делая плотные шары из прикормки или мотыля с глиной, с помощью этих приспособлений мы можем бесшумно доставить прикормку к месту ловли, не

*См.: «Самосвал для штекера» в №4/2003.

собирая при этом мелочь и не поднимая уже стоящую у дна на прикормке рыбу. Кроме шаров, стаканчик можно заполнять крупными зернами (например, кукурузой), гранулами; в зависимости от тактики лов-

Штекерные «рогатки» отличаются от матчевых в первую очередь своим изяществом, т.е. размерами, ведь стрелять нам надо всего на 14,5 м максимум.

Существует несколько типов чашечек, куда закла-

кложом руки, в которой вы держите «рогатку».

Что же касается стартового закарма, то обычно это 10-15 шаров, количество зависит от их размера. Постарайтесь избегать весьма распространенной

тщательно вымешивать прикормку, добавлять воду в несколько этапов, а при лепке шаров смачивать руки водой. Увлажняя руки перед каждым формированием очередного шара, мы делаем прикормку более тяжелой, а шар – более гладким. Это очень важно когда необходимо, чтобы шар не «пылил» в верхних слоях и не привлекал тем самым мелкую рыбу.

Итак, какую прикормку для ловли штекером выбрать? Прежде всего, по своим физическим свойствам она должна соответствовать конкретным условиям ловли (течение, глубина, видовой состав рыбы в водоеме, используемая оснастка и т.д.). Как вы поняли, здесь нет рецепта на все случаи жизни, ведь этой снастью можно успешно ловить как на течении, так и в стоячей воде, как мелкую, так и крупную рыбу, вполводы и со дна. Я изложил лишь основные принципы.

Маховые удилища

Маховые удилища, пожалуй, самые распространенные и популярные в нашей стране. Каждый любитель, я думаю, имеет в своем арсенале «телескоп», а вот в спорте, после того, как повсеместное распространение получили штекеры, из «махалок» остаются актуальными или очень короткие, или, наоборот, очень длинные удилища. Выпускаются они в большом ассортименте, от 2 до 12 м в длину. Конечно, между 2- и 12-метровым удилищами есть разница, и не только в цене и длине, но, как ни странно, и в на-

Прикармливание места для ловли с короткой «махалкой» не требует каких-то дополнительных приспособлений – шары можно забрасывать рукой.



ли, в стаканчик можно положить сухую или, наоборот, почти жидкую прикормку, тем самым сконцентрировав рыбу у поверхности воды.

Кстати, если сыпучую сухую или переувлажненную (жидкую) прикормку можно доставить в место ловли только с помощью этих приспособлений, то различными зернами, личинками и гранулами можно выстреливать из «рогатки».

дывается прикормка, – одни предназначены для выстреливания личинками и зернами и имеют жесткий корпус, другие же имеют мягкий кожух, предназначенный для работы с плотными комочками прикормки или глины с мотылем. Для того чтобы кучно стрелять из штекерной «рогатки», достаточно направить ее и растянуть резину вдоль удилища, дистанцию же можно регулировать на-

ошибки – если ваши шары «плывут» и, вместо того, чтобы привлекать рыбу к вашему крючку с насадкой, закармливают зону соседа, это значит, что вы прикормку недостаточно насытили водой, и она подсохла, или вы неплотно слепили шары. Это иногда происходит после пробивки прикормки через сито, когда она насыщается воздухом.

Чтобы избежать этих неприятностей, необходимо



В условиях соревнований китштекера может выступать в роли короткого махового удилища.

значении, и коль скоро мы ведем речь о прикормке, то и в общих правилах прикармливания.

По моему мнению, короткие «махалки» можно считать действительно спортивными удилищами. Говоря «спортивные», я имею в виду, что именно короткие «телескопы» (от 2 до 4 м максимум) являются по-настоящему незаменимыми удилищами для скоростной ловли.

