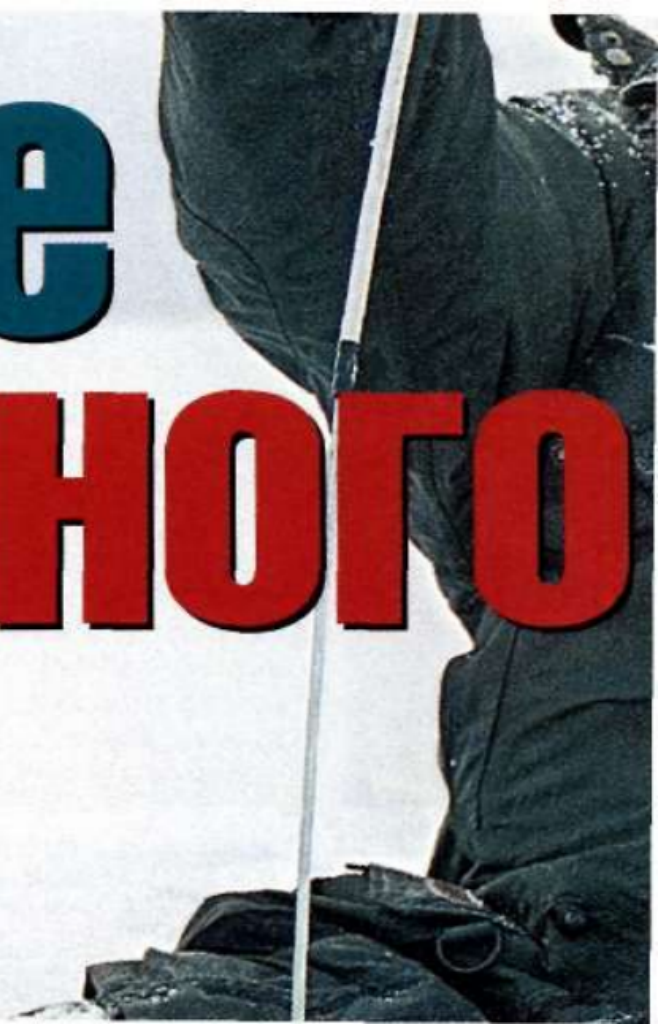


По тропе загадочного налима

Алексей Горяйнов



нерест этого представителя семейства тресковых приходится на январь – середину февраля. В течение недели-другой после икрометания он не питается, восстанавливая силы, но потом начинает буквально пожирать любую мелкую рыбку, встречающуюся на его пути. Интересно, что до нерес-

та налим предпочитает держаться на мелководьях, а после него – на глубинах примерно в 4-6 м.

■ Где он держится

Считается, что налим – рыба оседлая. Тем не менее он довольно свободно переме-

щается в пределах выбранного, нередко обширного, участка водоема. Налим обычно придерживается каменисто-песчаных кос, гряд, бугров, иногда твердогрунтовых поливов вблизи скатов и русловых бровок. На водохранилищах и озерах ко времени нереста он чаще всего собирается на подводных буграх.

Отсюда налим вытесняет любую рыбу, иначе она уничтожит его икру. Кладку он охраняет еще в течение нескольких недель после нереста. Все это время налим не только отпугивает собравшуюся на икру мелкую рыбу, но и понемногу питаются этой мелочью. Это подтверждает тот факт, что в нерестовых местах

данний хищник попадается на жерлицы и поставушки, глубоко заглотав живца или другую насадку.

На таких крупных водохранилищах, как Рыбинское или Горьковское, многие рыболовы заносят разведанные налимы точки в память навигатора GPS. На большом водохранилище о его стоянках

Рис. 1. Двухкрючковая мормышка (а) и «коза» (б) с хвостовой частью ерша для ловли налима.



На «стук»

Поскольку у налима сильно развит слух, рыболовы издавна используют эту особенность и ловят его на «стук», постоянно опуская различные блесны и мормышки до дна, преимущественно каменистого.

