***ВЕСТНИК* № 16 *ЗНАМЕНСКОГО* 15.04.2020 г.**

 ***СЕЛЬСОВЕТА В номере:***

**Периодическое печатное издание Совета депутатов Информационные статьи:**

**и администрации Знаменского сельсовета** «Болезни и травмы во время наводнения»,

 **«**Выходить  весной на лед опасно»,

 **Карасукского района Новосибирской области** «**Меры безопасности на водоемах во время половодья и**

 **/издается с октября 2007 г**./ **прохождения паводковых вод»,** «**«**Особое внимание детям»,

 **«**Способы спасания утопающего на весеннем льду представляют

определенную сложность»

 **стр. 1-3**

 **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

 **«Вестник Знаменского сельсовета» 15.04.2020 года**

##  Болезни и травмы во время наводнения.

Через паводковую воду можно заразиться целым букетом заболеваний.

Если привозная питьевая вода отсутствует, ни в коем случае не нужно использовать воду для питья из открытых водоемов. Ведь из-за наводнения там могли оказаться возбудители туберкулеза, лептоспироза, брюшного тифа, вирусных гепатитов и др. с кладбищ, хлевов, полей, мусорных свалок, уборных и т.д.

Так же, передвижения по затопленным улицам босиком или по колено в воде могут грозить такими болячками, как гепатит (поражает печень) и [шигеллез](http://narmed.ru/bolezni/pischevaritelnaja_sistema/shigellez) (поражает кишечник), а также любыми другими заболеваниями, возбудителями которых являются простейшие, свободно обитающие в грязной воде.

Конечно же, основной причиной смерти в случае внезапных наводнений прибрежных областей является утопление. Также вероятны и смертельные травмы во время эвакуации или мероприятий по ликвидации последствий.

Часто отмечаются механические травмы в виде порезов или проколов причиненные осколками стекла и гвоздями, загрязнение их и нагноение ран. Случаются и поражения электрическим током, так как вода является электрическим проводником.

**Что делать?**

Если по каким-либо причинам поставка питьевой воды не производится, рекомендуется использовать только кипяченую воду как для питья и приготовления пищи, так и для хозяйственных целей.

При приготовлении еды все продукты следует обязательно термически обрабатывать, а овощи и фрукты сначала промывать кипяченой водой, а затем обдавать кипятком.

Так как в теплое время года риск порчи продуктов увеличивается, безопасней всего употреблять свежеприготовленную пищу, а перед едой мыть руки с мылом и протирать влажными дезинфицирующими салфетками, ведь отравление в условиях наводнения усугубит и без того тяжелое положение.

**Если, находясь на водоёме, вы попали в беду, звоните по единому телефону всех спасательных служб 112.**

Купинское инспекторское отделение Центра ГИМС ГУ МЧС России по НСО

 **Выходить  весной на лед опасно**.

На территории Новосибирской области продолжается месячник безопасности на водных объектах. В данный период наибольшую опасность представляют выход людей и выезд техники на лед. В группу риска входят люди, переходящие водоемы по льду с целью сокращения пути, а также дети, выходящие поиграть на лед и любители подледной рыбалки. В настоящее время и до полного освобождения водоемов ото льда ведется работа по выявлению и пресечению работы стихийно возникающих ледовых переправ и переходов в опасных для жизни местах. При этом особое внимание обращено на предупреждение происшествий с детьми. С этой целью инспекторы ГИМС посещают образовательные учреждения, где проводят занятия с учащимися по мерам безопасности на водных объектах. В опасных для жизни людей местах, местах переходов по льду, выезда на лед транспортных средств установлены запрещающие и предупреждающие знаки. Для обеспечения безопасности граждан в местах несанкционированных ледовых переходов и зимней рыбалки проводится совместное патрулирование инспекторов ГИМС с сотрудниками полиции.

 **Соблюдайте правила безопасности на льду.**

1.В обозначенных запрещающими знаками местах переход, не допускается.
2. При переходе по льду надо пользоваться оборудованными переправами.

 3. Во время движения по льду следует обходить опасные места и участки.
4. При переходе по льду необходимо следовать друг за другом на расстоянии 5-6 метров и быть готовым оказать немедленную помощь идущему впереди.
6. Пользоваться площадками для катания на коньках на водоемах разрешается только после проверки прочности льда.Толщина льда не менее 25 сантиметров.
7. При переходе водоема по льду на лыжах следует отстегнуть крепления лыж и снять петли лыжных палок с кистей рук.
8. Во время рыбной каждому рыболову необходимо иметь с собой прочный шнур длиной 12-15 м, на одном конце которого крепится груз весом 400-500 г.

