**Правила поведения зимой на открытых водоёмах**

* Не выходите на тонкий неокрепший лед
* Места с темным прозрачным льдом более надежны, чем соседние с ним — непрозрачные, замерзавшие со снегом.
* Не пользуйтесь коньками на первом льду. На них очень легко въехать на тонкий, неокрепший лед или в полынью.
* В случае крайней необходимости перехода опасного места на льду завяжите вокруг пояса шнур, оставив за собой свободно волочащийся конец, если сзади движется товарищ. Переходите это место с большим шестом в руках, держа eгo поперек тела.
* Помогая провалившемуся под лед товарищу, подавайте ему в руки пояс, шарф, палку и т. п. За них можно ухватиться крепче, чем за протянутую руку, к тому же при сближении легче обломить кромку льда.
* Попав случайно на тонкий лед, отходите назад скользящими осторожными шагами, не отрывая ног ото льда.
* Не ходите с грузом за плечами по ненадежному льду. Если этого нельзя избежать, обязательно снимайте одну из лямок заплечного мешка, чтобы сразу освободиться от него в случае провала.
* При провале под лед не теряйтесь, не пытайтесь ползти вперед и подламывать его локтями и грудью. Постарайтесь лечь "на спину и выползти на свой след, а затем, не вставая, отползти от опасного места.

**При проламывании льда необходимо:**

* Избавиться от тяжёлых, сковывающих движения предметов.
* Не терять времени на освобождение от одежды, так как в первые минуты, до полного намокания, она удерживает человека на поверхности.
* Выбираться на лёд в месте, где произошло падение.
* Выползать на лёд методом «вкручивания», т.е. перекатываясь со спины на живот.
* Втыкать в лёд острые предметы, подтягиваясь к ним.
* Удаляться от полыньи ползком по собственным следам

Особенно опасен тонкий лед, припорошенный снегом.

Следует помнить, что наиболее продуктивные – это первые минуты пребывания в холодной воде, пока ещё не намокла одежда, не замёрзли руки, не развились характерные для переохлаждения слабость и безразличие. Оказывать помощь провалившемуся под лёд человеку следует только одному, в крайней мере двум его товарищам. Скапливаться на краю полыньи не только бесполезно, но и опасно.

Во время загородных пеших или лыжных прогулок нас может подстерегать такие опасности как переохлаждение и обморожения

Морозы при сильном ветре, длительное воздействие низких температур вызывают обморожение, и часто сильное. Обморожение возможно и при небольшой температуре, но при повышенной влажности, а также, если на человеке мокрая одежда. Чаще всего страдают пальцы рук, ног, ушные раковины, нос и щёки.

**Признаки переохлаждения:**

* озноб и дрожь;
* нарушение сознания (заторможенность и апатия, бред и галлюцинации, неадекватное поведение);
* посинение или побледнение губ;
* снижение температуры тела.

**Признаки обморожения конечностей:**

* потеря чувствительности;
* кожа бледная, твёрдая и холодная наощупь;
* нет пульса у лодыжек;
* при постукивании пальцем слышен деревянный звук.

**Первая помощь при переохлаждении и обморожении:**

* Доставить пострадавшего в помещение и постараться согреть. Лучше всего это сделать с помощью ванны, температура воды в которой должна быть от 30 до 40 градусов (в случае обморожения конечностей, сначала опускают их в воду с температурой 20 градусов и за 20-30 минут доводят температуру воды до 40 градусов.
* После согревания, следует высушить тело, одеть человека в сухую тёплую одежду и положить его в постель, укрыв тёплым одеялом.
* Дать тёплое сладкое питьё или пищу с большим содержанием сахара.

**При обморожении нельзя:**

* Растирать обмороженные участки тела снегом.
* Помещать обмороженные конечности сразу в тёплую воду или обкладывать тёплыми грелками.
* Смазывать кожу маслами.

**При соблюдении всех этих несложных правил надеемся, что каникулы ваши пройдут весело, разнообразно и не принесут никаких неприятных ощущений.**

В разделе портала «Гражданская оборона и защита населения и территории от ЧС» можно ознакомиться с памятками по правилам безопасности в различных ситуациях, оказанию помощи пострадавшим и др.

Телефон службы спасения 112.