**Р Е С П У Б Л И К А Б У Р Я Т И Я**

**СЕВЕРО-БАЙКАЛЬСКИЙ РАЙОН**

 **АДМИНИСТРАЦИЯ**

 **МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

 **ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ «ПОСЕЛОК НОВЫЙ УОЯН»**

 **ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**13.11.2017г. № 82/1**

**«О мерах по предотвращению несчастных**

**Случаев на ледовых покрытиях водных**

**объектов в осенне- зимний период 2017-2018 г.**

 В связи с наступлением холодов, началом массового выхода граждан на неокрепший лед водоемов, в целях предупреждения чрезвычайных ситуаций, недопущения гибели людей на водоемах, в соответствии с Федеральными законами № 68-ФЗ от 21 декабря 1994 года «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», № 131-ФЗ от 6 октября 2003 года «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», во исполнения решения КЧС и ОПБ МО «Северобайкальский район» от 01.11.2017г № 49.

**постановляет:**

1. Утвердить План мероприятий по обеспечению безопасности людей на водных объектах в межсезонный, осеннее - зимний период и ледостав 2017-2018 годов (приложение N 1)
2. Утвердить правила безопасного поведения на водных объектах в осенне-зимний период (приложение 2).
3. Запретить выход граждан на ледовое покрытие водных объектов при толщине льда меньше 8 сантиметров;
4. Запретить выезд любых автотранспортных средств на ледовые покрытия;
5. Разместить в местах массового выхода населения на лед информационные и предупреждающие аншлаги.
6. Во время рыбной ловли нельзя пробивать много лунок на ограниченной площади, прыгать и бегать по льду, собираться большими группами. Каждому рыболову рекомендуется иметь с собой спасательное средство в виде шнура длиной 12-15 метров, на одном конце с закрепленным грузом 400-500 граммов, на другом – изготовлена петля;
7. Рекомендовать сотрудникам Ново-Уоянского отделения полиции контролировать ледовую обстановку водных объектов в районе реки Ангары, а также рыболовов.
8. В случае установки информационных знаков, о запрете выхода на ледовые покрытия водных объектов поселения, ни в коем случае не выходить на лед. Нарушители будут привлечены к административной ответственности;
9. Директору МБОУ СОШ № 36 - Любомирской О.В. активизировать разъяснительную работу среди учащихся, воспитанников и родителей:

а) Организовать проведение в школах уроков безопасности по теме: "Безопасности на льду", регулярно доводить до сведения учащихся требования, предъявляемые к обеспечению безопасности на водных объектах.

б) Провести с учащимися комплекс профилактических мероприятий по недопущению несчастных случаев на льду.

1. Заведующей МБДОУ д/с «Лесная поляна» - Машановой Н.А. проинформировать родителей, детей, посещающих дошкольное учреждение, о правилах безопасного поведения на водных объектах в межсезонный, осеннее - зимний период.
2. Заместителю главы администрации МО ГП «п.Новый Уоян» Климовой И.А. организовать изготовление и размещение в местах массового скопления людей памяток "Меры безопасности на льду".
3. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию.
4. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава поселения, руководитель

администрации МО ГП

«поселок Новый Уоян» Ловчая О.В.

Приложение N 1.

К постановлению

№ 82/1 от 13.11.2017

План мероприятий по обеспечению безопасности людей на водных объектах в межсезонный, осеннее - зимний период и ледостав 2017-2018 годов

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| N Nпп | Планируемые мероприятий | Срокисполнения | Ответственный | Примечание |
| 1. | Организовать изготовление, размещение и распространение в местах массового скопления людей на водных объектах памяток "Меры безопасности на льду" | На протяжении всего осеннее - зимнего периода и ледостава | Заместитель руководителя Климова И.А.  | ПостоянноИсполнено 10.11.2017  |
| 2. | Установить аншлаги «ВЫХОД/ВЫЕЗД на лед запрещен» в местах возможного выхода населения на лед. | До 15.11.2012 г. | Директор БУ- Регион «732» Осеев А.М. |  |
| 3. | Организовать проведение совещаний с руководителями организаций, образовательных учреждений, на тему "О мерах по обеспечению безопасности населения на водных объектах в зимний период",  | На протяжении всего осеннее - зимнего периода и ледостава | Глава МО ГП «п.Новый Уоян» Ловчая О.В. |  |
| 4. | Организовать и провести в школах уроки безопасности на тему: "Безопасность на льду. | По учебному плану | Директор школыМБОУ СОШ № 36 Любомирская О.В. |  |
| 5. | Организовать информирование родителей детей посещающих дошкольное учреждение о правилах безопасного поведения на водных объектах в осенне-зимний период. | На протяжении всего осеннее - зимнего периодаи ледостава | Заведующая МБДОУ д/с «Лесная поляна»Машанова Н.А. |  |
| 6. | В учреждениях культуры провести беседы с населением по мерам безопасности на льду | До 25.11. 2017г. | Директор МБУ КДЦ «Туяна» Дунаева А.А. |  |

Приложение N 2.