 9. В случае провала льда, необходимо действовать быстро и решительно, широко расставить руки, удержаться на поверхности льда, выбраться на твердый лед, а затем, лежа на спине или груди, продвигаться в сторону, откуда пришел, одновременно призывая на помощь.
10. При оказании помощи провалившемуся под лед нужно приближаться лежа, с раскинутыми в сторону руками и ногами. Для оказания помощи следует использовать доски, лестницы, шесты, веревки, багры, любые подручные средства, если этих средств нет под руками, то два-три человека ложатся на лед и цепочкой продвигаются к пострадавшему, удерживая друг друга за ноги, а первый подает пострадавшему ремень, шарф, куртку и т.п. Вытащив человека из полыньи, помогите ему переодеться и добраться до теплого помещения.

 Не забывайте, что Ваша безопасность зависит от знания и умения правильно применять «Правила безопасного поведения на льду»

**Если, находясь на водоёме, вы попали в беду, звоните по единому телефону всех спасательных служб 112.**

 Купинское инспекторское отделение Центра ГИМС ГУ МЧС России по НСО

 **Меры безопасности на водоемах во время половодья и прохождения паводковых вод.**

**Меры безопасности на льду весной, в период паводка. Советы школьникам.** С наступлением весны под воздействием солнечных лучей лед быстро подтаивает. Еще более разрушительные действия на него оказывает усиливающееся весной течение воды в реках, которое подтачивает его снизу. С каждым днем он становится все более пористым, рыхлым и слабым. Вполне понятно, что передвижение по такому льду связано с большой опасностью.

 **Учащимся школы переходить водоемы весной строго запрещается!
 Помните, что весенний лед – капкан для вступившего на него!** Особенно недопустимы игры на льду в период вскрытия рек. Прыгать с льдины на льдину, удаляться от берега очень опасно.
Не собирайтесь большими группами в одном месте.
Во время паводка и ледохода опасно находиться на обрывистом берегу, так как быстрое течение воды подмывает и рушит его.

**Меры безопасности во время половодья**

Период половодья особенно опасен для тех, кто живет близ реки, пруда, водоема.  Привыкая зимой пользоваться пешеходными переходами по льду, многие забывают об опасности, которую таит лед весной.
Переходить реку, пруд, озеро по льду весной опасно. Выходить на необследованный лед – большой риск.
Помните, течение реки сильно подмывает крутые берега. Возможны обвалы. Остерегайтесь любоваться весенним ледоходом с обрывистых берегов.
Весной опасно выходить на плотины, запруды. Не забывайте – они могут быть неожиданно сорваны напором льда. Не приближайтесь к ледяным заторам.
Период половодья требует от нас порядка, осторожности и соблюдения правил безопасности поведения на льду и воде. Помните! Игры на льду в это время, плавание на лодках, плотах во время ледохода и половодья опасны для жизни!

**Правила поведения.**

Прежде, чем спуститься на лёд проверьте место, где лёд примыкает к берегу – там могут быть промоины, которые закрываются снежными надувами. В устьях рек прочность льда ослаблена из-за течений. При движении по льду проверяйте его прочность подручными средствами (шестом или лыжной палкой) лучше пешней. Проверять прочность льда ударами ног опасно! Прочным считается прозрачный лёд с синеватым или зеленоватым оттенком. Непрочный лёд - матовый или белый. Такой лёд получается, под воздействием оттепели, изморози, дожде или после снегопада он покрывается водой, а затем замерзает.
Если Вы провалились – не впадайте в панику, сбросьте с себя тяжелую обувь и одежду, широко раскиньте руки по кромкам льда, чтобы не погрузиться с головой, обопритесь о край полыньи, медленно ложась на живот или спину. Переберитесь к тому краю полыньи, где течение не увлекает Вас под лёд. Старайтесь без резких движений выбраться на лёд, заползая грудью и поочередно вытаскивая на поверхность ноги, широко их расставив. Воспользуйтесь плавающими поблизости или возвышающимися над водой предметами.  Выбравшись из полыньи, откатитесь от неё и ползите в ту сторону, откуда пришли.
Если вы оказались свидетелем несчастного случая на реке или озере, то не теряйтесь, не убегайте домой, а громко зовите на помощь, взрослые услышат и смогут выручить из беды. Воспользуйтесь услугами сотовой связи. Сообщите взрослым о произошедшем несчастном случае.

