

**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
ДЕПАРТАМЕНТ ПО СОЦИАЛЬНОЙ ПОЛИТИКЕ
АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДСКОГО ОКРУГА САРАНСК**

П Р И К А З

от *10 марта 2022.*

№ *01-02/50*

**Об усилении мер по предотвращению
возникновения чрезвычайных ситуаций
в период весеннего паводка 2022 года**

В целях обеспечения выполнения превентивных мероприятий по сохранению жизни и здоровья обучающихся (воспитанников), устойчивой работы образовательных организаций и систем их жизнеобеспечения в период весеннего половодья и возможных паводков на территории городского округа Саранск в 2022 году

п р и к а з ы в а ю:

1. Руководителям муниципальных образовательных организаций обеспечить выполнение следующих мероприятий:

– обеспечить готовность образовательной организации к работе в условиях возможного негативного воздействия паводковых вод;

– спрогнозировать возможные зоны затопления (подтопления) зданий (сооружений), территорий образовательной организации, обратив особое внимание на объекты в непосредственной близости от береговых линий;

– провести мероприятия по своевременной очистке от снега, льда и мусора пропускных каналов, водостоков, канализационной сети и других инженерных сооружений, расположенных на территории образовательной организации;

– проверить состояние отмосток по периметру зданий, подвалов, полуподвальных и цокольных помещений, исключить в них проникновение талых вод. По мере необходимости открыть отводные каналы, обеспечивающие дополнительный водосток с территории образовательной организации;

– принять необходимые меры по предупреждению порчи имущества и материальных средств образовательной организации в связи с подъемом грунтовых и паводковых вод. Особое внимание обратить на объекты жизнеобеспечения (электрощитовые, теплоснабжения, водоснабжения), расположенные в помещениях подвальных и цокольных этажей;

– организовать проверку и подготовку к работе в период весеннего половодья и паводков имеющегося в образовательной организации откачивающего и перекачивающего оборудования (водяных насосов, помп);

– обеспечить контроль за санитарно-эпидемиологической обстановкой, состоянием питьевого водоснабжения в образовательной организации. Предусмотреть профилактические мероприятия по недопущению вспышек инфекционных заболеваний на период весеннего половодья;

– организовать проведение занятий с обучающимися (воспитанниками) по правилам поведения и мерам безопасности на реках и водоемах в период весеннего половодья и паводков (Приложение 1);

– рассмотреть вопрос обеспечения безопасности детей во время проведения весенних каникул в педагогических коллективах и на родительских собраниях;

– усилить контроль за маршрутом следования обучающихся (воспитанников) в образовательную организацию и обратно, включающих пешеходные мосты через реки и водоемы;

– до 15 марта 2022 года предоставить в Управление образования Департамента по социальной политике Администрации городского округа Саранск информацию о проведенных мероприятиях по обеспечению безопасности образовательных организаций в период весеннего половодья, указав охват обучающихся с которыми проведена разъяснительная работа по правилам поведения и мерам безопасности на реках и водоемах (Приложение 2).

2. Ответственность за исполнение приказа возложить на руководителей образовательных организаций.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

И.о. заместителя директора
Департамента по социальной политике
Администрации городского округа Саранск –
начальника Управления образования



Л.В. Тарасова

Приложение 1
к приказу Управления образования
Департамента по социальной
политике Администрации
г.о. Саранск
от « 10 » марта 2022г. № 01-02/50

ПАМЯТКА

о мерах безопасности в период прохождения весеннего паводка

Лед на реках во время весеннего паводка становится рыхлым, «съедается» сверху солнцем, талой водой, а снизу подтачивается течением. Очень опасно по нему ходить: в любой момент может рассыпаться под ногами и сомкнуться над головой.

Поэтому следует помнить:

- на весеннем льду легко провалиться,
- быстрее всего процесс распада льда происходит у берегов,
- весенний лед, покрытый снегом, быстро превращается в рыхлую массу,

В период весеннего паводка и ледохода запрещается:

- выходить в весенний период на водоемы,
- переправляться через реку в период ледохода,
- подходить близко к реке в местах затора льда,
- стоять на обрывистом берегу, подвергающемуся разливу и обвалу,
- собираться на мостиках, плотинах и запрудах,
- приближаться к ледяным заторам,
- отталкивать льдины от берегов,
- измерять глубину реки или любого водоема,
- ходить по льдинам и кататься на них.

