

Рыбалка!

Сергей Сидоров Как добиться хорошего улова со спиннингом

«Мельников И.В.» 2012

Сидоров С. А.

Как добиться хорошего улова со спиннингом / С. А. Сидоров — «Мельников И.В.», 2012 — (Рыбалка!)

ISBN 978-5-457-18731-3

Рыбалка — это не только хобби и привычка, но и состояние души... К сожалению, рыболов, который прекрасно ловит, скажем, на озере и оказывается почти беспомощным при ловле рыбы в других ситуациях, не редкость. И на помощь ему придёт эта книга, которая расскажет как при спиннинговой ловле правильно найти рыбу, как и чем подкормить ее, чтобы не спугнуть, как правильно забросить снасть, как подсечь и вытащить рыбу из воды, что и как надеть на крючок. Эта книга будет полезна как опытному рыболову так и начинающему любителю, который сможет найти множество советов, необходимых при ловле спиннингом.

Содержание

Голавль	(
Язь	11
Конец ознакомительного фрагмента.	12

Сергей Сидоров Как добиться хорошего улова со спиннингом

Эта книга посвящена особенностям ловли рыб спиннингом в зависимости от их вида и условий ловли. К сожалению, рыболов, который прекрасно ловит, скажем, на озере и оказывается почти беспомощным при ловле рыбы в других ситуациях, не редкость. Надеюсь, что изложенные сведения пригодятся не только новичкам, но и специалистам по отдельным водоемам. В то же время я полагаю, что данная информация не покажется излишней и тем, кто владеет и навыками ловли разных видов рыб, и уверенно себя ощущает на различных водоемах.

Голавль

По отношению ко всем остальным видам рыб, которые можно поймать на спиннинг, да и, пожалуй, любыми иными спортивными снастями, голавль, особенно крупный, отличается выраженной осторожностью. Действительно, вряд ли в наших водах можно найти другую рыбу, которую было бы так легко напугать, как голавля. Поэтому поимка крупного голавля новичком — весьма редкое явление и скорее всего результат необыкновенного везения.

Реки. На крупных и средних реках представители этого вида рыб предпочитают неглубокие участки с каменистым или каменисто-галечным дном и быстрым течением. Собственно такие места проще всего обнаружить у речных дамб и в районе укрепленных фашиной и камнями берегов.

На первый взгляд эти дамбы (назовем их голавлевыми) не отличаются от уже знакомых нам судаковых. И действительно, в районе последних поимка крупного голавля – явление не такое уж и редкое. Но в отличие от судака, голавль не обнаруживает склонности ни к глубоким местам, ни к обрывистым берегам, а наоборот, отдает предпочтение мелким участкам и как раз здесь его присутствие наиболее вероятно.

Тихим ранним летним утром или вечером перед заходом солнца голавль курсирует вдоль берегов таких дамб, подходя в поисках пищи к самому урезу воды, а также проверяя намытые между дамбами отмели.

Несомненно, что на тихих участках с незначительно выраженным обратным или встречным течением, рыба весьма пуглива, поэтому, начиная ловлю с отработки зон *А* и *Б* (рис. 1), следует быть особенно осторожным. Если на берегу отсутствуют деревья или кусты, ловлю желательно производить из сидячего положения, не делая резких движений удилищем, а первые забросы совершать, не доходя до кромки воды метров десять. Забросы приманки должны быть мягкими настолько, насколько это возможно, с минимальными всплесками, которых, к сожалению, не избежать. Обычно условия ловли в отношении заброса и вываживания рыбы здесь достаточно комфортные, поэтому оснастка применяется легкая. Лески диаметром 0,14-0,16 мм, выдерживающей до 2-2,5 кг на разрыв, вполне достаточно (конечно, с учетом использования соответствующего леске легкого спиннинга с мягкой вершинкой и правильно отрегулированного фрикциона катушки). В качестве приманки оптимальны вращающиеся блесны с серебристым лепестком № 1-2. Такие не совсем летние размеры голавлевых вертушек имеет смысл применять при ловле активно жирующей рыбы ранним утром и вечером, так как они «быстрее» и на большем расстоянии будут обнаружены объектом ловли.

