

Безопасность на льду



Рис. 1 Если ты провалился под лёд

Администрация Моковского сельсовета Курского района предупреждает население об опасности выхода на лёд и напоминает основные правила поведения на льду:

- минимальная толщина льда должна составлять не менее 7 см;
- не стоит выходить на лёд в одиночку, передвигаться по льду стоит на расстоянии 5-6 м друг от друга;
- толщина льда на водоёме разная, особенно он тонок возле затопленных деревьев, остатков растительности и подмываемых берегов, лёд, покрытый снегом, всегда тоньше;
- нельзя прыгать по льду, собираться в одном месте большими группами;
- вещи необходимо переносить так, чтобы в случае проваливания под лёд от них легко можно было избавиться.

Правила поведения на льду

- при переходе через реку, озеро пользуйтесь ледовыми переправами, проторёнными тропами;
- при переходе водоёма группой следуйте на расстоянии 5-6 м друг от друга;

Тонкий лёд

Цвет молочный, мутный, серый, обычно пористый.

Прочный лёд

Цвет прозрачный с зеленоватым или синеватым оттенком.

Где нужно быть особенно осторожным

- в местах, покрытых толстым слоем снега;
- в местах быстрого течения, выхода родников, бьющих ключей;
- в местах сброса промышленными предприятиями вод и канализационных стоков;
- в устьях рек и притоках;
- вблизи выступающих над поверхностью кустов, осоки, травы.

ОПАСНО ДЛЯ ЖИЗНИ

- проверять прочность льда ударами ног или прыжками;
- переходить через водоём в необорудованных местах;
- выходить на лёд в тёмное время суток и при плохой видимости (туман, снегопад);
- выходить на лёд в нетрезвом состоянии.

ОПАСНОСТИ ТОНКОГО ЛЬДА



РЕКОМЕНДАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ ТЕМ, КТО РЕШИЛСЯ ВЫЙТИ НА ЛЕД



ЧТО ДЕЛАТЬ В ЭКСТРЕННОЙ СИТУАЦИИ



Рис. 2 Опасности тонкого льда

Граждане, помните, что выход на лёд опасен для жизни!