**Рыбаки, будьте внимательны на льду!**

Большой популярностью среди рыбаков пользуется зимняя подледная рыбалка. Главная ее особенность заключается в том, что она проводится в холодное время года, на льду. Самые опасные месяцы - ноябрь и март-апрель, то есть первый и последний лед, когда он наиболее тонок и коварен.

Чрезвычайно опасным фактором зимней рыбалки является тонкий непрочный лед. Его прочность зависит от толщины, температуры воздуха, конкретных условий водоема. При температуре 00С прочность льда в 10 – 12 раз слабее, чем при температуре –50С. Лед толщиной 7 сантиметров выдерживает нагрузку одного человека, 10 сантиметров – двух рядом стоящих, 14 сантиметров – семерых стоящих рядом людей. Особенно опасен осенний и весенний лед, он в несколько раз слабее зимнего. Ни по первому, ни по последнему льду ловить рыбу в одиночку нельзя.

На лед нужно выходить в светлое время суток, ступать по нему следует осторожно, обходить все подозрительные места. При движении по льду группой нужно соблюдать дистанцию между идущими 5 – 6 метров, не спешить и не скапливаться большими группами в одном месте. В случае потрескивания льда следует вернуться назад тем же путем, делая скользящие движения ногами, не отрывая их от поверхности льда.

Особенно надежно нужно защищать от холода ноги, поясницу, голову, шею, кисти рук. Важным элементом зимней рыбалки является надежное и теплое сиденье, ветрозащитное приспособление, термос с горячим чаем.

В ветреную погоду, во время дождя, снегопада, сильного мороза рыболовы устраивают на льду временное укрытие из брезента, плотной ткани, пленки.

Помните  - собираться большими группами и пробивать много лунок на ограниченной площади – значит рисковать собственной жизнью и жизнью своих товарищей. Не рекомендуется пробивать несколько лунок расположенных друг от друга ближе, чем на 15 метров. Необходимо каждому рыболову иметь спасательное средство в виде шнура длиной 12-15м, на 1 конце которой закреплен груз весом 400-500 грамм и пластмассовые поплавки ярко-оранжевого цвета, на другом - изготовлена петля.

Чтобы не рисковать при нахождении на льду во время подледного лова, необходимо знать:

1. Прочным льдом считается лед с синеватым или зеленым оттенком.
2. Толщина льда должна быть не менее 25 см.
3. Прочность льда можно проверить, ударяя палкой по льду впереди себя по несколько раз в одно и тоже место.