Естественно, существуют и другие маховые удилища, которые редко применяются при любительской ловле и используются лишь на соревнованиях. Я имею в виду удилища длиной более 10 м, когда ловля осуществляется на расстоянии от 14 до 20 м от берега. Такие удилища используют при очень активном клеве на соревнованиях, когда удилища именно этого типа выигрывают у штекера, болонской удочки или матча.

редко, и почти всегда можно найти альтернативу в виде того же матчевого или болонского удилища. Поэтому я хочу подробно разобрать тактику прикармливания при использовании именно коротких «палок», предназначенных для скоростной ловли.

При скоростной ловле рыбы существуют два основных способа прикармливания: с переувлажненной и, наоборот, едва влажной прикормкой. Какому из них отдать предпочтение? Обычно такое решение принимается непосредственно перед соревнованием, на основе анализа результатов тренировок.

Итак, первый способ – это когда в ход идет жидкая прикормка консистенции густой сметаны или манной каши, оставляющая на поверхности мутное облако. Такой способ прикармливания хорош для скоростной ловли уклейки, при активном реагировании этой рыбы на прикормку, когда во-



Варианты поплавков-«палочек»

да буквально «закипает». Ловля ведется очень коротким, полутора-двухметровым удилищем. Такую прикормку подбрасывают после каждой пойманной рыбки, после каждой холостой подсечки, но мизерными порциями. Комочки должны быть размером с

лесной орех. В начале ловли, когда рыба еще не раскормлена, необходимо кормить, кормить, и еще раз кормить. Только такие действия позволят собрать уклейку и удерживать ее на протяжении всех трех часов соревнований. И даже когда вы переключаетесь на другую снасть, необходимо продолжать подбрасывать прикормку, если, конечно, вы собираетесь еще вернуться к этой скоростной ловле. Об этом, между прочим, часто забывают даже опытные спортсмены.

Небольшим, но очень важным нюансом при использовании такого способа прикармливания является добавление в прикормку плавающих на поверхности компонентов, которые повышают эффективность процесса. Это могут быть высушенные личинки мотыля, сухие дафнии или гаммарус, мелко молотая воздушная кукуруза и т.д. Но все эти компоненты надо вносить в прикормку малыми порциями в процессе ловли, т.к. они быстро впи-



При ловле болонской снастью дистанция ловли позволяет прикармливать, делая забросы рукой.

тывают воду, становятся тяжелыми и тонут, не наполнив своего предназначения.

При таком способе прикармливания и ловли потребуется соответствующая оснастка, позволяющая насадке очень медленно тонуть в толще воды. Не вдаваясь в детали, скажу лишь пару слов о поплавках. Здесь лучше использовать поплавки-«палочки», которые моментально показывают поклевку, даже когда снасть еще полностью не погрузилась. Если все сделано правильно, то клевать будет, как из пулемета.

Второй способ прикармливания для ловли коротким маховым удилищем – при помощи слегка увлажненной прикормки, такой консистенции, чтобы, сжав ее в руке, можно было сформировать комок, но при соприкосновении с водой он должен полностью рассыпаться. Такой способ замешивания хорош для тех случаев, когда на прикормку собирается не только уклейка, но и другая

мелкая рыбешка, например, плотва или красноперка. Эта рыба стоит чуть ниже, поэтому при ловле чаще меняйте глубину. Способ этот особенно хорош в тех случаях, когда уклейка не очень активна, и ловля осуществляется коротким удилищем, но чуть дальше от берега.

Прикармливая этим способом, спортсмены достигают порой просто фантастической «скорострельности». Важный технический момент при освоении техники этой скоростной ловли заключается в том, что после поклевки необходимо делать очень короткую подсечку – такую, чтобы при промахе не пережаривать снасть.

