

ОПАСНОСТИ ТОНКОГО ЛЬДА

Опасные места водоемов


у зарослей камыша и тростника

в местах скопления снега
у береговой линии


у стоков заводов или ферм

в местах бияния ключей и впадения ручьев в реки


РЕКОМЕНДАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ ТЕМ, КТО РЕШИЛСЯ ВЫЙТИ НА ЛЕД




Переходите водоем только при хорошей видимости




Наденьте спасательный жилет или нагрудник




Возьмите спасательный линь (веревку длиной 15-20 м с петлей на одном конце и грузом 400-500 г - на другом)



Спускайтесь в местах, где нет промоин, вмёрзших кустов осоки, травы



Идите осторожно, не отрывая подошвы ото льда




Проверяйте лед не ударами ног, а пешней или колом


ЧТО ДЕЛАТЬ В ЭКСТРЕННОЙ СИТУАЦИИ



Провалившись под лед, не поддавайтесь панике! Бросьте в сторону берега линь. Наползайте на лед с широко расставленными руками. Затем, лежа на животе или спине, продвигайтесь в сторону берега, одновременно призывая о помощи



При спасении действуйте решительно, но осторожно. Подбадривайте спасаемого. При этом приближаться к нему следует лежа ползком. Спасательный предмет (лестницу, доску, шест, веревку) подавайте с расстояния 3-4 м. Если спасателей двое или несколько, то лучше образовать цепочку, удерживая друг друга за ноги



Разведите костер и обогрейте пострадавшего. До прибытия спасателей постарайтесь найти ему сухую одежду

КАРТА ОПАСНОСТЕЙ НА РЕКЕ ВОЛОГДА

(по состоянию на 02 февраля 2023 года)

Толщина льда в районе Прилук составляет 42 см

Толщина льда в районе парка Мира составляет 45 см

Толщина льда в районе Луговой улицы 1, памятника 800-летия Вологды и створа Ленинградской улицы составляет 41 см

Толщина льда в районе СНТ «Бережок» составляет 38 см

Толщина льда в районе красного моста составляет 38 см

Толщина льда в районе Затона составляет 50 см

По итогам ежедневного мониторинга ледовой обстановки на реке Вологда, спасателями МКУ «ЦГЗ г.Вологды» составлена карта возможных опасностей на реке Вологда и границах города

Толщина льда в районе Набережной VI Армии 165, 205 и Моста 800-летия составляет 41 см

ПРЕДУПРЕЖДАЕМ!
Выход на лед опасен и строго запрещен!
Нарушение карается штрафом!

Толщина льда в районе соборной горки составляет 48 см

Толщина льда в районе устья реки Содемы составляет 37 см

Толщина льда в районе Набережной VI Армии 165, 205 и Моста 800-летия составляет 38 см