К постановлению

№ 82/1 от 13.11.2017

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОГО ПОВЕДЕНИЯ НА ВОДНЫХ ОБЪЕКТАХ

 Несоблюдение правил безопасности на водных объектах в осенне-зимний период часто становится причиной гибели и травматизма людей.

 Осенний лед в период с ноября по декабрь, то есть до наступления устойчивых морозов, непрочен. Скрепленный вечерним или ночным холодом, он еще способен выдерживать небольшую нагрузку, но днем, быстро нагреваясь от просачивающейся через него талой воды, становится пористым и очень слабым, хотя сохраняет достаточную толщину.

**Становление льда:**

* как правило, водоемы замерзают неравномерно, по частям: сначала у берега, на мелководье, в защищенных от ветра заливах, а затем уже на середине.
* на озерах, прудах, ставках (на всех водоемах со стоячей водой, особенно на тех, куда не впадает ни один ручеек, в которых нет русла придонной реки, подводных ключей) лед появляется раньше, чем на речках, где течение задерживает льдообразование.
* на одном и том же водоеме можно встретить чередование льдов, которые при одинаковой толщине обладают различной прочностью и грузоподъемностью.

**Основным условием безопасного пребывания человека на льду является соответствие толщины льда прилагаемой нагрузке:**

* безопасная толщина льда для одного человека не менее 7 см;
* безопасная толщина льда для сооружения катка 12 см и более;
* безопасная толщина льда для совершения пешей переправы 15 см и более;
* безопасная толщина льда для проезда автомобилей не менее 30 см.

**Критерии прочного льда:**

* Прозрачный лед с зеленоватым или синеватым оттенком.
* На открытом бесснежном пространстве лед всегда толще.

**Критерии тонкого льда:**

* Цвет льда молочно-мутный, серо-желтоватый лед, обычно ноздреватый и пористый. Такой лед обрушивается без предупреждающего потрескивания.
* Лед, покрытый снегом (снег, выпавший на только что образовавшийся лед, помимо того, что маскирует полыньи, замедляет рост ледяного покрова).

**Лед более тонок:**

* на течении, особенно быстром, на глубоких и открытых для ветра местах; над тенистым и торфяным дном; у болотистых берегов; в местах выхода подводных ключей; под мостами; в узких протоках; вблизи мест сброса в водоемы теплых и горячих вод промышленных и коммунальных предприятий.
* в нижнем бьефе плотины, где даже в сильные морозы кратковременные попуски воды из водохранилища способны источить лед и образовать в нем опасные промоины.
* в местах, где растет камыш, тростник и другие водные растения.

**Правила поведения на льду:**

1. Ни в коем случае нельзя выходить на лед в темное время суток и при плохой видимости (туман, снегопад, дождь).

2. При переходе через реку пользуйтесь ледовыми переправами.

3. Нельзя проверять прочность льда ударом ноги. Если после первого сильного удара поленом или лыжной палкой покажется хоть немного воды, - это означает, что лед тонкий, по нему ходить нельзя. В этом случае следует немедленно отойти по-своему же следу к берегу, скользящими шагами, не отрывая ног ото льда и расставив их на ширину плеч, чтобы нагрузка распределялась на большую площадь. Точно так же поступают при предостерегающем потрескивании льда и образовании в нем трещин.

4. При вынужденном переходе водоема безопаснее всего придерживаться проторенных троп или идти по уже проложенной лыжне. Но если их нет, надо перед тем, как спуститься на лед, очень внимательно осмотреться и наметить предстоящий маршрут.

5. При переходе водоема группой необходимо соблюдать расстояние друг от друга (5-6 м).

6. Замерзшую реку (озеро) лучше перейти на лыжах, при этом: крепления лыж расстегните, чтобы при необходимости быстро их сбросить; лыжные палки держите в руках, не накидывая петли на кисти рук, чтобы в случае опасности сразу их отбросить.