Вываживая рыбу, надо не забывать об осторожности. Стараясь как можно быстрее подвести рыбу к берегу, нельзя допускать ее барахтанья в воде. И вообще, чем весь процесс ловли будет «скромнее», тише, тем больше останется шансов на поимку следующего экземпляра.

Но рано или поздно ловля в зоне между дамбами заканчивается и можно перейти к поиску рыбы на следующие перспективные участки в районе дамбы, тем более, что там, на течении, рыба не столь пуглива и шансы на успех не уменьшаются, а наоборот, возрастают. Наиболее вероятным местом для ловли голавля будет залитый водой проксимальный участок шпоры и чем он дальше вдается в русло, тем лучше. И вовсе не обязательно, чтобы эта зона была мелкой. При глубине в проекции залитой дамбы более 0,5 м шансы на встречу с крупной рыбой значительно увеличиваются.

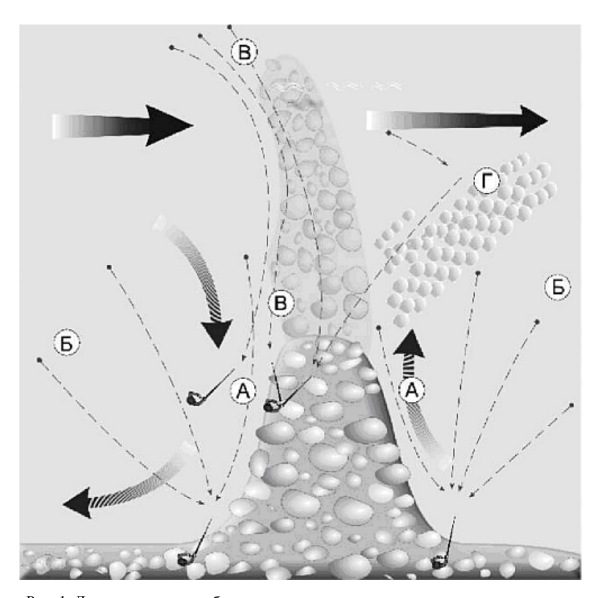


Рис. 1. Ловля голавля с дамбы

Отрабатывая залитый водой участок дамбы (рис. 1, *B*), необходимо выбрать место заброса с таким расчетом, чтобы, с одной стороны, быть все же вне поля зрения рыбы, а с другой — забрасывать приманку так, чтобы она перелетала предполагаемое место стоянки рыбы минимум на 6-8 м и проходила по четко выверенной траектории. Для такой ловли удилище должно быть по возможности более длинным, порой до 4 м. Поэтому для облегчения манипуляций более удобным было бы матчевое удилище, которое к тому же обладает мягким параболическим строем. Последнее тоже имеет значение, так как голавль редко заглатывает приманку глубоко и поэтому часто сходит с ее небольших крючков.

Длинное удилище выгодно еще и потому, что оно позволит расположиться дальше от уреза воды и предоставит возможность не протаскивать приманку по каменной насыпи дамбы. Блесна или воблер вырывается удилищем из воды на длинной леске (нечто наподобие подъема нахлыстового шнура) и пока находится в воздухе, леска укорачивается быстрым вращением катушки. Так что, как видим, здесь не помешает и катушка с «матчевыми» характеристиками.

Ну и конечно, длинное удилище позволяет достаточно высоко проводить мелкую приманку на дальних забросах при медленных проводках. Подняв верхушку удилища перпен-

дикулярно вверх, можно на расстоянии в 30-40 м вести на быстром течении легкую вертушку практически под самой поверхностью воды.

Стоящий на мелких участках голавль прекрасно реагирует на маленькие вращающиеся блесны размерами № 00-0 в соответствии с классификацией «МЕРРЅ», которые, перемещаясь, слегка касаются поверхности воды лепестком. Обычно применяются вертушки с серебристыми или белыми лепестками типа «AGLIA». Самодельные блесенки порой приходится делать с относительно тяжелым корпусом, что позволяет выполнять более дальние забросы. Другой отличной приманкой на голавля являются миниатюрные воблеры в 2-3 см длиной серебристого, желтого или даже желто-зеленого оттенков. Естественно, качество «работы» таких малюток должно быть исключительным, так как им придется активно работать, преодолевая течение, и тем не менее не «выскакивать» на поверхность. Обычно применяются тонущие модели со слабо выраженной способностью к заглублению. Если же вы захотите провести приманку не по поверхности, а в полводы, то надлежит просто подобрать иную модель либо воспользоваться «Бомбеттой».

