Плесский инспекторский участок ГИМС предупреждает: выход на тонкий лед опасен для жизни.  
  
С приходом зимы и наступлением холодов городские водоемы покрываются льдом и становятся излюбленным местом отдыха поклонников рыбной ловли и катания на коньках. Выходить на лед можно только при соблюдении определенных правил, однако многие люди пренебрегают мерами предосторожности и выходят на тонкий лёд, подвергая свою жизнь смертельной опасности. В целях предупреждения возможных чрезвычайных ситуаций рекомендуется перед выходом на лед определить его прочность.  
  
Безопасной для человека считается толщина льда не менее 7 см, каток сооружается при толщине 12 и более см, пешие переправы — не менее 15 см. Легковые автомобили могут выезжать на лед при его толщине 30 и более см (при условии, что есть обозначения, указывающие на наличие действующей ледовой переправы).  
  
Чтобы обезопасить себя при необходимости выхода на лед, необходимо знать и соблюдать некоторые правила.: Опасно выходить на лед в период неустойчивых температур и во время продолжительной оттепели. Стоит помнить, что толщина льда на одном водоеме не равномерна. Наиболее тонкий лед находится у берегов, в районе перекатов и стремнин, в местах слияния рек или их впадения в море, около вмерзших предметов, в местах слива в водоемы канализационных стоков.  
  
Чрезвычайно опасным и ненадежным является лед под снегом, опасность представляют собой полыньи, проруби, лунки, трещины. Кататься на коньках разрешается после тщательной проверки прочности льда, толщина которого должна быть не менее 12 см, а при массовом катании — не менее 25 см.  
  
Во время рыбной ловли нельзя пробивать много лунок и собираться большими группами на небольшой площади. Каждому рыболову рекомендуется иметь с собой спасательное средство — шнур длиной 12-15 м с петлёй на одном конце (для крепления на руку) и грузом 400-500 грамм — на другом.

ВАЖНО: Чтобы обезопасить себя при необходимости выхода на лед, нужно знать и выполнять следующие правила:

- прежде, чем выйти на лед, необходимо убедиться в его прочности (никогда не проверяйте прочность льда ударом ноги, используйте для этих целей палку);  
- использовать обозначенную тропу, при ее отсутствии — заранее наметить маршрут, взять с собой длинную крепкую палку;  
- если лед не прочен (прогибается, трещит под ногами), необходимо прекратить движение и возвращаться по своим следам, делая первые шаги без отрыва ног от поверхности льда;  
- исключите случаи пребывания на льду в темное время суток и в плохую погоду и т.д.  
  
Что делать, если вы провалились в холодную воду:  
- не паникуйте, не делайте резких движений, стабилизируйте дыхание;  
- сбросьте тяжелые вещи;  
- обопритесь на край льдины широко расставленными руками, затем забросьте одну, а потом другую ноги на лед;  
- постоянно зовите на помощь;  
- выбравшись из воды на лед, вставать и бежать категорически запрещено, нужно отползти от полыньи.  
  
Если нужна ваша помощь:  
-вооружитесь длинной палкой, доской или веревкой. Можно связать воедино шарфы, ремни или одежду;  
- следует ползком, широко расставляя при этом руки и ноги и толкая перед собою спасательные средства, осторожно двигаться по направлению к полынье;  
- осторожно вытащите пострадавшего на лед, и вместе ползком выбирайтесь из опасной зоны;  
- доставьте пострадавшего в теплое место. Окажите ему помощь: снимите с него мокрую одежду, энергично разотрите тело (до покраснения кожи) смоченной в спирте или водке суконкой или руками, напоите пострадавшего горячим чаем.

При необходимости позвоните в службу спасения 112.🏃‍♀

ГИМС г Плес.