

И сегодня мы будем говорить с вами о безопасности на водоемах в зимний период. Тема нашей беседы – опасность тонкого льда. Поэтому мы еще раз напомним о том, как избежать опасных для жизни ситуаций, что делать, если на ваших глазах тонет человек.

Скажите, в зале есть любители зимней рыбалки? Отлично. Назовите причины, по которым вы выходите на лед (*нравится ловить рыбку, азарт, хочется порадовать семью, встретиться с друзьями и т.д.*). Когда вы начинаете выходить на лед? По каким критериям определяете, можно уже рыбачить или нет? Другими словами, вы хорошо знаете, когда можно рыбачить без риска для жизни, а когда ваше увлечение может закончиться печально? А какие меры безопасности вы предпринимаете?

Какие выводы можно сделать? Судя по ответам наших рыбаков, люди знают об опасности и все равно идут на лед. А знаете ли вы, что, попадая в воду, человек зачастую погибает от переохлаждения и времени на то, чтобы спастись у него очень мало.

Например, температура воды 2-3 °С оказывается смертельной для человека через 10-15 мин;

при температуре воды минус 2 °С смерть может наступить через 5-8 мин.

Для того, чтобы было понятно, что проблема действительно существует, приведем несколько примеров и цифры статистики. По данным ОСВОД, в прошлом году не вернулось с рыбалки 14 человек, в том числе жертвами тонкого льда стали 3 детей, на 5 декабря 2022 года жертвами стали 8 человек, 2 из них дети.

Зима еще только начала вступать в свои законные права, как первые жертвы зимней рыбалки уже появились в сводках МЧС.

27 ноября 2022 года спасателям поступило сообщение о том, что в водоеме вблизи агрогородка Дворище Дзержинского района утонули три человека. Как выяснилось позже, на лед их привела рыбалка. Прибывшие подразделения МЧС на поверхности акватории людей не обнаружили, на льду на расстоянии 6 метров от берега находились личные вещи и снасти для рыбной ловли. Здесь же под водой работники МЧС нашли тело одного из утонувших, а утром извлекли тела еще двоих мужчин.

На следующий день, 28 ноября, аналогичный инцидент произошел в Гродненском районе. Вечером спасателям поступило сообщение, что на водоеме вблизи деревни Салатье провалился под лед человек. Работники МЧС по прибытии на место ЧП на поверхности озера людей не обнаружили. На льду находились личные вещи рыбака.

Выяснилось, что утром житель областного центра отправился на рыбалку. Когда он не вернулся домой к назенному времени, его сын обратился за помощью к правоохранителям. При обследовании дна водоема в 30 метрах от берега под кромкой льда спасатели обнаружили погибшим 61-летнего мужчину.

30 ноября текущего года в Витебской области во время рыбалки утонул мужчина. Трагедия произошла вечером на озере Боровлянское Витебского района. Прибыв на место, спасатели обследовали береговую линию, в полынье на расстоянии 50 метров от берега они заметили капюшон от куртки утонувшего человека. Погибшим оказался 39-летний житель областного центра. Он отправился на озеро порыбачить. Знакомый не смог дозвониться к утонувшему, и ближе к вечеру сам решил отправиться на его поиски. Он увидел автомобиль мужчины рядом с озером, на льду находились рыболовные снасти, и незамедлительно вызвал работников МЧС.

Сообщение о том, что на Минском море недалеко от деревни Гонолес тонет человек, поступило спасателям днем 18 февраля 2022 года. К месту происшествия отправились сотрудники МЧС, однако спасти утопающего они не успели. Спустя некоторое время спасатели достали из воды тело 23-летнего парня.

Некоторым рыбакам иногда везет, но только иногда.

3 декабря 2022 года в 10.06 спасателям поступило сообщение о тонущем человеке в водохранилище «Крыница» вблизи агрогородка Ждановичи Минского района.

– Прибыв к месту вызова, на расстоянии 400 метров от берега в полынье мы увидели мужчину, – рассказал спасатель Владимир Иванов. – Мужчина держался за кромку льда, спасательного жилета на нем не было. С другой стороны берега к нему выдвинулись работники ОСВОД. При помощи спасательной доски и веревки мы подобрались к рыбаку и погрузили его на доску. Вытащив спасенного на берег, доставили его к спасательной станции, где с мужчины сняли мокрую одежду и укутали в одеяло. Прибывшая бригада скорой помощи осмотрела спасенного и с предварительным диагнозом «общее переохлаждение» госпитализировала его в учреждение здравоохранения.