Наибольшую опасность весенний паводок представляет для детей. Оставаясь без присмотра родителей и старших, не зная мер безопасности, так как чувство опасности у ребенка слабее любопытства, играют они на обрывистом берегу, а иногда катаются на льдинах водоема. Такая беспечность порой кончается трагически. Весной нужно усилить контроль за местами игр детей.

РОДИТЕЛИ И ПЕДАГОГИ!

Не допускайте детей к реке без надзора взрослых, особенно во время ледохода. Предупредите их об опасности нахождения на льду при вскрытии реки или озера, расскажите детям о правилах поведения в период паводка, запрещайте им шалить у воды, пресекайте лихачество.

Оторванная льдина, холодная вода, быстрое течение грозят гибелью. Помните, что в период паводка, даже при незначительном ледоходе, несчастные случаи чаще всего происходят с детьми. Разъясните детям меры предосторожности в период ледохода и весеннего паводка.

ШКОЛЬНИКИ!

Практически ежегодно тонкий лед становится причиной гибели людей. Чаще всего среди пострадавших оказываются дети, которые гуляют на водоемах без присмотра родителей, и рыбаки, выходящие на свой страх и риск на непрочный и коварный лед.

Чтобы не произошло беды на тонком льду, необходимо знать:

- безопасная толщина льда для одного человека не менее 7-10 см;

- безопасная толщина льда на катке 12 см и более.

Время безопасного пребывания человека в воде крайне ограничено:

- температура воды +2 - +3°C оказывается смертельной для человека через 15-20 мин (человек умирает от переохлаждения тела).

Не выходите на лед во время весеннего паводка.

Не стойте на обрывистых и подмытых берегах - они могут обвалиться.

Когда вы наблюдаете за ледоходом с моста, набережной причала, нельзя перегибаться через перила и другие ограждения.

Если вы оказались свидетелем несчастного случая на реке или озере, то не теряйтесь, не убегайте домой, а громко зовите на помощь, взрослые услышат и смогут выручить из беды.

Дети! Не выходите на лед и не подходите к водоемам без сопровождения взрослых! Будьте осторожны во время весеннего паводка и ледохода. Не подвергайте свою жизнь опасности.

Правила поведения и меры безопасности во время весеннего половодья и прохождения паводковых вод

ЗАПОМНИТЕ! ВО ИЗБЕЖАНИЕ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ НЕ СЛЕДУЕТ ПРИБЛИЖАТЬСЯ К ВОДОЕМАМ БЕЗ НЕОБХОДИМОСТИ!

Инструктаж по правилам поведения и мерам безопасности при пребывании на реках и водоемах во время весеннего половодья и прохождения паводковых вод

Меры безопасности на льду весной, в период паводка

С наступлением весны под воздействием солнечных лучей лед быстро подтаивает. Еще более разрушительные действия на него оказывает усиливающееся весной течение воды в реках, которое подтачивает его снизу. С каждым днем он становится все более пористым, рыхлым и слабым. Вполне понятно, что передвижение по такому льду связано с большой опасностью.

Нужно знать, что весенний лед резко отличается от осеннего и зимнего. Если осенний лед под тяжестью человека начинает трещать, предупреждая об опасности, то весенний лед не трещит, а проваливается, превращаясь в ледяную кашу.

Учащимся школы переходить водоемы весной строго запрещается!

Помните, что весенний лед – капкан для вступившего на него!

Особенно недопустимы игры на льду в период вскрытия рек. Прыгать с льдины на льдину, удаляться от берега очень опасно.

Во время паводка и ледохода опасно находиться на обрывистом берегу, так как быстрое течение воды подмывает и рушит его.

Меры безопасности во время весеннего половодья

Период весеннего половодья особенно опасен для тех, кто живет близ реки, пруда, водоема. Привыкая зимой пользоваться пешеходными переходами по льду, многие забывают об опасности, которую таит лед весной.

Переходить реку, пруд, озеро по льду весной опасно. Нужно внимательно следить за знаками, обозначающими пешеходные переходы, пользоваться специальными настилами на льду. Сходить на необследованный лед - большой риск.

Помните, течение реки сильно подмывает крутые берега. Возможны обвалы. Остерегайтесь любоваться весенним ледоходом с обрывистых берегов.

Весной опасно сходить за плотины, запруды. Не забывайте - они могут быть неожиданно сорваны напором льда. Не приближайтесь к ледяным заторам.

Помните, весенний паводок ответственный период! Больше всего несчастных случаев весной на реке происходит со школьниками. Дети часто позволяют себе шалости у реки, даже пробуют кататься на льдинах.