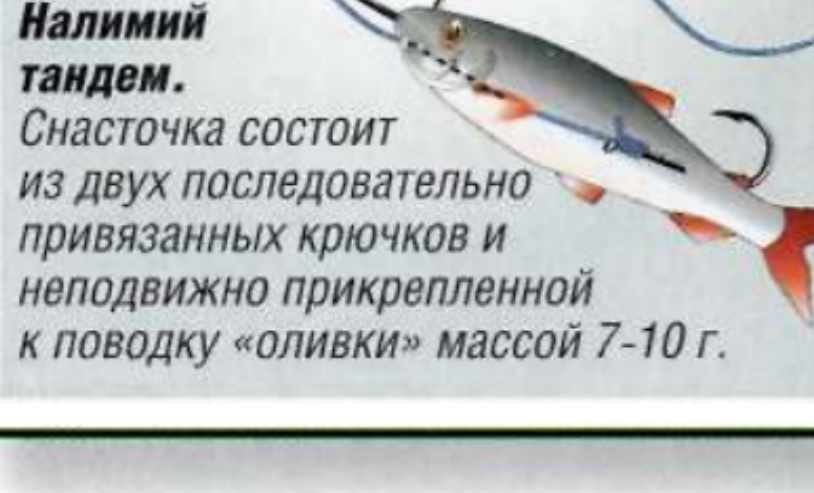
С успехом ловят налима на 30-40-граммовую свинцовую мормышку вытянутой формы с двумя крючками № 6-7 для крепления хвостика ерша. Кусочек рыбки нужно разрезать вдоль и насадить чешуей вверх. Можно использовать уплощенную с верхней стороны тяжелую «коzu» (рис. 1, а и б).

Техника ловли заключается в периодическом постукивании мормышкой о дно.

После 3-5 постукиваний следует дать мормышке замереть на 5-10 секунд, иногда паузу можно увеличить.

Более эффективная оснастка – тяжелая мормышка (или блесна) с прикрепленной к ней на 15-20-сантиметровом поводке снасточкой со снулой рыбкой (рис. 2). Играть нужно так, чтобы рыбка находилась на дне, а мормышка (блесна) периодически слегка приподнималась на 5-7 см и постукивала о дно. Темп неторопливый: постучать два-три раза о дно и сделать паузу минуты на две-три. Повторив этот прием несколько раз, можно переходить к другой лунке. Обнаружив место обитания налима, лучше на этом участке установить

несколько жерлиц или поставушек на расстоянии 10-15 м друг от друга и оставить их на ночь.



**Рис. 2.
Налимий tandem.**

Снасточка состоит из двух последовательно привязанных крючков и неподвижно прикрепленной к поводку «оливки» массой 7-10 г.

можно узнать и у местных рыбаков-артельщиков, для которых налим – сорная рыба.

■ Налимья «тропа»

С места нереста налим не уходит далеко, а выбирает для своего постоянного обитания близлежащие участки площадью примерно 10-20 м². Отсюда в благоприятные для него погодные условия он отправляется на поиски пищи (чаще с наступлением темноты), придерживаясь постоянной тропы (длина ее может составлять до 300 м), и снова возвращается в свое логово. При этом налим, пользуясь темнотой и обонянием, продвигается по открытым местам, по пути охотясь за кормовой рыбешкой – ершом и пескарем. Эти рыбы в конце зимы часто обитают на песчаных отмелях, но корм находят на участках с мелкими камнями и даже на каменисто-заиленном грунте, где селятся какие-либо водные организмы. Слишком больших нагромождений на дне ерш и пескарь почему-то избегают.

Не побрезгует налим и другими мелкими рыбками, если они ранены и не способны подниматься высоко ото дна. Кстати, существует мнение, что на илистом грунте ночного бродягу встретить невозможно. Это далеко не так.

Как-то в первой половине марта на Яузском водохранилище мы оставили на ночь жерлицы в заливе, в который впадала речушка. Странно по ее руслу шло разделение структуры дна: справа – обширный песчаный пляж, слева – максимальные для залива глубины в 4-4,5 м и сильно заиленное дно с отдельными коряжинами. Из поставленных на ночь по всему заливу жерлиц с налином были только те, которые стояли слева от русла, где грунт был илистый. Здесь сработали пять из восьми жерлиц и были подняты на лед три налима, а еще две оснастки рыбы завели в коряги. С правой же стороны из семи жерлиц не «загорелась» ни одна.

