**Р о с с и й с к а я Ф е д е р а ц и я**

**Иркутская область**

**Муниципальное образование « Тайшетский район»**

**Черчетское муниципальное образование**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

25 октября 2021 г. № 26

Об обеспечении безопасности

населения на водных объектах

в осенне-зимний период.

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Постановления Правительства Иркутской области № 280/59-пп от 08.10.2009 г. «Правила охраны жизни людей на водоёмах в Иркутской области», в целях обеспечения безопасности людей на водных объектах в осенне-зимний период:

Рекомендовать гражданам при образовании стабильного ледового покрытия водных объектов:

- не выходить на ледовые покрытия при толщине льда менее 10 сантиметров;

- не организовывать массовые катания граждан на ледовых покрытиях водных объектов при толщине льда менее 25 сантиметров;

- не передвигаться на мотосредствах (мотоциклах и других мотосредствах) по ледовым покрытиям при толщине льда менее 18 сантиметров;

- не передвигаться на легковых автомобилях по ледовым покрытиям при толщине льда менее 23 сантиметров.

1. Инспектору администрации Чичёвой Е.П.:

- проводить с населением разъяснительную работу по вопросам обеспечения безопасности на водных объектах в осенне-зимний период.

1. Рекомендовать руководителям предприятий, организаций, расположенных на территории муниципального образования, при проведении инструктажей, проводить обучение работающего населения вопросам обеспечения безопасности людей на водных объектах в осенне-зимний период.
2. Утвердить памятку «Меры безопасности на льду» согласно приложению.
3. Довести данное распоряжение до населения, руководителей, индивидуальных предпринимателей и организаций различных форм собственности.
4. Опубликовать настоящее распоряжение в официальном приложении к газете «Официальные вести» и на сайте администрации Черчетского муниципального образования в сети «Интернет».
5. Контроль за исполнением распоряжения оставляю за собой.

И.о. главы администрации Черчетского

муниципального образования Огородникова Г.П.

**Приложение**

УТВЕРЖДЕНО

распоряжением администрации

Черчетского муниципального

образования от 25.10.2021 г. № 26

**ПАМЯТКА**

**«МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ НА ЛЬДУ»**

Безопасным для человека считается лед толщиной не менее 10 сантиметров в пресной воде и 15 сантиметров – в соленой воде.

Прочность льда можно определить визуально: лед зеленоватого оттенка – прочный, у белого прочность в 2 раза меньше, а лед серый, матово-белый или с желтоватым оттенком ненадежен.

При переходе водоема по льду следует пользоваться оборудованными ледовыми переправами или проложенными тропами, а при их отсутствии – убедиться в прочности льда с помощью пешни. Проверять прочность льда ударами ноги опасно.

Во время движения по льду следует обходить опасные места и участки, покрытые толстым слоем снега. Особую осторожность необходимо проявлять в местах, где быстрое течение и родники, на поверхность выступают кусты и трава, в водоем впадают ручьи и вливаются теплые сточные воды промышленных предприятий. В устьях рек и протоках прочность льда ослаблена. Если положительная температура воздуха держится более 3 дней, то прочность льда снижается на 25%.

При переходе по льду группами необходимо следовать друг за другом на расстоянии 5-6 метров и быть готовым оказать помощь идущему впереди.

При пересечении водоема на лыжах рекомендуется пользоваться проложенной лыжней, а при ее отсутствии, прежде чем двигаться по целине, необходимо отстегнуть крепления лыж, снять петли лыжных палок с кистей рук, а рюкзак или ранец взять на одно плечо. Расстояние между лыжниками должно быть не менее 5-6 метров. Во время движения по льду лыжник, идущий первым, ударами палок проверяет прочность льда и следит за его состоянием.

Организовывать площадки для катания на водоемах можно только после тщательной проверки прочности льда, толщина которого должна быть не менее 12 сантиметров, а при массовом катании – не менее 25 сантиметров.

Для перевозки грузов использовать сани или другие приспособления с возможно большей площадью опоры на лед.

Под весенними лучами солнца лед на водоемах становится рыхлым и непрочным. В это время выходить на его поверхность крайне опасно.

Во время рыбной ловли нельзя пробивать много лунок на ограниченной площади и собираться большими группами. Каждому рыболову рекомендуется иметь спасательное средство в виде шнура длиной 12-15 метров, на одном конце которого должен быть закреплен груз весом 400-500 граммов, а на другом – сделана петля.

В местах с большим количеством рыболовов на значительной площади льда в период интенсивного лова рыбы органами местного самоуправления и спасательными службами должны быть приняты меры по обеспечению безопасности рыболовов. При угрозе отрыва льда от берега указанными органами принимаются меры по немедленному оповещению рыболовов и эвакуации их со льда.

**Что делать, если Вы провалились в холодную воду?**

Не паникуйте, не делайте резких движений, стабилизируйте дыхание.

Раскиньте руки в стороны и постарайтесь зацепиться за кромку льда, придав телу горизонтальное положение по направлению течения.

Постарайтесь осторожно налечь грудью на край льда и забросить на него одну, а потом и другую ногу.

Если лед выдержал, перекатываясь, медленно ползите к берегу в ту сторону, откуда пришли, ведь лед здесь уже проверен на прочность.

**Если требуется Ваша помощь**

Вооружитесь длинной палкой, доской, шестом или веревкой. Можно связать воедино шарфы, ремни или одежду.

Ползком, широко расставляя руки и ноги и толкая перед собой спасательные средства, осторожно двигайтесь к полынье.

Остановитесь в нескольких метрах от находящегося в воде человека, бросьте ему конец веревки, одежды, подайте край палки или шеста.

Осторожно вытащите пострадавшего на лед, и вместе ползком выбирайтесь из опасной зоны (ползите в ту сторону, откуда пришли).

Доставьте пострадавшего в теплое место и окажите ему первую помощь: снимите с него мокрую одежду, ритмично до покраснения кожи разотрите тело смоченной в спирте, водке или одеколоне тряпкой или руками, напоите его горячим чаем; ни в коем случае не давайте пострадавшему алкоголь, так как в подобных случаях это может привести к летальному исходу.