
А. Филиппечев

**ОСОБЕННОСТИ ЛОВЛИ РЫБ
СЕМЕЙСТВА ОКУНЕВЫХ**

Москва, 2017

УДК 639.2
ББК 77.55
Ф53

Филиппечев, А.

Ф53 Особенности ловли рыб семейства окуневых / А. Филиппечев – М. :
Научная книга / T8RUGRAM, 2017. – 128 с.

ISBN 978-5-521-05416-9

Окуни – одни из самых распространенных видов рыб в нашей стране. Но хоть за этим трофеем и не нужно далеко ходить, рыболову-любителю и даже профессионалу крайне полезно будет знать о местах его обитания, распространения, миграции, особенностях ловли и повадках рыб этого семейства. В нашей интересной книге вы найдете всю необходимую информацию, а также рекомендации по правильному выбору и использованию рыболовных снастей, секреты клева окуневых и все способы их ужения на открытой воде и в период ледостава.

Рыбачьте легко и с удовольствием!

УДК 639.2
ББК 77.55
ВІС WSX
BISAC SPO014000

ISBN 978-5-521-05416-9

© ООО «Литературная студия
«Научная книга», издание, 2017
© T8RUGRAM, оформление, 2017

ВВЕДЕНИЕ

Рыбная ловля является одним из древнейших занятий человека. Ловля рыбы наряду с охотой кормила его на протяжении многих тысячелетий, о чем свидетельствуют многочисленные находки археологов. Минули годы, но полку рыболовов с каждым годом только прибывает. Каждый год в ряды рыболовов-любителей вливаются сотни и сотни людей, только на территории России их порядка 8 миллионов.

Сейчас рыбалка уже не средство добычи пропитания, а в первую очередь полноценный отдых на природе, благотворно влияющий на нервную систему людей, измотанную городом. Это способ быть ближе к природе, насладиться ее красотой, а если повезет, то и испытать азарт охотника, поймавшего крупную добычу. Особенно остро это чувство проявляется при ловле рыб семейства окуневых, которые в большинстве своем являются хищниками, осторожными, расчетливыми, и ловля судака или окуня порой перерастает в своеобразную дуэль рыбака и рыбы. Именно азарт, увлеченность, волнующая борьба с крупной рыбой привлекают множество поклонников этого вида активного отдыха, составляют сущность рыбацкой страсти, ее огромную притягательность.



В этой книге начинающий рыболов найдет немало ценных советов, касающихся как биологии и способов ловли различных рыб семейства окуневых, так и способов оснащения различных видов снастей и техники лова. При правильном выборе приманки, снасти и рыболовного снаряжения любой поход на реку подарит вам немало приятных минут, а соревнование в хитрости с речными хищниками, увенчавшееся заслуженной победой, запомнится на всю жизнь.

СНАРЯЖЕНИЕ РЫБОЛОВА

Одежда

В рыболовном туризме выбору одежды всегда уделяется большое внимание, да это и понятно, ведь рыбак постоянно находится вблизи воды, значит, есть опасность промочить одежду или обувь, а там недалеко и до простудных заболеваний. Поэтому, если вы хотите, чтобы рыбалка доставила вам максимальное удовольствие и обошлась без неприятных последствий, постарайтесь внимательно подойти к выбору одежды.

Обычно при классификации одежды и обуви говорят о зимней, летней и осенне-весенней. Но это справедливо только для жителей средней полосы. А так как рыбалка весьма популярна и в субтропических областях, и в Заполярье, следует говорить о выборе одежды для ловли при температуре выше и ниже нуля, потому что нередко случаи, когда в июле приходится кутаться теплее, чем в октябре.

В качестве одежды у рыболовов большой популярностью пользуется штормовой костюм из легкого брезента, состоящий из куртки с капюшоном и брюк. Брезент хорош тем, что очень прочен (мож-



но не бояться никаких сучков или веток), хорошо защищает от небольшого дождя, а намокнув, быстро сохнет. Покрой куртки и брюк позволяет надевать их поверх свитера и теплого трико. Удобно оснастить такую одежду дополнительными карманами на спине куртки (для хранения различных мелких рыбацких принадлежностей) и на правой штанине брюк (для хранения ножа).

В холодное время года удобны длинные куртка и брюки, утепленные ватином. Они в комплекте с шерстяным бельем, свитером и утепленным жилетом сохраняют тепло даже при ночных заморозках. Желательно, чтобы верхняя часть изделий была покрыта ветрозащитными плащевыми тканями с капроновым покрытием. Обычная болонья или прорезиненная ткань препятствуют испарению влаги, что при длительном ношении одежды может привести к переохлаждению.

Поздней весной, летом или ранней осенью (в средней полосе), отправляясь на рыбалку, рыбаки в основном озабочены тем, чтобы не перегреться или не получить солнечных ожогов. В это время года одежда должна быть достаточно свободной и не прилегать к телу, так как подобная «воздушная подушка» способствует вентиляции и испарению влаги с кожи. Материалы для одежды должны быть воздухо- и влагопроницаемыми. Лучше всего для этой цели подходят хлопчатобумажные, льняные или вискозные ткани. Не рекомендуется одежда с синтетическими волокнами и гладкой поверхностью, лучше всего, если летняя одежда чуть шероховатая на ощупь. Обратите внимание и на цвет одежды. Темные ткани задерживают ультрафиолетовые



лучи, поэтому в жаркую погоду предпочтительнее светлые тона.

