

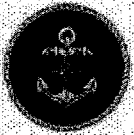


Правила поведения на льду

- Не выходите на тонкий не окрепший лед.
- Не собирайтесь группами на отдельных участках льда.
- Не приближайтесь к промоинам, трещинам, прорубям на льду.
- Не скатывайтесь на санках, лыжах с крутых берегов на тонкий лед.
- Не переходите водоем по льду в загроможденных местах.
- Не выходите на лед в темное время при плохой видимости.
- Не выезжайте на лед на мотоцикл



Смирнова М.Я. МОТОЦИКЛ
Пожарная ООП

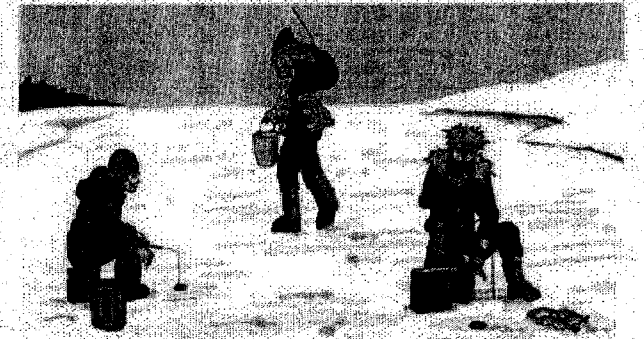


ОСЕНЬЮ И ВЕСНОЙ ЛЁД НА ВОДОЁМАХ КРАЙНЕ НЕНАДЁЖЕН!

Во время ледостава и паводка



Рыбаки, любители подлёдного лова!



Матово-белый, серый или с желтоватым оттенком лёд ненадёжен. Тёмные пятна на ровном, покрытом снегом ледяном покрове – это тонкий, неокрепший лёд. Запорошенный снегом участок опасен, под ним лёд нарастает очень медленно.

Безопасная толщина льда для:

ОДИНОЧНОГО ПЕШЕХОДА

С РУЧНОЙ КЛАДЬЮ.....10 см

ЛЕГКОВОГО

АВТОМОБИЛЯ.....30 см

Будьте особенно осторожны на льду в местах, где есть быстрое течение, где в реку впадают ручейки, образующие промоины.

Не прыгайте на оторвавшуюся льдину, она может не выдержать ваш вес и перевернуться!

Если вы оказались на тонком льду, отходите назад скользящими шагами, не поднимая ног.

Не делайте лунки близко друг от друга – это ослабляет лёд.

В местах, где много лунок, могут появиться широкие трещины.

Не собирайтесь большими группами в таких опасных местах!

Собираясь на рыбалку, обязательно берите с собой шнур (длиной не менее 25 м) для оказания помощи провалившемуся под лёд.

УМЕЙТЕ ОКАЗЫВАТЬ ПОМОЩЬ НА ЛЬДУ



Провалившись под лёд, раскиньте руки. Старайтесь выбраться на крепкий лёд, зовите на помощь!



Помогая утопающему, приближайтесь к нему только лёжа, ползком, лучше опираясь на доску или лыжи. Используйте всё, что можно быстрее применить.