И еще: после поимки и снятия с крючка рыбы сначала забрасываем снасть, а лишь потом бросаем рыбу в садок. Большинство, как я замечал, делают наоборот: сначала бросают рыбу, а потом забрасывают снасть. После заброса снасти надо сразу же подбрасывать прикормку. Все эти маленькие хитрости очень су-

ественно экономят время. Поверьте, 2-3 лишние рыбки в минуту – это не срунда.

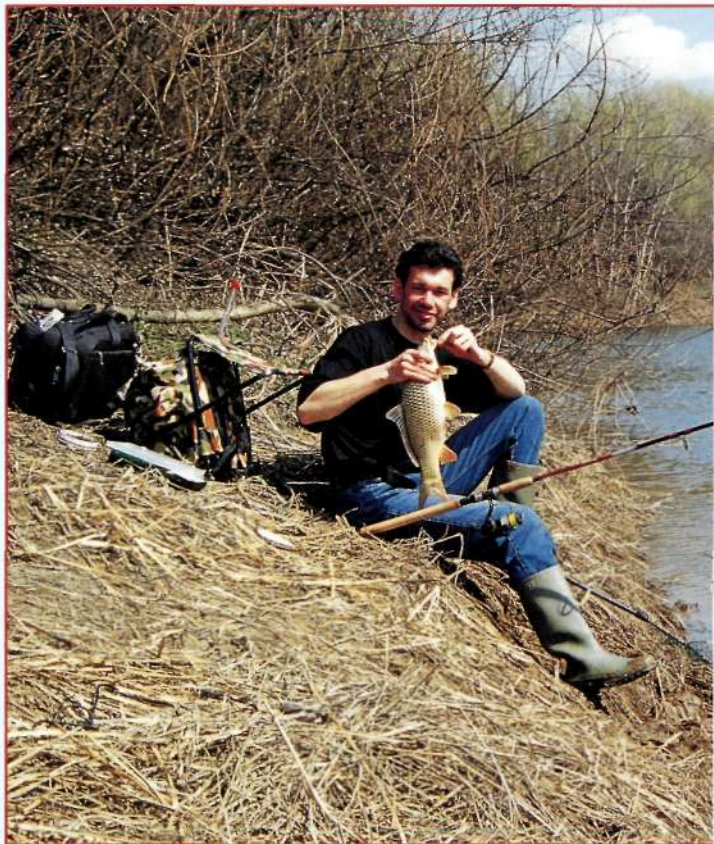
Болонское удилице

Эта снасть чаще всего применяется при ловле на течении, поэтому физические свойства прикормки и тактика прикармливания

ловлей на сильном течении, понадобятся: глина, пластиковая или железная труба подходящего диаметра, опарыш и немного классической прикормки. Замешиваем глину до состояния пластилина, обмазываем ею трубу и даем немного подсохнуть, после чего тру-



Сначала заполняем глиняные трубки опарышем и затыкаем с обеих сторон пробками из готовой прикормки.



должны подходить для этих условий.

Про ловлю болонским удилицем написано немало*, поэтому я не буду повторяться, а расскажу об одном очень интересном способе прикармливания на сильном течении. Кстати, это именно тот случай, когда спортивный способ прикармливания может довольно успешно применяться на любительской рыбалке. Придумали его в Италии, собственно, как и саму болонскую удочку.

На сильном течении даже при добавлении тяжелого грунта на месте не сможет удержаться ни одна прикормка. Итальянские рыболовы нашли остроумный выход из ситуации.

Чтобы и нам с вами быть во всеоружии перед



На дне все в обратном порядке: сначала размываются пробки, затем появляется опарыш.

бу аккуратно вытаскиваем. Получается глиняная трубка, которую необходимо распилить на несколько небольших (по 5-7 см) отрезков. С одного конца заклеиваем трубку уже приготовленной к этому времени прикормкой, т.е. делаем своеобразную пробку, на-

сыпаем внутрь опарыша и делаем вторую пробку из прикормки. Получается своеобразный глиняный цилиндр, заполненный опарышем.