7. Если есть рюкзак, повесьте его на одно плечо, это позволит легко освободиться от груза в случае, если лед под вами провалится.

8. Рыбакам на замерзший водоем необходимо брать с собой прочный шнур длиной 20 - 25 метров с большой глухой петлей на конце и грузом. Груз поможет забросить шнур к провалившемуся в воду товарищу, петля нужна для того, чтобы пострадавший мог надежнее держаться, продев ее под мышки.

Оказание помощи провалившемуся под лед:

**Самоспасение:**

* Не поддавайтесь панике.
* Не надо барахтаться и наваливаться всем телом на тонкую кромку льда, так как под тяжестью тела он будет обламываться.
* Широко раскиньте руки, чтобы не погрузиться с головой в воду
* Обопритесь локтями об лед и, приведя тело в горизонтальное положение, постарайтесь забросить на лед ту ногу, которая ближе всего к его кромке, поворотом корпуса вытащите вторую ногу и быстро выкатывайтесь на лед.
* Без резких движений отползайте как можно дальше от опасного места в том направлении, откуда пришли;
* Зовите на помощь.
* Удерживая себя на поверхности воды, стараться затрачивать на это минимум физических усилий. (Одна из причин быстрого понижения температуры тела - перемещение прилежащего к телу подогретого им слоя воды и замена его новым, холодным. Кроме того, при движениях нарушается дополнительная изоляция, создаваемая водой, пропитавшей одежду).
* Находясь на плаву, следует голову держать как можно выше над водой. Известно, что более 50% всех теплопотерь организма, а по некоторым данным, даже 75% приходится на ее долю.
* Активно плыть к берегу, плоту или шлюпке, можно, если они находятся на расстоянии, преодоление которого потребует не более 40 мин.
* Добравшись до плав средства, надо немедленно раздеться, выжать намокшую одежду и снова надеть.

**Если вы оказываете помощь:**

* Подходите к полынье очень осторожно, лучше подползти по-пластунски.
* Сообщите пострадавшему криком, что идете ему на помощь, это придаст ему силы, уверенность.
* За 3-4 метра протяните ему веревку, шест, доску, шарф или любое другое подручное средство.
* Подавать пострадавшему руку небезопасно, так как, приближаясь к полынье, вы увеличите нагрузку на лед и не только не поможете, но и сами рискуете провалиться.

**Первая помощь при утоплении:**

* Перенести пострадавшего на безопасное место, согреть.
* Повернуть утонувшего лицом вниз и опустить голову ниже таза.
* Очистить рот от слизи. При появлении рвотного и кашлевого рефлексов - добиться полного удаления воды из дыхательных путей и желудка (нельзя терять время на удаления воды из легких и желудка при отсутствии пульса на сонной артерии).
* При отсутствии пульса на сонной артерии сделать наружный массаж сердца и искусственное дыхание.
* Доставить пострадавшего в медицинское учреждение.

**Отогревание пострадавшего:**

* Пострадавшего надо укрыть в месте, защищенном от ветра, хорошо укутать в любую имеющуюся одежду, одеяло.
* Если он в сознании, напоить горячим чаем, кофе. Очень эффективны грелки, бутылки, фляги, заполненные горячей водой, или камни, разогретые в пламени костра и завернутые в ткань, их прикладывают к боковым поверхностям грудной клетки, к голове, к паховой области, под мышки.
* Нельзя растирать тело, давать алкоголь, этим можно нанести серьезный вред организму. Так, при растирании охлажденная кровь из периферических сосудов начнет активно поступать к "сердцевине" тела, что приведет к дальнейшему снижению ее температуры. Алкоголь же будет оказывать угнетающее действие на центральную нервную систему.

Приложение N 3

К постановлению

№ 82/1 от 13.11.2017

**ПЛАН**

**Обеспечения безопасности людей на водоемах**

**Сабиновского сельского поселения в осенне-зимний период**

**2016 года**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий | Срок исполнения | Исполнители | Отметка о выполнении |
| 1. | Провести собрания граждан в населенных пунктах поселения по организации и проведению превентивных мер, связанных с циклическими явлениями: | ноябрь | Зам.главы администрации |  |
| 2. |  Организация работы:По вопросам состояния детского травматизма на воде и мерах по его предупреждению,По профилактике несчастных случаев на воде | 22 ноября | Астраханцева О.А.\по согласованию\ |  |
| 3. | Установка специальных знаков, где возможен выход на лед людей | Ноябрь | Зам.Главыадминистрации |  |