

# Заслон ХОЛОДУ

*Ловля зимой создает особые проблемы. Не только потому, что рыба вяло клюет, а потому что холод сильно досаждаст самому рыболову. С учетом полезных советов от Андрея Павлитцки рыбалка, несмотря на холод, доставит удовольствие.*



Фото: Г. Ягуш

## Пластиковый носок

Что делать, если вы оказались на рыбалке без фирменной супертеплой обуви? Несколько носков, надетых друг на друга, конечно, не новость. Но еще теплее ногам

будет в том случае, если между носками поместить пластиковый пакет. Это препятствует пропитыванию обеих пар носков потом, который конденсируется в сапогах. Сначала надевают тонкий носок (вверху), потом пла-

стиковый пакет и поверх него натягивают толстый носок. А затем надевают утепленные сапоги. Сначала промокает внутренний носок. Но, поскольку толстые носки в сапоге остаются сухими, ноги сохраняются теплыми.





### Внутреннее тепло

Приятную теплоту создают карманные обогреватели, купленные в магазине. Эти обогреватели работают от угольной палочки. Ее поджигают вверху, и она поддерживает тепло в обогревателе в течение шести часов. При сильном ветре карманный обогреватель лучше привести в действие до выхода на лед. Иначе у вас

вряд ли будет шанс поджечь угольную палочку. Поскольку карманный обогреватель может разогреться очень сильно, рекомендуется обернуть его платком. Таким образом можно уберечься от ожогов. Обогревателями другого рода являются горячие напитки (справа): чай или кофе в хорошо сохраняющем тепло термосе. А от алкогольных добавок лучше всего отказаться.



Фото: Т. Вильфле



### Доска под ногами

При ловле со льда холод сквозь подошвы обуви часто пронизывает человека до мозга костей. Стоит только замерзнуть, как рыбалка перестает доставлять удовольствие. На помощь придет изолирующий слой между льдом и обувью. Уже простая доска (внизу) в качестве подставки для ног и изолирующего слоя достаточна для того, чтобы не дать замерзнуть ногам. Еще лучше использовать кусок пенопласта или туристического коврика из пенополиуретана.

### Толстый мех

При ловле с лодки зимой нужно особо позаботиться о хорошей обивке сидений. Простое комфортабельное сиденье можно

сделать с помощью изолирующего мата, поролона, обрезков ковра и большого пластикового пакета. Какой-либо из вышеназванных предметов помещают в пластиковый па-

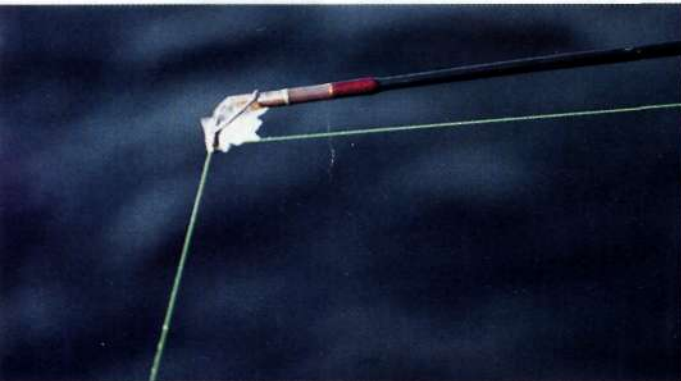
кет (слева), а затем этот "утепленный" пакет кладут на сиденье лодки. Даже при обледенелом сиденье у холода теперь нет никаких шансов достать рыболова (справа).



### Защитный крем

На холоде кожа на руках часто покрывается трещинками. В этих случаях помогает жирный крем. Особенно хорошо зарекомендовал себя крем Neutrogena (слева), который применяется норвежскими рыбаками. Купить крем для защиты кожи можно в аптечных киосках. →





## Обработанные жиром кольца

На сильном морозе пропускные кольца удильца быстро обмерзают, и леска примерзает к ним (вверху). Чтобы

решить эту проблему, пропускные кольца можно покрыть жиром без запаха, например, вазелином. Благодаря защитному жировому слою леска не примерзнет к кольцам.



## Черпак – к бою!

Чтобы пробитая или просверленная с таким трудом лунка не замерзла, вновь образующийся лед

следует регулярно удалять черпаком. Хотя в магазинах и имеются соответствующие черпаки, подойдет также и кухонная шумовка.

Фото: Р. Возны



## Чувствительность пальцев

Перчатки при низкой температуре защищают руки от холода. Но пальцы у рыболова должны быть свободными, так как время от времени ему нужно завязать новый узел, наживить крючок или привязать другой. Поэтому в продаже имеются специальные неопреновые перчатки с отверстиями для кончи-

ков пальцев. Таким образом сохраняется необходимая свобода пальцев для всех операций.

## Пойманная на морозе рыба вдвойне дорога

“На зимней рыбалке каждая рыба вдвойне дорога” – это старая рыбацкая истина. Поэтому радуйтесь каждой пойманной рыбе вдвойне – это также помогает бороться с холодом.

