**Несмотря на тонкий лёд**

С начала года на территории области утонул 1 человек (за аналогичный период 2022 года на территории области утонувших не зарегистрировано, спасен 1 человек). С момента становления льда на акваториях водоемов Витебской области в зимний период 2022-2023 утонули 6 человек (15 человек за аналогичный период 2021-2022), спасены 8 человек(8 человек за аналогичный период 2021-2022).

Какие нужны факты и примеры, чтобы до народа дошло, что это опасно? Как нужно объяснять людям, что нельзя так глупо рисковать своей жизнью? Как объяснять детям, что тонкий лед коварен, если, возвращаясь из школы, они видят на озере, едва затянувшемся тонкой пленкой льда, «дядечек» с удочками в руках? К сожалению, вопросы риторические. А пока мы имеем то, что имеем – небогатый улов рыбы, и весьма внушительный список тех, кого не выпустила из своего плена ледяная вода.

*27 ноября 2022 года в водоеме вблизи аг. Дворище Дзержинского района утонули три человека. На лед их привела рыбалка. На расстоянии 6 метров от берега находились личные вещи и снасти для рыбной ловли.*

*30 ноября текущего года в Витебской области во время рыбалки утонул мужчина. Трагедия произошла вечером на озере Боровлянское Витебского района.*

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 городе Горки 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 помощь.*

*Сообщение о том, что на Солигорском водохранилище под лед провалились дети, спасатели получили 18 февраля прошлого года. 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 выбрался из полыньи.*

**МЧС напоминает,** что лучше вообще не рисковать жизнью и выходить на лед, а удить рыбу только с берега. Но если без зимнего увлечения – никак, то соблюдение следующих правил безопасности – обязательное условие.

Определяем опасность по цвету:

- самый крепкий лед – прозрачный синий;

- слабый лед – непрозрачный белый. Он в два раза менее надежен; - хрупкий лед – серый и серый «в крапинку». При нахождении на таком покрытии шанс устроить себе экстремальную ловлю слишком велик; важно знать: при температуре в 0°С, сохраняющейся на протяжении трех дней, прочность льда снижается на 25%.

Проверять лёд на прочность можно не только визуальным путём. И конечно же, не ударом ноги или прыжками, а, к примеру, обычной палкой. Если при постукивании появилась вода, то по такому льду ходить не стоит.

Известно, что при нахождении в холодной воде у человека есть 10-15 минут до наступления плачевного исхода. Здесь главное правило – не сдаваться, не паниковать и не делать резких движений.

Если так получилось, что вы оказались в ловушке или поняли, что лёд на водоёме везде слишком тонкий, – пробирайтесь по своему следу к берегу. Постарайтесь сделать так, чтобы нагрузка тела распределялась на как можно большую площадь покрытия. Не спешите, скользящими шагами, не отрывая ног от льда, доберитесь до берега.

**При спасении провалившегося под лёд действовать нужно быстро:**

- крикните, что идёте на помощь;

- приближайтесь к пострадавшему только лёжа;

- в качестве спасательных средств используйте доски, шесты, щиты, верёвки, лыжи, связанную одежду, ремни и т.д;

- осторожно вытягивайте пострадавшего к берегу в ту сторону, с которой он пришёл;

- отведите спасённого в тёплое помещение и до прихода врача успокойте, освободите от мокрой одежды, разотрите, переоденьте в сухое, дайте горячего чаю.

МЧС предупреждает: лед на водоемах коварен и опасен. Будьте осторожны, не выходите на лед, не подвергайте свою жизнь опасности.