|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Осторожно, тонкий лёд!**  С приходом зимы и наступлением холодов на водоемах наблюдается становление ледового покрова. В это время выходить на его поверхность крайне опасно. Однако, каждый год многие люди пренебрегают мерами предосторожности и выходят на тонкий лёд, тем самым подвергая свою жизнь смертельной опасности.  ГИМС МЧС России по Кировской области напоминает, что безопасным для одного человека считается лед толщиной не менее 7 см, пешие переправы считаются безопасными при толщине льда 15 см и более.  Толщина льда на водоеме не везде одинакова, в устьях рек и притоках прочность льда ослаблена. Лед непрочен в местах быстрого течения, бьющих ключей, вблизи произрастания водной растительности и слива в водоемы теплых вод и канализационных стоков. Чрезвычайно ненадежен лёд под снегом и сугробами.  Прочность льда можно определить визуально: лёд голубого цвета – прочный; белого – прочность его в 2 раза меньше; серый, матово-белый или с желтоватым оттенком – лед ненадёжен.    ***Соблюдение этих правил безопасности снизит травматизм и поможет сохранить Вашу жизнь.*** | Информационные памятки, пропагандирующие знания в областях ГОЧС, пожарной безопасности, а также другую информацию по тематике «Безопасность каждый день» вы можете найти на информационном сайте КОГОБУ «Учебно-методический центр ГОЧС и ПБ Кировской области». | **F:\В работе\Графика\ЛОГО\Вывеска УМЦ.png**  **Кировское областное государственное образовательное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования «Учебно-методический центр по гражданской обороне, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности Кировской области»**  **ПАМЯТКА**  **Тонкий лед**    **г. Киров**  **2024** |
|  |  |  |