3 декабря текущего года в 11.46 гродненским спасателям поступило сообщение о том, что в озере агрогородка Луцковляны тонут 2 человека. Очевидец рассказал диспетчеру, что он при помощи надувного матраса пытается самостоятельно оказать помощь терпящим бедствие. В указанном направлении выехали подразделения МЧС и службы взаимодействия.

Прибывшие к месту бойцы МЧС установили, что в озере на расстоянии 12 метров от берега находятся двое мужчин.

– Вооружившись спасательным кругом и веревкой, я ползком по ледяной глади направился к пострадавшим, – рассказывает спасатель Артем Воронецкий. – Мой коллега, Виталий Кобылко, страховал на берегу. Подобравшись ближе, я бросил круг, и уже вместе мы вытянули мужчин на берег.

Прибывшая бригада скорой медицинской помощи с диагнозом «общее переохлаждение» госпитализировала одного из спасенных, второму медицинская помощь не потребовалась.

Как позже пояснил очевидец, проезжая мимо, он остановился у озера и услышал крики о помощи: в воде находились двое мужчин. Сообщив о случившемся спасателям, он на надувном матрасе попытался оказать помощь. В какой-то момент один из тонущих скрылся с поверхности воды и больше не появился, второй успел зацепиться за матрас. К этому времени подоспели спасатели и вытянули их из воды.

Работники ОСВОД на расстоянии 70 метров от берега обнаружили и извлекли из воды утонувшего мужчину 1952 года рождения.

3 января на Вилейском водохранилище группа мужчин, двигаясь к берегу озера у деревни Рабынь, услышала под собой треск льда (толщина льда составляла 6–7 сантиметров). Рыбаки позвонили в дежурную службу МЧС. При помощи спасательных досок и веревок пятерых мужчин доставили на берег.

28 февраля на озере Бересчанско в ледяной ловушке оказались супруги, которые приехали порыбачить. Зайдя на середину озера, они провалились под лед, но смогли самостоятельно выбраться из воды. Однако добраться до берега сил у них уже не было. Работники МЧС при помощи спасательной доски транспортировали супругов на берег. Спасенные были госпитализированы.

В Бобруйске спасли провалившегося под лед рыбака. По информации МЧС, сообщение о том, что в озере Винницком вблизи ул. Керамичнойтонет человек, поступило 10 декабря 2021 года около 9.40. Спасатели оперативно прибыли к месту вызова. На поверхности озера на расстоянии около 30 метров от берега в полынье находился мужчина. При помощи спасательной доски работники пожарной аварийно-спасательной части № 4 извлекли пострадавшего из воды.

- Когда мы прибыли к месту вызова, на берегу стоял автомобиль. Озеро было пустынным и, только присмотревшись, мы обнаружили, что на расстоянии примерно 30 метров от берега находится мужчина,

- поясняет старший инструктор-спасатель Владимир Мисюля. - Сил звать на помощь у него уже не было. Вместе с водителем Дмитрием Рыняком с помощью спасательной доски мы добрались до пострадавшего. Его голова едва возвышалась на поверхности. Мы вытащили его из полыни, доставили на берег и передали медикам. Во время спасения он все время повторял: «Какой же я глупый».

35-летний житель деревни Ковали Бобруйского района отправился на озеро глубиной более 3 метров. Но лед был еще слишком тонким для рыбаки, что едва не привело к трагедии.

С диагнозом «общее переохлаждение» мужчина был госпитализирован.

После сильных морозов потеплело, любители зимней рыбаки выходят на лед и нередко проваливаются. Переохлаждение – еще не самый худший для них вариант.

11 декабря 2021 года спасатели вытащили из воды несколько рыбаков, провалившихся под лед.

Одно из происшествий произошло на водохранилище Вяча вблизи агрогородка Пильница Минского района. Спасатели, прибывшие на место, обнаружили примерно в 100 метрах от берега тонущего мужчину. Даже при помощи спасательного круга рыбак не мог самостоятельно выбраться из холодной воды. Спасатели все же вытащили мужчину на берег и передали подоспевшей бригаде медиков.