**Если, находясь на водоёме, вы попали в беду, звоните по единому телефону всех спасательных служб 112.**

Купинское инспекторское отделение Центра ГИМС ГУ МЧС России по НСО

**ОСОБОЕ ВНИМАНИЕ ДЕТЯМ.**

 **Нет, пожалуй, человека, который бы не радовался пробуждению природы, весеннему пению птиц, ласковому весеннему солнышку**

Ледоход - это очень увлекательное зрелище, которое привлекает многих людей, особенно детей. Их притягивает возможность не только полюбоваться ледоходом, но и попускать кораблики по весенним ручейкам. Однако нельзя забывать, что этот период очень опасен, особенно те места, где выходят на поверхность водоёма подземные ключи, стоки теплой воды от промышленных предприятий, возле выступающих изо льда кустов, камыша, коряг и пр. Период половодья требует от нас порядка, осторожности и соблюдения правил безопасности поведения на льду и воде. Лед на реках во время весеннего паводка становится рыхлым, "съедается" сверху солнцем, талой водой, а снизу подтачивается течением. Очень опасно по нему ходить: в любой момент может рассыпаться под ногами и сомкнуться над головой.Переходить водоемы весной строго запрещается. Особенно недопустимы игры на льду в период вскрытия рек и озер. Прыгать с льдины на льдину и удаляться от берега недопустимо. Такие поступки, как правило, заканчиваются трагически. Оставаясь без присмотра родителей и старших, не зная мер безопасности, так как чувство опасности у ребенка слабее любопытства, играют они на обрывистом берегу. Такая беспечность порой кончается трагически. Помочь избежать трагедии могут в первую очередь родители, если объяснят своим детям, к чему приводят игры на весенних водоемах.

Вот почему весной, особенно в период вскрытия рек и ледохода, необходимо максимально усилить наблюдение за детьми, вести среди них разъяснительную работу.

Если, находясь на водоёме, вы попали в беду, звоните по единому телефону всех спасательных служб 112.

Купинское инспекторское отделение Центра ГИМС ГУ МЧС России по НСО

**Способы спасания утопающего на весеннем льду представляют определенную сложность**

В этот период необходимо помнить, что весенний лед очень коварен, солнце и туман задолго до вскрытия водоемов делают его пористым, рыхлым, хотя внешне он выглядит крепким. Такой лед не способен выдержать вес человека, не говоря уже о транспортных средствах.

Несмотря на все меры, принимаемые властями и службами, каждый человек сам отвечает за свою жизнь и безопасность на водных объектах В период половодья, особенно в тех населенных пунктах, где возможно подтопление, необходимо постоянно держать включенным радио, так как большая вода может прибыть неожиданно. Заранее провести мероприятия по мерам безопасности запастись необходимыми продуктами питания, одеждой, питьевой водой собрать необходимые документы паспорт, свидетельство о рождении и т.д. в одно место и упаковать их в целлофан. Нельзя выходить на водоемы при образовании ледяных заторов. В этот период не пользуйтесь переходами по льду.

Опасно находиться на весеннем льду водохранилищ. Были неоднократные случаи, когда ветром отрывались большие поля льда, на которых находились рыболовы и дети. Способы спасания утопающего на весеннем льду аналогичны способам спасания на осеннем или зимнем льду, но имеют свои особенности и представляют определенную сложность.

Во-первых, рыхлость льда усложняет действия самого тонущего и требует большой выносливости.

Во-вторых, подвижка льда затрудняет работы спасателей по спасению утопающего как специальными, так и подручными средствами.

В-третьих, спасая тонущего, необходимо умело управлять лодкой, катером с тем, чтобы обойти льдины, раздвинуть их и подойти к утопающему, не усугубив его положение. Родители и педагоги! Помните, что в период паводка, даже при незначительном ледоходе, несчастные случаи чаще всего происходят с детьми.

При оказании помощи терпящим бедствие на воде используйте шлюпки, спасательные круги и нагрудники, а также любые предметы, имеющие хорошую плавучесть. Чтобы спасти пострадавшего, можно бросать в воду скамьи, лестницы доски, обрубки бревен, привязанные за веревку. Затем доставить пострадавшего в теплое помещение, растереть насухо, переодеть, напоить горячим чаем. При необходимости доставить в лечебное учреждение. Оказание помощи терпящим бедствие на воде – благородный долг любого гражданина

Если, находясь на водоёме, вы попали в беду, звоните по единому телефону всех спасательных служб 112.

Купинское инспекторское отделение Центра ГИМС ГУ МЧС России по НСО

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Редакционный совет: Мищенко Е.А. Баранникова Н.П. Заборская В.В. | Адрес: 632843Новосибирская областьКарасукский районп. Поповка, ул.Ленина,45 | Газета отпечатана 15.04.2020 г.в компьютерной программеадминистрацией Знаменскогосельсовета. Тираж 15 экз. |