СПРАВКА

о несчастных случаях с людьми на водах на 11 ноября 2022 года.

По оперативным данным ОСВОД в 2022 году:

В Республике Беларусь от **утопления погибло** 364 человека, в том числе 24 несовершеннолетних.

Из общего количества утонувших, **в состоянии алкогольного (наркотического) опьянения**, находились 172 (47 %) человека.

Спасено 265 человек, в том числе 62 несовершеннолетних.

Предупреждено за нарушение Правил охраны жизни людей на водах <u>17030</u> человек, в том числе <u>3848</u> несовершеннолетних.

В Гомельской области от утопления погибло 50 человек, в том числе 5 несовершеннолетних.

Спасено 46 человек, в том числе 9 несовершеннолетних.

В Мозырском районе утонуло 2 человека, спасено 9 человек.

Витебская область:

06.11.2022 г. в 19-40 в водоёме вблизи д. Волчо, Ушачского р-на, Витебской области, обнаружен гражданин 1981 г.р. Причины и обстоятельства устанавливаются.

<u>Гомельская область:</u>

- 04.11.2022г. в р. Ипуть в г. Добруш, Гомельской области обнаружен мужчина 1952 г.р. Причины и обстоятельства устанавливаются.
- 04.11.2022 г. примерно в 13-30 в оз. Лебединое в г. Гомеле по ул. Полины Гельман обнаружен мужчина 1958 г.р. Причины и обстоятельства устанавливаются.

<u>Минская область:</u>

- 05.11.2022г. в 10-29, в ЦОУ Молодечненского ГРОЧС от дежурного РОВД поступило сообщение о погибшем мужчине, в колодце частного подворья г. Молодечно Минская область. Работниками МЧС извлечён из воды гражданин 1942 г.р. Назначена СМЭ.
- 05.11.2022г. в 10-10 в ЦОУ Минского РОЧС от дежурного РУВД поступило сообщение о погибшем мужчине в реке Чернявка аг. Сёмково Минский район Минская область. Работниками МЧС извлечён из воды гражданин (данные устанавливаются). Назначена СМЭ.
- 06.11.2022г. поступило сообщение о погибшем мужчине в канаве вблизи
- д. Белое Борисовский район Минская область. Работниками МЧС извлечён из воды гражданин 1941 г.р. Назначена СМЭ.

Анализ причин гибели людей на 11.11.2022г.

Проведенный ОСВОД анализ причин и обстоятельств гибели людей на водах Республики Беларусь в 2022 году, свидетельствует о том, что люди гибли при следующих обстоятельствах:

- при купании	97 чел.	26,65 %;
- при подлёдной рыбалке	6 чел.	1,64 %;
- при рыбной ловле с лодки	13 чел.	3,57 %;
- при рыбной ловле с берега	19 чел.	5,22 %;
- при падении в воду	144 чел.	39,56 %;
- при принятии ванны	11 чел.	3,00 %;
- обстоятельства устанавливаются	66 чел.	18,13 %;
- при падении в воду со льда	2 чел.	0,55 %.
- несчастный случай	6 чел.	1,65 %

Всего 364 человека.

ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ И МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ НА ВОДОЁМАХ ЗИМОЙ

Тысячи детей с нетерпением ждут начала зимы и становления льда на реках, озерах и других водоемах. Самые нетерпеливые из них выбираются на неокрепший лёд, подвергая свою жизнь и здоровье серьезной опасности. Важно соблюдать правила безопасного поведения на зимних водоемах. Зимой большинство водоемов покрывается льдом, который является источником серьезной опасности, особенно после первых морозов и в период оттепелей.

Нельзя забывать о серьезной опасности, которую таят в себе только что замерзшие водоемы. Первый лед очень коварен. Не торопитесь выходить на первый лед, он только кажется прочным, а на самом деле он тонкий, слабый и не выдержит тяжести не только взрослого человека, но и ребенка. Молодой лед отличается от старого более темным цветом и тонким ровным снежным покровом без застругов и надувов.

В зимнее время лед прирастает в сутки при:

t - (-5oC)-0,6cm t - (-25°C)-2, 9 cm t - (-40°C)-4, 6 cm

ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ

- 1. Необходимо помнить, что выходить на лед можно только в крайнем случае с максимальной осторожностью.
- 2. Во всех случаях, прежде чем сойти с берега на лед, необходимо внимательно осмотреться, наметить маршрут движения и возможного возвращения на берег.
- 3. Следует остерегаться мест, где лед запорошен снегом, под снегом лед нарастает медленнее. Бывает так, что по всему водоему толщина открытого льда более 10 см, а под снегом 3 см.
- 4. В местах, где быстрое течение, вблизи выступающих на поверхность кустов, осоки, травы, где имеются родники или ручей впадает в водоем,

образуются промоины, проталины или полыньи. Здесь вода покрывается очень тонким льдом.