Плавающие модели чаще всего при ловле на дамбах применяются вечером, когда голавли жируют у самой поверхности. Хорошего результата можно достичь, применив цикаду весом 3,5 г. Единственное, что здесь можно посоветовать, так это заменить двойник, расположенный на крыле, тройником. Резиновые приманки при ловле голавлей в больших и средних реках считаются менее уловистыми, нежели перечисленные выше.

Если позволяет глубина, облавливать залитый участок дамбы можно и с воды, как это показано на рис. 1 . И чем дальше вы отойдете от дамбы, тем больше будет возможности произвести проводку на снос. Медленно перемещающаяся за счет течения, почти без подмотки лески, вращающаяся блесна или воблер часто предпочитаются именно крупными рыбами. Если позволяет расстояние между дамбами, аналогичную ловлю можно производить и стоя на одной дамбе, а облавливая расположенную ниже относительно течения дамбу. В принципе такая ловля уже не отличается от знакомой многим ловли на перекатах.

Облавливая залитые участки дамб, при забросах желательно соблюдать очередность в том смысле, чтобы подсеченная на приличной дистанции рыба не распугала при вываживании ту, которая находится на более близком к рыболову расстоянии. Поэтому первые забросы должны быть короткими.

Бывает и так, что голавль «не хочет» питаться поверху. Вроде бы и день хороший, и со снастью все как надо, а не только поклевок, но и всплесков на характерных местах не отмечается. Можно попробовать ловить его на более тяжелую блесну или глубоко погружающийся воблер, а при выходе приманки с глубины на отмель или к береговой кромке увеличить скорость проводки. Такая «внезапная» попытка потенциальной жертвы «ускользнуть» нередко провоцирует особо крупного хищника, который в пылу атаки чуть ли не выскакивает на берег.

В бурлящем потоке (рис. 1, Г) голавль чаще попадается уже осенью, когда он начинает перемещаться на более глубокие места. В качестве приманок наряду с воблерами, цикадами и вертушками, которые в это время могут быть и более крупных размеров (должны быть тяжелее), применяются и небольшие узкие колеблющиеся блесенки. Проводка при такой ловле должна быть медленной, так как приманка не должна перемещаться слишком высоко надо дном.

Зимой и ранней весной голавля ловят в местах обратного течения или на участках основного течения. Проводка производится у каменистого дна. Однако результативность такой ловли не высока.

Участки реки с каменистыми берегами при ловле голавля также не должны исключаться спиннингистами. Забросы производятся достаточно дальние, а приманка ведется вдоль такого берега медленно, с небольшими остановками. Первые проводки должны быть

у самого уреза воды, причем блесна или воблер ведутся по поверхности. Затем производится заброс так, чтобы приманка при проводке перемещалась на расстоянии 1-2 м от берега. Глубину проводки можно постепенно увеличивать. Обычно так поступают для того, чтобы выявить горизонт с максимальным числом атак. В любом случае заброс производится так, чтобы при падении на поверхность воды приманка ни в коем случае не испугала рыбу (рис. 2).

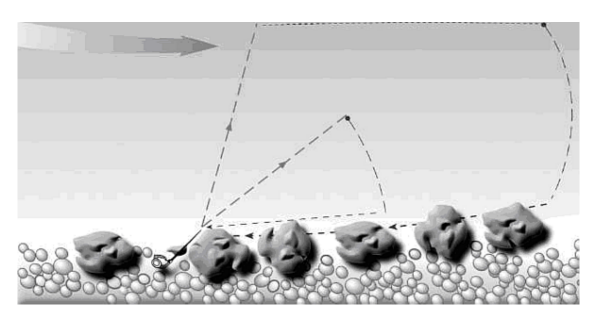


Рис. 2. Позиция рыболова при ловле голавля с берега

Не следует обходить и места с береговой растительностью, нависающей над водой. В таких местах даже у самого берега рыба чувствует себя в безопасности, тем более, что деревья маскируют и рыболова. Оптимальной приманкой здесь будет плавающий воблер, который можно без всякого заброса сплавить под нос рыбе.