Поскольку этот хищник любит чистую, хорошо обогащенную кислородом воду, днем он стоял в заливе с той стороны русла, где дно песчаное. С левой же стороны как днем, так и ночью обитало очень



Обнаружив налиму «тропу», можно с успехом ловить пресноводную треску на самые разнообразные приманки.

Особенно хорошо налим клюет на крупного икряного ерша. Некоторые считают, что на поставушках слегка придавленного ерша он берет смелее. У меня на живых ершей поклевок случалось боль-

шого количества – у нее здесь хорошая кормовая база. В косяках плотвы попадались больные и раненые рыбки, которых налиму ночью нетрудно было подобрать. Вот он и выходил сюда кормиться.

Рис. 3. Схема установки поставушек на узких прибрежных поливах:



■ Атмосферные факторы

То, что у других рыб вызывает апатию, для налима бальзам – северный ветер и скачки атмосферного давления оживляют его. При более-менее

го попасть на налима в местах его обитания вблизи береговых свалов, уходящих на большие глубины, особенно если береговой полив неширок. В моей практике было несколько случаев, когда я хорошо ловил хищника в период оттепелей и

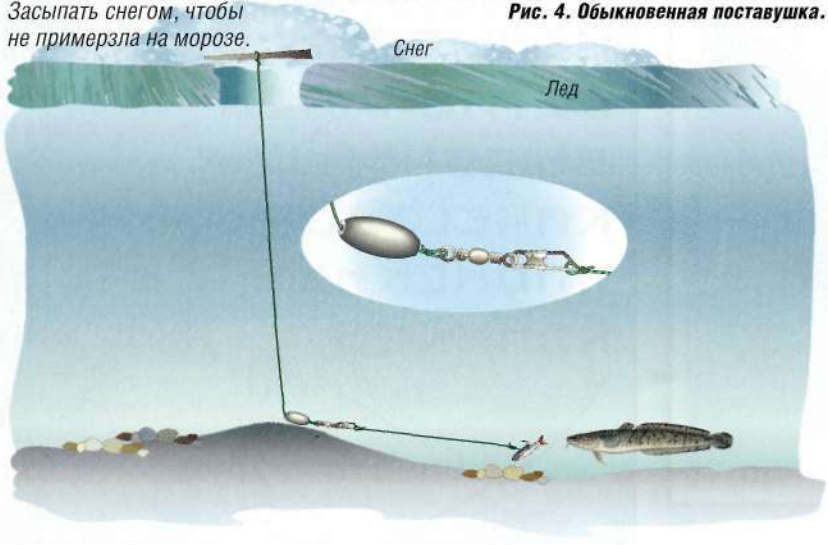


стабильной погоде выходы ночных хищника со стоянки становятся очень короткими, тогда длина тропы не превышает 10-20 м. В такие дни легче все-

в прочую «не налимью» погоду именно в таких местах. При стабильной «налимьей» погоде следует планировать ловлю этой рыбы на две-три но-

Засыпать снегом, чтобы не примерзла на морозе.

Рис. 4. Обыкновенная поставушка.



Маленькие хитрости

На налимы поставушки не нужно ставить двойные крючки – трудно доставать их из рыбы, так как налим заглатывает живца очень глубоко. Удобнее применять одинарные крючки № 6–8 с длинным цевьем и съемные поводки, пристегивающиеся ниже скользящей «оливки» (15–20 г) к вертлюжку через карабин. Основную леску на поставушки я ставлю диаметром 0,4 мм, поводки длиной 1 м из той же лески. Если поводок слишком короткий, налим может почувствовать сопротивление и бро-

сить живца. Этот хищник, схватив добычу, не уходит в сторону, а засасывает ее на месте, поэтому свободный ход снасти обеспечивает только длинный поводок. Основная леска до лежащего на дне грузила должна находиться внатянутом состоянии (рис. 4).

Можно использовать самодельные крючки

без бородки, изготовленные из упругой стальной проволоки диаметром примерно 1,5 мм. Снимать налима с такого крючка очень легко. Чтобы живец не сошел с крючка,

вблизи жала надвигают стопор из кусочка плотной резинки (рис. 5).

Рис. 5. Самодельный крючок из жесткой проволоки со стопором для живца.