Моментально попадая на дно, прикормка со временем размывается, и опарыш вымывается из цилиндра,

образуя шлейф из личинок, стелющийся вдоль дна. Кстати, таких трубок можно наделать впрок. А на сильном течении длину их можно увеличить до 20 см и согнуть полумесяцем. Такая изогнутая трубка на дне всегда ляжет усами по течению, и начинка будет вымываться не слишком быстро. Попробуйте, не пожалеете!

Кстати, не забывайте делать поправку при забросе прикормки на течении, причем чем сильнее течение, тем больше должна быть поправка.

Если говорить о классическом способе прикармливания с помощью шаров, то для речной ловли добавляйте в прикормку значительную долю утяжеляющего балласта (рыболовные грунты); можно использовать специальный

*См.: «Русское народное... болонское удилице» в №1*2004.



В зависимости от того, какой прикормкой будет заполнена фидерная кормушка, можно ловить разную рыбу, от мелкой плотвы до сазанчика.

клей для прикормки или другие эффективные связующие, чтобы она медленнее размывалась течением.

Фидер

Ловля специализированным удилищем, да еще и с кормушкой – это всегда интересно и результативно. В самом названии «фидер» (от англ. feed – кормить) заложена основная идея такого способа ловли. Но от того, как вы будете это делать, напрямую зависит успешность всего предприятия.

Большинство рыболовов – поклонников фидера – используют ту прикормку, которая есть под рукой, и по большому счету в этом нет какой-то ошибки. Однако существуют специализированные прикормки, предназначенные именно для фидера, которые, в

свою очередь, делятся на «подвиды» в зависимости от условий ловли и видового состава рыб. Но я хотел бы остановиться на способах прикармливания с использованием классической фидерной кормушки.

Я не случайно отнес фидер к спортивным видам ловли. Как известно, проводятся соревнования по ловле рыбы с использованием оснасток с кормушкой, т.е., проще говоря, фидером.

Такие соревнования особенно популярны в Англии, и ее жители по праву считаются признанными мастерами этой ловли (впрочем, не только этой!). Зачастую тактика прикармливания, используемая этими рыболовами при ловле фидером, значительно отличается от той, которую практикуют многие наши

поклонники этого вида ловли.

Большинство отечественных любителей фидера руководствуются простыми принципами: «забрасывать чем дальше, тем лучше», «в кормушку класть прикормки чем больше, тем лучше», и, наконец, «прикорм-

т.е. поискать перепады рельефа дна, те участки, где поимка рыбы будет закономерностью, а не случайностью. Это правило, конечно, касается не только фидера, но и других способов ловли.

Лишь после того, как вы определились с дистанцией, можно приниматься



Удилище-маркер – надежный помощник в поиске места и точном прикармливании, причем не только на карповой ловле.

ка должна держаться в кормушке чем дольше, тем лучше».

Такой подход не позволяет в полной мере использовать весь потенциал этого способа ловли. Что касается выбора места ловли, то очень важно перед началом ужения промерить дно,

за приготовление прикормки. Да, при ловле с тяжелой кормушкой на относительно сильном течении, наверное, имеет смысл использовать вязкую прикормку и более плотно набивать ею кормушку, но наши английские коллеги используют зачастую прямо противо-

положительный подход к прикармливанию.

Ну, во-первых, они тщательно промеряют дно с поплавком-маркером и оставляют его в интересной точке. Затем забрасывают к нему оснастку с кормушкой и делают пометку на леске. Так же отмечают дистанцию при ловле матчевым удилищем с дальним забросом. Теперь можете быть уверены, что они уже не промахнутся с расстоянием. Затем они набивают кормушку, делают заброс чуть дальше и подматывают леску до маркера, а потом резким движением освобождают кормушку от прикормки. Кстати, при этих манипуляциях поводок с крючком лучше снять.

