**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**

**КАМЧАТСКИЙ КРАЙ**

**ТИГИЛЬСКИЙ РАЙОН**

**СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ «СЕЛО ЛЕСНАЯ»**

**ГЛАВА АДМИНИСТРАЦИИ**

688901 Камчатский край Тигильский район с.Лесная ул.Депутатская д.7 тел./факс 415-372-00-19

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 21 от 30.03.2017 г.**

|  |  |
| --- | --- |
| О мерах по обеспечению охраны жизни и здоровья граждан на водных объектах в зимне-весенний период на территории муниципального образования сельского поселении «село Лесная» Тигильского района Камчатского края» |  |

В целях реализации Федерального закона от 21.12.1994 №68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», руководствуясь Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом муниципального образования сельское поселение «село Лесная»

**АДМИНИСТРАЦИЯ ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить правила поведения населения на водных объектах в зимне-весенний период времени года (приложение №1).
2. Запретить выход на лед водоемов населения в период становления и таяния ледяного покрова, выезд на лед автотранспорта, тракторной и иной техники на территории муниципального образования – сельское поселение «село Лесная».

3. Руководителям предприятий, организаций независимо от формы собственности, индивидуальным предпринимателям при организации коллективного выезда рыбаков на водоемы, перед производством работ по организации автомобильных и пешеходных ледовых переправ на водоемах, при организации на водных объектах устраиваемых площадок для катания на коньках (катков), предоставлять для согласования и приведение в соответствие с предъявленными требованиями информацию в отдел по делам ГО и ЧС администрации Тигильского муниципального района, администрацию муниципального образования – сельское поселение «село Лесная».

 4. Руководителям учреждений дошкольного и школьного образования на территории муниципального образования – сельское поселение «село Лесная» проводить разъяснительную работу с детьми, родителями по обеспечению безопасности детей на водных объектах, охране их жизни и здоровья.

 5. Администрации муниципального образования – сельское поселение «село Лесная»:

-проводить информативно-разъяснительную работу среди населения и организаций по обеспечению безопасности граждан на водных объектах, охране жизни и здоровья посредством всех доступных источников массовой информации;

-организовать установку предупредительных стендов, знаков о запрете выхода и выезда на лед водоемов в период становления и таяния льда на территории муниципального образования –сельское поселение «село Лесная».

6. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

7. Настоящее постановление вступает в силу после обнародования в соответствии с положениями Устава муниципального образования «село Лесная».

Глава муниципального образования

сельского поселения «село Лесная» Е.А.Сиверина.

***Приложение 1***

*к постановлению администрации муниципального образования «село Лесная» от 30.03.2017 г. № 21*

# **Правила поведения населения на водных объектах в зимне-весенний период**

1. Общие положения

Правила поведения населения на водных объектах в зимне-весенний период (далее - Правила) устанавливают требования по охране жизни и здоровья лиц, пребывающих на водных объектах. Требования Правил распространяются на неопределённый круг лиц, находящихся на водных объектах в зимне-весенний период времени.

Правила носят рекомендательный характер и предназначены для информирования населения по предостережению и предотвращению ситуаций, создающих угрозу для лиц при посещении водных объектов в зимне-весенний период, при которых существуют риски, связанные с возможным проваливанием под лед при осуществлении населением отдыха, поездок на различного вида технике, рыбалки, занятием зимними видами спорта (лыжами, коньками).

 Организации и объединения вправе устанавливать нормы безопасности для выхода на водные объекты в зимне-весенний период времени, не противоречащие требованиям настоящих Правил.

 Допустимая толщина льда: для одиночного пешехода – лед зеленоватого оттенка, толщиной не менее 10 сантиметров. Для устройства катка - не менее 10-12 сантиметров (массовое катание – 25 сантиметров). Массовая пешая переправа может быть организована при толщине льда не менее 15 сантиметров. Лёд состоит из двух слоёв: верхнего (мутного) и нижнего (прозрачного и прочного). Измерить точную толщину льда можно, лишь очистив сначала верхний (мутный) слой от снегового, совсем уже непрочного льда. Чтобы измерить толщину льда, надо пробить лунки по сторонам переправы (расстояние между ними пять метров) и промерить их.