две снасти для ловли в последующие дни. Добавлю, что поставушки с ограниченной длиной участка лески имеют преимущество перед обычными жерлицами, особенно при ловле на закоряженных участках, так как, взяв живца, этот хищник разматывает всю леску и уходит в укрытие.

Обычно наибольшая активность налима приходится на ночной период, с 21 до 24 часов и с 3 до 5 часов. Но когда резко сдвигается атмосферное давление и этому сопутствуют осадки в виде снега (иногда мокрого), налим может кормиться и днем. Бывает, что аппетит ночного хищника вдруг пробуждается в метель. Возможно, его сбивает с толку слабая освещенность, когда через толстый слой облаков проникает мало света. Мне чаще всего попадался налим в период с 14 до 16 часов дня и, как правило, на больших глубинах – 6–7 м. Скорее всего световой день налим проводит все-таки в нижней части относительно неглубоких бровок, кос, подводных островов, а ночью выходит кормиться на более мелкие места, где можно обнаружить скопления ершей или другой мелкой рыбы.

■ Особенности ловли на реках

Речной налим выбирает для обитания каменистые гряды и песчано-каменистые наносы. Его места часто располагаются на углах при выходе из заливов, в устьях впадающих притоков, у островов – впереди и за ними (рис. 6). При этом чрезмерных нагромождений камней он избе-

чи. В первую – даже на известной точке необходимо ставить жерлицы или поставушки широко, на расстоянии 20–30 м друг от друга. Если найден неширокий полив между руслом и берегом, то поставушки нужно размещать вдоль бровки, отступив от нее на расстояние 5–7 м, но самая близкая к берегу снасть при этом не должна стоять дальше 25–30 м от рус-

ла. Поставушки лучше размещать по зигзагообразной схеме. Если сработали две снасти, стоящие недалеко друг от друга, то для ловли в следующую ночь участок между ними нужно усилить еще двумя–третьями поставушками, не сильно отдаляя их от русла (рис. 3). Такая схема дает возможность выяснить уловистые зоны и дополнительно установить рядом одну-

С места нереста налим не уходит далеко, а выбирает для своего постоянного обитания близлежащие участки площадью примерно 10–20 м². Отсюда в благоприятные для него погодные условия он отправляется на поиски пищи (чаще с наступлением темноты), придерживаясь постоянной тропы.

Рис. 6. Схема налимых стоянок на реках.



гает. На Оке, где много некрупного налима, при наличии надежного льда его успешно ловят поставушками с декабря по март. Чтобы живца сильно не болтало на течении, на поводке, вблизи крючка, не-

подвижно закрепляют 7-10-граммовое грузило-«оливку». Основная же огрузка — одна или две скользящие «оливки» общей массой 25-40 г, только в таком случае живец будет прижат ко дну.

На северных реках, а также на реках, впадающих в Рыбинское водохранилище, таких как Маткама, Ляча и др., налима ловят на снасть, именуемую подпуском. Имеет смысл использовать ее там, где течение хорошо заметно, в противном случае леска будет путаться. По сути, это та же поставушка, но с очень тяжелым свинцовным грузилом типа «ложки», от кото-

Бывает, что аппетит ночных хищника вдруг пробуждается в метель. Возможно, его сбивает с толку слабая освещенность, когда через толстый слой облаков проникает мало света.

рого идет длинный поводок с привязанными к нему с интервалом в 1 м одинарными крючками. Леску для подпуска лучше брать диаметром 0,5 мм. Местные рыболовы чаще используют тонкий капроновый шнур. Крючков может быть от 3 до 10 штук, на все и насаживают ершей за верхнюю челюсть (рис. 7). Эта снасть