С предварительным диагнозом «переохлаждение» спасенный был доставлен в учреждение здравоохранения.

Второй эпизод произошел на Краснослободском водохранилище, возле деревни Колки Клецкого района. Как выяснилось, местные жители вызвали спасателей, а сами надули лодку, чтобы помочь провалившемуся под лед рыбаку. Помощь потребовалась двум мужчинам, которые находились в лодке на льду, а вот выйти самостоятельно они не могли – «существовала вероятность провалиться под лед».

После завершения спасательной операции рыбака отнесли в карету скорой помощи.

Взрослые, выходя на тонкий лед, знают об опасности, но тем не менее вопреки здравому смыслу делают шаг на стеклянную поверхность ледяного покрова и... сами несут ответственность за свое безрассудство. А вот детьми движет совсем иное – любопытство, отсутствие мало-мальского жизненного опыта, желание «рискнуть» или обычная детская беспечность. Все эти составляющие ведут к трагедии.

Днем 24 января 2022 года в Горках ребенок упал в реку Копылка. 10-летний мальчик оказался в ледяной воде, его спасли прохожие. Самостоятельно выбраться он не смог – начал звать на помощь.

Крики услышал житель райцентра, на помощь поспешил и участковый инспектор местного РОВД. Они вытащили ребенка на берег, оказали ему первую медицинскую помощь и до приезда врачей отогревали в своих куртках.

Сообщение о том, что на Солигорском водохранилище под лед провалились дети, спасатели получили 18 февраля в 16.53.

Двое пятиклассников играли на льду, затем провалились в воду. Один из мальчиков смог сам выбраться. До приезда МЧС второго ребенка спас очевидец, который увидел тонущего мальчика в 20 метрах от берега.

Мужчина подполз к школьнику и протянул ему палку. Ухватившись за нее, ребенок сумел выбраться из полыни.

Дети были доставлены в больницу. Медики поставили предварительный диагноз – общее переохлаждение.

15 февраля в Столинском районе на реке утонул подросток. Как выяснилось, парень катался на коньках, но не вернулся к положенному времени домой. Обеспокоенный долгим отсутствием сына отец отправился на поиски. На берегу он нашел личные вещи, а в реке была полынь. Тело мальчика достали из воды местные жители.

Трагедия случилась 15 марта 2022 года около 17 часов в Краснопольском районе. Девочка с младшим братом-погодкой провалились под лед на реке Палуж. Девочку, несмотря на все старания медиков, спасти не удалось.

22 марта 2022 года в Гомельском районе в затоне реки утонул подросток. Трагедия произошла в агрогородке Улуковье. Троє воспитанников Улуковской вспомогательной школы-интерната после ужина побежали на затон реки Ипуть, вышли на лед и оказались в воде.

Отсутствие детей заметила педагог и отправилась на их поиски. Двоим подросткам она помогла выбраться. Спасти третьего мальчика 14 лет не удалось. Его вытащили из воды прибывшие на место происшествия водолазы ОСВОД.

В Мостах детская шалость едва не привела к трагедии. 9 декабря 2021 года после школы пятиклассники решили прогуляться у местного водоема. Во время игры один из детей бросил телефон второго на лед, толщина которого составляла всего 1-2 сантиметра. Отойдя от берега на несколько метров, мальчик провалился в студеную воду.

Наряд охраны извлек парня из воды.

Резонансный инцидент произошел вечером 3 марта 2018 года. Компания праздновала день рождения в одном из кафе, а после пошла гулять к Неману. Две девочки – 2007 и 2006 годов рождения – вышли на лед, чтобы сделать фото.

Лед не выдержал, и дети оказались в воде. Одну из девочек смогли вытащить друзья, потому что она находилась близко у берега. Второй потерпевшей они не могли помочь.

Мужчина, который недалеко выгуливал собаку, услышал крики о помощи. Прохожий снял поводок с животного и использовал его как спасательное средство. Это позволило девочке выбраться на берег. Они были сильно напуганы тем, что произошло.

Хотелось бы дать несколько советов тем, кто каждую зиму отправляется за «куловом». В целях безопасности необходимо лунки сверлить на расстоянии не менее 5–6 метров друг от друга, чтобы не допускать больших нагрузок на лед. Для усиления опоры рядом с лункой надо класть принесенную доску. Нельзя собираться большими группами вокруг удачной лунки. Каждому рыболову необходимо иметь с собой шнур длиной 12–15 метров, на одном конце которого крепится груз, а на другом – петля.