1. На водных объектах в зимне-весенний период соблюдать следующие правила:
* категорически запрещается проверять на прочность лед ударами ноги;
* при вынужденном переходе водоема по льду следует наметить маршрут и убедиться в прочности льда с помощью подручных предметов. Если лед непрочен, необходимо прекратить движение и возвращаться по своим следам, делая первые шаги без отрыва ног от поверхности льда;
* не допускайте скопления людей и грузов в одном месте на льду;
* исключите случаи пребывания на льду в плохую погоду: туман, снегопад, дождь, а также ночное время суток;
* не катайтесь на льдинах, обходите перекаты, полыньи, проруби, края льда. При отсутствии уверенности в безопасности пребывания на льду лучше обойти опасный участок по берегу или дождаться надежного замерзания водоема;
* нельзя выходить на лёд вблизи кустов, деревьев, где водоросли вмёрзли в лёд;
* под сугробами или толстым слоем снега лёд всегда тонкий или рыхлый;
* не может быть прочным лёд около стока промышленных вод и там, где есть тёмные пятна;
* тоньше лёд и там, где бьют ключи, где быстрее течение или впадает в реку ручей;
* особенно осторожно надо спускаться с берега: лёд может неплотно соединяться с сушей, возможны трещины, подо льдом может быть воздух;
* родителям и законным представителям несовершеннолетних детей не допускать детей на лед водоемов (на рыбалку, катание на лыжах и коньках) без присмотра.

**При проваливании под лед необходимо выполнять следующие действия:**

* позвать на помощь;
* не паниковать, не делать резких движений, стабилизировать дыхание;
* раскинуть руки в стороны и постараться зацепиться за кромку льда, придав телу горизонтальное положение по направлению течения;
* попытаться осторожно налечь грудью на край льда и забросить одну, а потом и другую ноги на лед;
* если лед выдержал, перекатываясь, медленно ползти к берегу (при этом, необходимо ползти в ту сторону, откуда Вы пришли, ведь лед здесь уже проверен на прочность);
* добравшись до плавсредства (берега), надо немедленно раздеться, выжать намокшую одежду и снова надеть.

**Человек провалился под лед(Вы стали очевидцем):**

* немедленно крикните ему, что идете на помощь;
* приближайтесь к полынье ползком, широко раскинув руки;
* подложите под себя лыжи, фанеру или доску, чтобы увеличить площадь опоры и ползите на них;
* к самому краю полыньи подползать нельзя, иначе и сами окажитесь в воде;
* ремни и шарф, любая доска, лыжи, санки помогут Вам спасти человека;
* бросать связанные предметы нужно за 3-4 м до пострадавшего;
* если Вы не один, то, взяв друг друга за ноги, ложитесь на лед цепочкой и двигайтесь к пролому;
* действуйте решительно и быстро, пострадавший коченеет в ледяной воде, намокшая одежда тянет его вниз;
* подав пострадавшему подручное средство, вытащите его на лед и ползком двигайтесь от опасной зоны.

**Первая помощь пострадавшему:**

1. Снимите и отожмите всю его одежду, потом снова оденьте (если нет сухой одежды) и укутайте полиэтиленом (происходит эффект парника).

2. При общем охлаждении пострадавшего необходимо как можно быстрее доставить в теплое (отапливаемое) помещение, тепло укрыть, обложить грелками, напоить горячим чаем, в дальнейшем направить в медицинское учреждение.

3. При попадании жидкости в дыхательные пути, пострадавшему необходимо очистить полость рта, уложить так, чтобы голова свисала к земле, энергично нажимая на грудь и спину, удалить воду из желудка и легких, приступить к выполнению искусственного дыхания, растереть пострадавшего, чтобы согреть его.

4. Доставить пострадавшего в медицинское учреждение.