|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | | **№**  **20(143)** | **Периодическое печатное издание органов местного самоуправления Шипицынского сельсовета Чистоозерного района Новосибирской области** | **10.04.2015 г.** |        |  |  | | --- | --- | | **Учредитель:**  **Администрация МО Шипицынского сельсовета Чистоозерного района Новосибирской области** | **Наш адрес: 632700 Новосибирская область, Чистоозерный район, с.Шипицыно, ул. Редько,65**  **Телефон 8(383)6893-192** | | **Редактор: Макаркина Г.Д.**  **Ответственный: Макаркина Г.Д.**  **Тираж 10 экз.** |  |  |  |  | | --- | --- | --- | | **№**  **20(143)** | **Периодическое печатное издание органов местного самоуправления Шипицынского сельсовета Чистоозерного района Новосибирской области** | **10.04.2015 г.** |   *В НОМЕРЕ*:   1. **СТАТЬЯ НА ПОСЛЕДНЕМ ЛЬДУ.**   С наступлением весны на водоемах начинается таяние льда. Несмотря на все меры, принимаемые Администрациями Муниципальных образований и инспекторами ГИМС МЧС России, несчастные случаи на льду весенних водоемов происходят ежегодно.  Последний весенний лед отличается от осеннего, зимнего и льда ранней весны. Коварство последнего весеннего льда заключается в его игольчатой структуре. Образуется она из-за того, что таяние льда происходит как сверху, так и снизу. Лёд разрушается под воздействием солнечных лучей, дождя, тумана, а также за счет талой воды, которая проникает сквозь лед, нарушает его монолитную структуру, образуя вертикально стоящие кристаллы. В результате этого ледовый покров становится рыхлым, напитанным водой и, несмотря на значительную толщину, не может выдержать даже небольшую нагрузку. Кроме того, последний весенний лед не трещит, предупреждая об опасности, а рассыпается с негромким шелестом. Во время ночных заморозков образуется сравнительно крепкий и прочный наст. Но днем, особенно в теплую погоду и под воздействием лучей солнца, лед становится пористым и рыхлым, заметно теряет прочность.  В этом и состоит опасность весеннего льда – если рано утром по нему еще можно пройти, то после полудня он становится хрупким и ненадежным. Такой лед в определенных местах не способен выдержать вес человека, не говоря уже о транспортных средствах. Помните об опасностях последнего весеннего льда.  Каждый человек в первую очередь сам должен позаботиться о безопасности на водоемах. Прежде всего это касается рыбаков, которые не только выходят на весенний лед, но даже выезжают на транспорте, что категорически запрещено, тем самым подвергая опасности свою жизнь и жизни пассажиров. При ловле по последнему льду советуем иметь при себе шест, который во время движения держат поперек. В случае внезапного провала он не даст окунуться в воду и поможет быстро выбраться на прочный лед.  Весной родителям важно усилить контроль за играми детей. Оставшись без присмотра старших, дети могут выйти на обрывистый берег, “мерить глубокие лужи”, а то и кататься на льдинах водоема. Такая беспечность порой заканчивается трагически.  Поэтому родителям нужно неустанно повторять и предупреждать детей об опасности нахождения на льду весной, о правилах поведения в период паводка и ледохода, запрещать игры у воды и пресекать лихачество. Помните: выполнение элементарных мер предосторожности на льду — залог вашей безопасности!  Способы спасения утопающих на весеннем льду аналогичны тем, которые применяются осенью и зимой. Если вы провалились под лед.  Самое главное – не паникуйте, не теряйте самообладания! Чтобы не погрузиться с головой, необходимо широко раскинуть руки. Выбирайтесь на лед с той стороны, с которой пришли, наползая грудью и поочередно вытаскивая на поверхность ноги. Выбравшись из воды, не вставайте сразу же на ноги, откатившись, ползите в ту сторону, откуда пришли, где лед проверен. Как только будете уверены в крепости льда, идите к берегу. Выйдя на него, бегите в теплое место.  Как помочь другим? Если на ваших глазах под лед провалился человек, позовите кого-нибудь на помощь — лучше, если спасающих будет несколько.  Приближайтесь к полынье ползком, широко раскинув руки, лучше подложить под себя доску, фанеру. К краю полыньи подползать нельзя, лучше на расстоянии подать веревку, палку, связанные шарфы и другие подручные предметы.  Вытащив пострадавшего, выбирайтесь из опасной зоны ползком. Не забывайте, что несчастье легче предупредить, чем принимать героические меры для его устранения.  **Купинское инспекторское отделение ФКУ «Центр ГИМС МЧС России по Новосибирской области»** |