И вот таких «холостных» забросов надо сделать не менее десятка, и лишь после этого поставить поводок с крючком и приступить к ловле, продолжая методично набивать кормушку очередной порцией прикормки при каждом новом забросе. На дне при этом образуется своеобразный шлейф из прикормки.



Карп не меньше прочих представителей своего семейства охоч до вкусенького, просто прикормка должна быть подстать: состоять из крупных частиц и не «пылить» на дне. Карпятники, владеющие этой техникой прикармливания, обычно бьются с рыбой.



Именно такая кормушка-клетка лучше всего подходит для обычной готовой прикормки.

А еще можно заметить дистанцию, зафиксировав леску в клипсе на шпуле после заброса. Этот прием боль-

ше подходит для рыболовов с хорошей техникой, ведь, переусердствовав, недолго и оборвать основную леску.

В момент, когда сход лески прекратится, нужно мгновенно подать удилище вперед, иначе содержимое кормушки может высыпаться из нее еще в воздухе.

Карповая ловля

Многие карпятники-профессионалы несерьезно относятся к классической рыболовной прикормке, я бы сказал, недооценивают эффективность такого способа привлечения рыбы, полагая, что все эти «сахари» предназначены только

для мелочи. А ведь карп, надо заметить, весьма чувствителен к составу прикормки, и в первую очередь реагирует на невидимые глазу рыбака компоненты, распространяющие под водой аппетитные ароматы.

Мелкая прикормка быстрее растворяется в водной среде, быстрее начинает работать. Думаю, карпятников-профессионалов вводит в заблуждение и тот факт, что ловля идет на протяжении 3 суток, а не 3 часов, как у поплавочни-

ков, и, дескать, нет нужды быстро собрать рыбу в зоне ловли. Надеюсь, я смогу развеять это заблуждение в следующей статье на страницах журнала «Рыболов-Elite», которая будет посвящена именно ловле карпа.

значно на этот вопрос невозможно, все зависит от конкретной ситуации и задачи, которую ставит перед собой рыбовод-любитель.

Однозначно можно сказать только одно: настоящая спортивная прикормка

что, впрочем, неизбежно отражается на цене.

Означает ли это, что спортивная прикормка всегда хороша на любительской рыбалке? Нет, это не всегда так! Основные ошибки, которые встреча-

даже отпугивая рыбу, особенно в тех случаях, когда рядом нет ни души и кормить надо было совсем немного. И не стоит забывать главного свойства спортивной прикормки – она привлекает очень много мелочи, чего рыбовод-любитель вряд ли желает.

Кроме того, спортивная прикормка часто является узкоспециализированной, предназначенной для конкретного вида рыбы, конкретных условий или способов ловли. Это тоже надо учитывать.

На любительской многодневной рыбалке лучше делать привады, где спортивная прикормка может выступать в роли активатора, т.е. использоваться в виде добавки к различным кашам или другой базовой прикормке.

Так может ли спортивная прикормка совершить чудо на любительской рыбалке? Однозначного ответа на этот вопрос дать нельзя. Многое зависит от ваших внутренних установок. Если рыбалка для вас – достижение максимального результата в весовом и количественном выражении, а размер рыбы не имеет принципиального значения, то спортивная прикормка – это как раз то, что вам нужно, даже если вы не планируете участвовать в соревнованиях. Но без умелого с нею обращения волшебного результата все равно не получить. Как вы догадались, в полной мере это относится и к любому другому виду прикормки.

Вывод прост: для каждого способа ловли – своя стратегия прикармливания.



Стоит ли игра свеч?

Итак, стоит ли использовать спортивную прикормку на любительской рыбалке? Ответить одно-

от известного производителя – это практически всегда гарантированное качество. Как правило, она изготовлена из лучшего сырья,

юются: посмотревшись соревнований, любители тоже начинают прикармливать очень интенсивно, тем самым перекармливая или