- 5. Особо опасны места сброса в водоемы промышленных сточных вод, растопленного снега с улиц города, насыщенного разного рода реагентами. В таких местах вода практически не замерзает всю зиму.
- 6. Безопаснее всего переходить водоем по прозрачному с зеленоватым или синеватым оттенком льду при его толщине не менее 7 см.
- 7. Прежде чем встать на лед нужно убедиться в его прочности, используя для этого пешню или палку. Во время движения пешней (палкой) ударяют по льду впереди и по обе стороны от себя по несколько раз в одно и то же место.
- 8. Если вы видите чистое, ровное, не занесенное снегом место, значит здесь полынья или промоина, покрытая тонким свежим льдом.
- 9. Если на ровном снеговом покрове темное пятно, значит под снегом неокрепший лед.
- 10. Лыжная трасса, если она проходит по льду, должна быть обозначена вешками (флажками).
- 11.Очень опасно скатываться на лед с обрывистого берега, особенно в незнакомом месте. Даже заметив впереди себя прорубь, пролом во льду или иную опасность, бывает трудно затормозить или отвернуть в сторону, особенно, если катаются маленькие дети.
- 12. Для катания на санках, лыжах, коньках необходимо выбирать места с прочным ледяным покровом, предварительно обследованным взрослыми людьми.
- 13. Необходимо соблюдать особую осторожность на льду в период оттепелей, когда даже зимний лед теряет свою прочность.

помните!

- Человек может погибнуть в результате переохлаждения через 15-20 минут после попадания в воду.
- В случае треска льда, пригибания, появления воды на поверхности льда, немедленно вернитесь на берег
- Не ходите по льду толпой или с тяжелым грузом. Лучше всего без необходимости не выходить на лед!!!
- Если Вы провалились под лед, старайтесь передвигаться к тому краю полыньи, откуда идет течение. Это гарантия, что Вас не затянет под лед. Добравшись до края полыньи, старайтесь как можно больше высунуться из воды, чтобы налечь грудью на закраину и забросить ногу на край льда. Если лед выдержал, осторожно перевернитесь на спину и медленно ползите к берегу. Выбравшись на сушу, поспешите какнибудь согреться. Охлаждение может вызвать серьезные осложнения.
- Если на Ваших глазах кто-то провалился под лед, вооружитесь любой палкой, шестом или доской и осторожно, ползком двигайтесь к

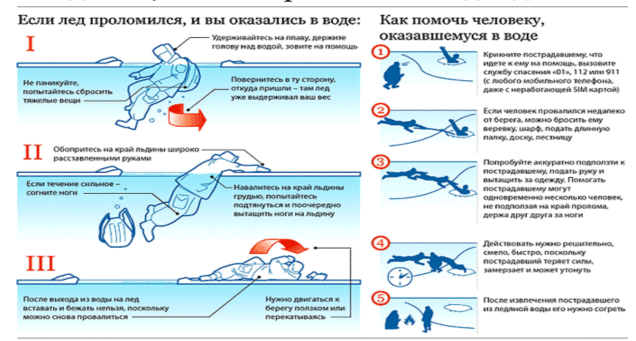
полынье. Доползти следует до такого места, с которого легко можно кинуть ремень, сумку на ремне или протянуть лыжную палку. Когда находящийся в воде человек ухватится за протянутый предмет, аккуратно вытаскивайте его из воды. Выбравшись из полыньи, отползите подальше от ее края.

Уважаемые дети и взрослые! Во избежание трагических случаев соблюдайте элементарные правила безопасности на воде, не допускайте нахождения на льду несовершеннолетних самостоятельно. При возникновении любой чрезвычайной ситуации необходимо срочно звонить по телефону 101, 112. А так же на ближайшую спасательную станцию ОСВОД.

В преддверии наступления холодов хотелось бы напомнить о правилах безопасного поведения на неокрепшем льду и соблюдении мер безопасности в зимний период года.



Что делать, если вы провалились под лед



PWAHOBOCTU © 2010 www.rian.ru





<u>Уважаемые родители!</u>

Чтобы избежать несчастных случаев с детьми, каждый обязан:

строго контролировать свободное время ребенка;

разрешать нахождение у водоемов только в присутствии взрослых и в специально отведенных для этого местах;

помочь ребенку овладеть навыками оказания первой медицинской помощи при несчастных случаях и объяснить, куда и как обратиться за помощью (телефоны службы спасения 101, 112).

не оставляйте детей без контроля, и вы сможете избежать непредвиденных ситуаций.

ЗАПОМНИТЕ, только неукоснительное соблюдение правил безопасного поведения на воде поможет ВАМ и ВАШИМ близким избежать опасных факторов, связанных с водой и не омрачит ваш отдых.