Следует помнить, что тонкий лед находится у берегов водоемов, в районе перекатов и стремнин, в местах слияния рек, на изгибах, излучинах, около вмерзших предметов, в местах слива в водоемы теплых вод и канализационных стоков.

Во всех случаях, прежде чем сойти с берега на лед, необходимо внимательно осмотреться, наметить маршрут движения, выбирая безопасные места. Возьмите с собой крепкую длинную палку. На лед можно выходить, если он имеет зеленоватый или синеватый оттенок, а толщина его не менее 7 сантиметров. Желтый или матовый лед ненадежен. Если есть проложенная тропа, лучше идти по ней. Будьте осторожны на крутом и скользком берегу, чтобы не скатиться на лед, который может быть тонким и проломиться.

Категорически запрещается испытывать прочность льда ударом ноги по льду. Это надо делать с помощью палки или пешни (тяжелый лом на деревянной рукоятке для пробивания льда). При движении по замерзшему водоему палкой или пешней следует ударить по льду впереди себя и по обе стороны от себя несколько раз в одно и тоже место. Если на месте ударов вода не показалась, значит, лед надежен. Если же с первого удара лед пробивается и на нем появляется вода, нужно немедленно остановиться и повернуть обратно. Двигаться следует по своим же следам, но, не торопясь, стараясь идти, не отрывая

ступни ото льда (скользящим шагом). При движении обратно продолжать проверять лед палкой или пешней.

Ни в коем случае не разрешается переходить водоем в одиночку, так как в этом случае провалившемуся под лед помочь ожидать не от кого. При движении по льду группой следует идти друг за другом на расстоянии 5-6 метров, внимательно следя за идущим впереди, чтобы вовремя оказать ему помощь. Пересекая замерзший водоем на лыжах, необходимо принять меры предосторожности, в частности, рекомендуется расстегнуть крепления, чтобы можно было быстро от них освободиться, петли на лыжных палках на руки не наматывать.

Дополнительную опасность представляет проламывание льда для человека, который несет тяжелый груз. Выходя на лед, нужно ослабить лямки рюкзака и быть готовым к его быстрому сбрасыванию в случае внезапного проламывания льда. Нежелательно ходить по льду в темное время суток. Необходимо соблюдать особую осторожность на льду, если наступает оттепель. Там, где еще несколько дней назад можно было выходить на лед, в дни оттепели это может быть очень ОПАСНО.

Особую бдительность должны проявить родители, особенно, если рядом с домом есть водоем. Не допускайте, чтобы дети находились без присмотра вблизи рек, прудов, карьеров. Не разрешайте им кататься на санках, лыжах, коньках по замерзшим водоемам.

Что делать, если человек провалился под лед?

- сообщите пострадавшему криком, что идете ему на помощь, это придаст ему силу, надежду, уверенность;
- приближайтесь к пострадавшему только лежа, чтобы не провалиться самому;
- в качестве спасательных средств используйте доски, шесты, щиты, веревки, лыжи, связанную одежду, ремни и т.д.;
- осторожно вытягивайте пострадавшего к берегу в ту сторону, с которой он пришел;
- действовать нужно быстро, решительно, поскольку пострадавший теряет силы, замерзает и может погрузиться под лед;
- после извлечения пострадавшего из воды его необходимо немедленно отвести в теплое помещение и до прихода врача оказать первую помощь: успокоить, освободить от мокрой одежды, растереть, переодеть в сухое белье, напоить любым горячим напитком.

Что делать человеку, если он провалился в полынью?

- не теряйтесь, не поддавайтесь панике;
- зовите на помощь;

- попытайтесь освободиться от верхней одежды, обуви, сбросьте тяжелые вещи;

- обопритесь локтями об лед и, приведя тело в горизонтальное положение, постарайтесь забросить на лед ногу, которая ближе всего к его кромке, поворотом корпуса вытащите вторую ногу и быстро выкапывайтесь на лед;

- без резких движений отползайте как можно дальше от опасного места в том направлении, откуда пришли.

Демонстрация видеофильма (Осторожно тонкий лед)

Наша встреча подошла к концу. Мы прощаемся с вами. Берегите себя.