Немаловажен и правильный выбор головного убора. Летний головной убор должен быть изготовлен из натуральных легких материалов, хорошо пропускающих воздух, лучше всего хлопчатобумажных. Хорошо, если он имеет широкие поля или козырек, защищающие голову и глаза от яркого солнца.

В дождливую, прохладную погоду нужно иметь с собой плащ с плотной водоотталкивающей поверхностью. Лучше всего подойдут плащи, изготовленные из хлопчатобумажных тканей, пропитанные специальной смесью, отталкивающей влагу. Брезентовые плащи слишком тяжелы для постоянной носки, а болоньевые легко рвутся.

Обувь

Обувь — это не менее важная часть снаряжения. Даже в жаркую погоду не стоит ходить по берегу реки, а тем более заходить в воду босиком. Всегда существует риск поранить ноги стеклом, острым краем консервной банки или сучком, а по галечному пляжу порой просто невозможно передвигаться без обуви. Не меньшую опасность представляет каменистое дно. Уберечь себя от этого можно с помощью изношенных кроссовок или сандалий, которых не жалко, но при дальних переходах мокрая обувь натрет ногу до крови. Идеальной обувью в данной ситуации являются специальные сандалии для водных видов спорта; они очень удобно сидят на ноге,



не намокают, вода из них быстро вытекает, оставляя ноги сухими, они не натирают ног при длительной ходьбе, пригодны для лазанья по камням, и самое главное, их подошва не скользит даже по мокрому металлу, что очень важно при ловле рыбы с лодки или понтонов. Единственный недостаток такой обуви — ее относительная дороговизна. Более дешевым заменителем могут послужить купальные тапочки с резиновой подошвой и эластичным синтетическим верхом.

Но чаще всего для рыбалки, особенно в прохладную погоду, используются сапоги. Сапоги бывают из кожи, из кирзы и из резины. Кожаные сапоги, пропитанные специальной гидрофобной смазкой, очень удобны при дальних переходах, когда в воду нужно заходить ненадолго и неглубоко. Кирзовые сапоги сходны с кожаными по своим водоотталкивающим свойствам и заметно выигрывают относительной дешевизной. Резиновые сапоги абсолютно непромокаемы, но непригодны для длительной ходьбы.

В резиновые сапоги поверх шерстяных носков рекомендуется надевать тонкие синтетические носки или женские капроновые чулки. Это поможет вам сохранить шерстяные носки от быстрого истирания. Можно воспользоваться и старым способом, обмотав ногу портянкой. Их всегда можно перемотать, перевернув на сухую сторону, они легко сушатся возле костра и вполне гигиеничны.

Разновидностью резиновых сапог являются сапоги болотные с удлиненными голенищами. Но большинству рыбаков они не нравятся, и в последнее время все большей популярностью пользуются вей-



дерсы, или забродные штаны, которые считаются самой удобной «одеждой-обувью» для забродки, нахлыста и ловли с помощью спиннинга.

Самые дешевые вейдерсы — штаны от армейского ОЗК, кроме дешевизны никаких достоинств не имеют, служат один сезон, а то и меньше. Немного лучше забродные штаны из резины или ПВХ. По внешнему виду они напоминают резиновые сапоги с пришитым к ним верхом из ПВХ или резины, все швы вулканизированы и не пропускают воду, а для большего удобства при носке сверху к ним приделаны подтяжки в форме буквы «Н». Они послужат дольше, чем штаны от ОЗК, т.е. 2—3 сезона, но также обладают невысокой теплопроводностью и характеризуются полным отсутствием вентиляции.

На порядок лучше вейдерсы, изготовленные из вспененной резины (неопрена). Из этого материала делают специальные гидрокостюмы для любителей подводного туризма. Эффект неопрена в том, что он в своих порах задерживает воду, которая, нагреваясь от тела человека, создает температурную прослойку. Самый большой недостаток подобной обуви — высокая цена.

Одежда для подледной рыбалки

При низкой температуре воздуха следует особенно тщательно относиться к выбору своего гардероба. Если по поводу выбора снастей у любителей подводной рыбалки споры не затихают ни на минуту, то одежда и обувь являются такими компонентами экипировки, относительно которых большинство рыбо-



ловов приходят к согласию. Любой, кто отправляется на подледную рыбалку, одевшись и обувшись не так, как следует, платит дорогую цену в виде дискомфорта или обморожения.

Если планируется длительное время провести на льду, следует особенно тщательно утеплить поясницу, ягодицы и ноги. Для этого необходим утепленный съемный пояс поверх брюк и теплая подстилка на сидения. Для этой цели хорошо подходят изделия из мягкого войлока или фетра.

Основным элементом снаряжения рыболова, по мнению большинства любителей подледного лова, является обувь. Обутое в неподходящую обувь ноги при хождении по льду вскоре замерзнут; наилучшую защиту от холода предоставляют «изолирующие» резиновые сапоги или ботинки, имеющие толстый вынимающийся вкладыш. Желательно, чтобы обувь была на 1–2 размера больше. Обувь для подледного лова обязательно должна быть достаточно свободной, чтобы дать возможность надеть дополнительные носки и не препятствовать кровообращению в нижних конечностях. Всегда необходимо иметь с собой смену толстых шерстяных носков, надеваемых на хлопчатобумажные, и 2–3 пары стелек. Стельки в обуви следует менять, как только они отсырели.

Лучше всего для подледной рыбалки подходят полностью резиновые или облегченные резиновые ботинки с толстыми войлочными вкладышами, а также качественная резиновая изолирующая обувь, специально разработанная для эксплуатации при экстремально низких температурах. Заслуженной популярностью пользуется и «арктиче-