**ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ РЕШАЕМЫХ ПЕРВИЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ ОБЩЕСТВА СПАСАНИЯ НА ВОДАХ (ОСВОД)**

 Республиканское государственно-общественное объединение «Белорусское республиканское общество спасания на водах «ОСВОД» является добровольной не коммерческой организацией в форме республиканского государственно-общественного объединения, основанной на членстве юридических и физических лиц. Предметом и целью деятельности ОСВОД является максимально возможное снижение вероятности гибели людей на водах.

 Основой общества являются первичные организации, которые создаются районными организациями ОСВОД на предприятиях, в учреждениях, колхозах, учебных заведениях, школах и других организациях.

 В члены ОСВОДа могут вступать граждане РБ достигшие 16 –летнего возраста без права избирать и быть избранными в выборные органы до достижения 18 лет.

**Задачи первичной организации:**

 - организует работу по разъяснению целей и задач ОСВОД, проводят обучение приёмам спасания, правилам оказания первой медицинской помощи, изучению правил безопасности поведения на водах;

 - вовлекают в члены ОСВОДа граждан, добиваясь увеличения роста рядов первичных организаций и повышения активности их работы;

 - проводят разъяснительную, профилактическую работу по мерам безопасности на водах, широко используя для этого средства массовой информации, устную пропаганду и наглядную агитацию, участвуют в мероприятиях, проводимых вышестоящими советами ОСВОД;

 - организуют работу секций.

Готовимся к зимнему сезону

Прочность льда можно определить визуально:

лед голубого цвета — прочный,

белого – его прочность в 2 раза меньше.

**Самый опасный — серый, матово-белый или с желтоватым оттенком, ноздреватый и пористый**.

Лед более тонок и опаснее на течении, на глубоких и открытых для ветра местах;

над тенистым и торфяным дном;

у болотистых берегов;

там, где растут камыш, тростник и другие водные растения;

в местах выхода подводных ключей;

под мостами;

в узких протоках;

вблизи мест сброса в водоемы промышленных вод.

**Если температура воздуха выше 0 градусов**

**держится более трех дней,**

**прочность льда снижается на 25%.**

При температуре воды 0 – -2°С у не тренированных людей уже через несколько минут могут наступить явления холодового шока с потерей сознания.

Люди, приученные к холоду, при температуре воды О˚С могут продержаться в ней до потери сознания 20 – 25 минут и более, а при температуре воды +1˚С – 40 – 45 минут и дольше.

Внимание: выход на лед опасен!