Кроме указанных мест рассчитывать на поимку голавля можно и на участках с быстрым течением и неровным (не плоским) каменистым дном, с крупными валунами и подобными подводными преградами, изменяющими направление течения или разбивающими его поток на отдельные струи. Приманка, будь то воблер или вращающаяся блесна, должна по весу и функции соответствовать направлению и скорости течения, а также глубине в месте ловли. Проводка производится против течения, медленная с частыми остановками в районе подводных преград, создающих подпор воды.

При ловле голавля следует учитывать тот факт, что мелкая и, как показывает практика, наиболее активная рыба, охотящаяся стайками на мелких перекатах, может помешать атаке крупного экземпляра. Поэтому целесообразно не сосредотачиваться на мелочи, а поискать удачу в других местах, например, где дно вымыто потоком в виде желоба или есть какоелибо укрытие, где можно найти рыбу и покрупнее.

Малые низинные речки и каналы также могут подарить рыболову, охотящемуся за голавлем, немало волнующих минут. Узкие и относительно глубокие, богатые водной растительностью, они могут служить прекрасным местом для обитания этой красивой рыбы. Летом ловля в них менее перспективна, так как по большей части они зарастают. Однако весной, когда на больших и средних реках паводок, эти небольшие речушки могут сослужить роль отдушины для спиннингиста. Впрочем, и летом на незаросших участках тоже можно вполне рассчитывать на успех.

Весной для проводки у дна используются средних размеров рипперы, небольшие узкие колеблющиеся и с малым углом отклонения от оси вращающиеся блесны. Проводка произ-

водится медленно и вдоль берега, где вода вымывает укрытия для рыбы. Крупный голавль, подобно форели, должен иметь «крышу над головой» и атакует приманку из такого места намного смелее, нежели на открытых участках. Снасть должна быть несколько мощнее, чем при ловле на больших и средних реках. Запас прочности (леска 0,18-0,2 мм в диаметре с прочностью на разрыв 4-5 кг) понадобится при вываживании, когда ваш «противник» решит спрятаться под берегом или в траве.

Летом дно канала или речки зарастает травой и приманку приходится вести над ней. Чаще всего используются небольшие с потемневшими лепестками вертушки. В любом случае ловля уже значительно проблематичнее, так как осторожного голавля с близкого расстояния спровоцировать к атаке трудно, а дальние забросы чреваты зацепами. Здесь уместно удилище длиной более 3 м. Не легче и вываживание рыбы, которая старается уйти в траву, так что и летом мощная снасть не повредит.

Из таких речек и каналов голавль попадает в озера, где иногда акклиматизируется. В водоемах со стоячей водой его можно встретить в устьях или на выходе из них. Иногда можно заметить целые стаи крупных голавлей, которые поднимаются к поверхности в жаркие безветренные дни. Но ловить их спиннингом чрезвычайно сложно, так как даже упавшая на приличном от них расстоянии приманка вызывает панический страх и рыба, как правило, моментально исчезает в глубине водоема.

Язь

Язь значительно менее пуглив, нежели голавль, и тем не менее поймать его спиннинговой снастью значительно сложнее. Секрет, вероятно, заключается в том, что эта рыба значительно реже обнаруживает инстинкт хищника. Кроме того, не столь требовательный к содержанию кислорода в воде, язь выбирает себе укрытия на более глубоких участках с относительно спокойным течением, где у него вполне достаточно времени для того, чтобы отличить кормовой объект от искусственной приманки. И все же ловля этой рыбы спиннингом бывает, особенно весной, весьма привлекательна, тем более, что вес отдельных трофеев превышает 4-5 кг.

Конец ознакомительного фрагмента.

Текст предоставлен ООО «ЛитРес».

Прочитайте эту книгу целиком, купив полную легальную версию на ЛитРес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.