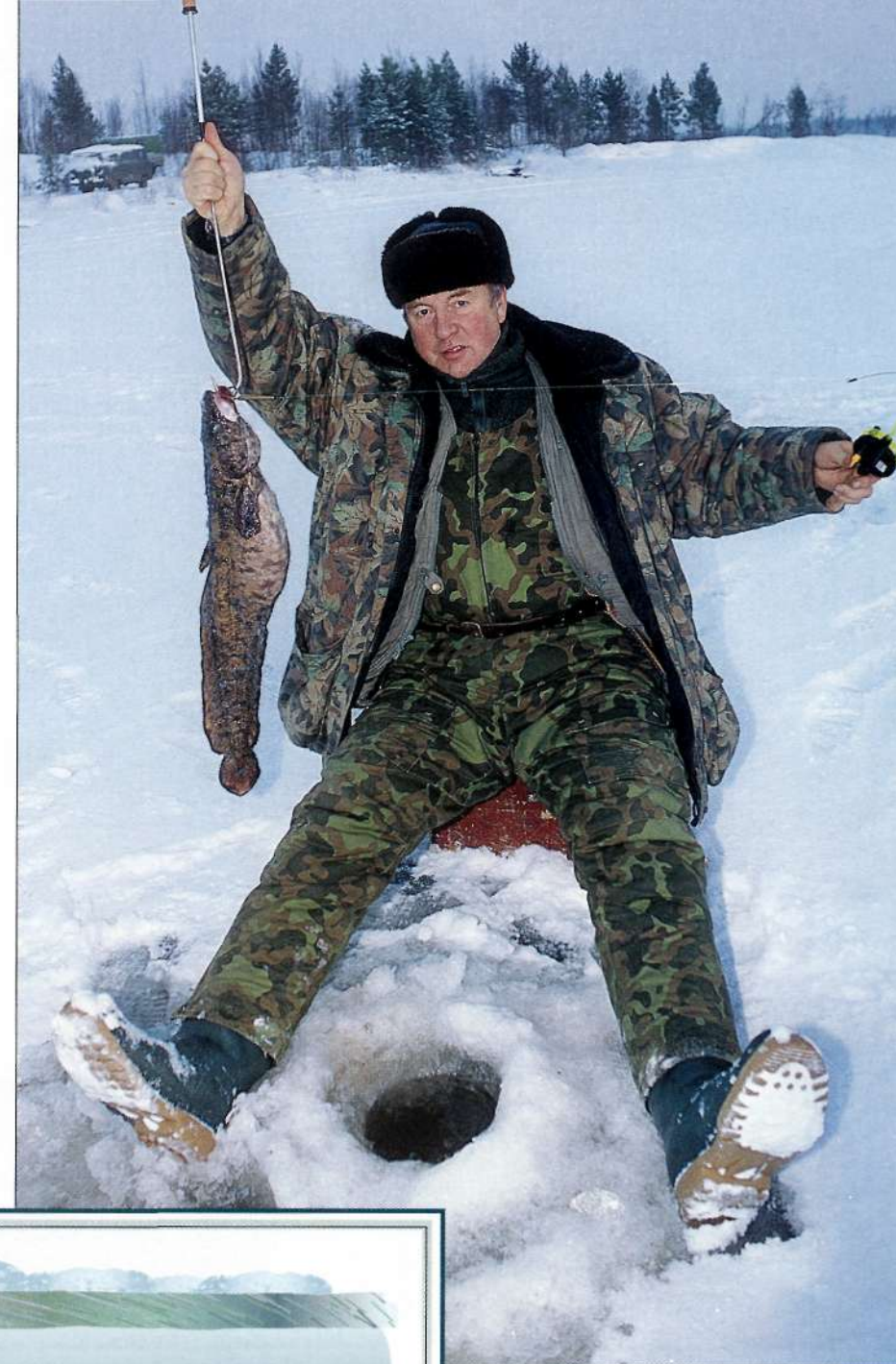
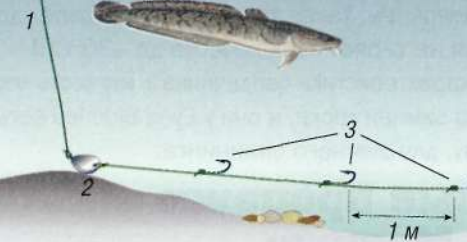


Рис. 7. Подпуск для ловли налима:

- 1 — капроновый шнур;
- 2 — грузило-«ложка»;
- 3 — крючки № 1-3 с длинным цевьем.



На участках водоема с твердым дном налим держится всю зиму, невзирая на малую глубину.

оправдывает себя при ловле на очень толстом льду, когда сверление каждой новой лунки дается с большим трудом и когда точно знаешь налимом трогу. Рыболовы севера нередко вместо свинцового грузила привязывают подпуск к куску кирпича. Когда налим активен, с такой снасти снимают сразу по несколько рыбин.