Школьники!

Ведите постоянно наблюдение за рекой. Разъясните товарищам правила поведения во время весеннего половодья.

Ледоход очень опасен, особенно те места, где выходят на поверхность водоёма подземные ключи, стоки теплой воды от промышленных предприятий, возле выступающих из льда кустов, камыша, коряг и пр. Период половодья требует от нас порядка, осторожности и соблюдения правил безопасности поведения на льду и воде. Во время половодья остерегайтесь любоваться ледоходом с крутых берегов, размываемых весенними потоками, из-за чего

склоны берегов часто обваливаются. Нельзя выходить на водоемы при образовании ледяных заторов.

Помните! Игры на льду в это время, плавание на лодках, плотках во время ледохода и половодья опасны для жизни!

Осторожно: паводок!

В период половодья, особенно в тех населенных пунктах, где возможно подтопление, необходимо постоянно держать включенным радио или телевизор, так как большая вода может прибыть неожиданно. Заранее провести мероприятия по мерам безопасности (запастись необходимыми продуктами питания, одеждой, питьевой водой и т.п.; собрать необходимые документы (паспорт, свидетельство о рождении) в одно место и упаковать их в целлофан).

Правила поведения

Прежде, чем спуститься на лёд проверьте место, где лёд примыкает к берегу – там могут быть промоины, которые закрываются снежными надувами. В устьях рек прочность льда ослаблена из-за течений.

При движении по льду проверяйте его прочность подручными средствами (шестом или лыжной палкой). Проверять прочность льда ударами ног опасно!

Безопаснее всего переходить реку или озеро на лыжах. Обязательно отстегните крепления лыж и снимите петли лыжных палок с запястий рук. Лучше всего двигаться по накатанной лыжне.

Прочным считается прозрачный лёд с синеватым или зеленоватым оттенком. Непрочный лёд матовый или белый. Такой цвет лёд получается, когда при оттепели, изморози, дожде или после снегопада он покрывается водой, а затем замерзает.

Если Вы провалились - не впадайте в панику, сбросьте с себя тяжелую обувь и одежду, широко раскиньте руки по кромкам льда, чтобы не погрузиться с головой, обопритесь о край полыньи, медленно ложась на живот или спину. Переберитесь к тому краю полыньи, где течение не увлекает Вас под лёд. Старайтесь без резких движений выбраться на лёд, заползая грудью и поочередно вытаскивая на поверхность ноги, широко их расставив. Воспользуйтесь плавающими поблизости или возвышающимися над водой предметами. Выбравшись из полыньи, откатитесь от неё и ползите в ту сторону, откуда пришли.

Если на ваших глазах провалился человек - немедленно крикните ему, что идете на помощь. Приближайтесь к полынье ползком, широко раскинув руки. Будет лучше, если подложите лыжи или фанеру, чтобы увеличить свою площадь опоры. К самому краю полыньи подползать нельзя, иначе можно окажетесь в воде. Ремни или шарф, любая доска, жердь, лыжи помогут Вам спасти человека. Бросать связанные предметы нужно на 3- 4 м. Если вы

оказываете помощь сами, то надо обязательно лечь на лёд, подать пострадавшему палку, шест, ремень или шарф и т.п., чтобы помочь выбраться из воды. Затем доставить пострадавшего в теплое помещение, переодеть в сухую одежду, напоить горячим чаем. При необходимости оказать первую медицинскую помощь или доставить в лечебное учреждение.

Простейшим спасательным средством может служить обычная крепкая веревка (длиной 10м) с большими (длиной 70 см) петлями на обоих концах, или поплавками на одном конце для бросания терпящему бедствие на льду.

Если вы не один, то взяв друг друга за ноги, ложитесь на лёд цепочкой и двигайтесь к пролому. Действуйте решительно и быстро: пострадавший быстро коченеет в ледяной воде, а намокшая одежда тянет его вниз. Подав пострадавшему подручное средство, вытащите его на лёд и ползком двигайтесь от опасной зоны.

Снимите с пострадавшего одежду и оденьте сухую. Если нет сухой одежды, отожмите мокрую, и затем снова ее оденьте. Укутайте пострадавшего по возможности полиэтиленом – произойдет эффект парника.

Приложение 2
к приказу Управления образования
Департамента по социальной
политике Администрации
г.о. Саранск
от « 10 » марта 2022г. № 01-02/50

Информация о проведенных мероприятиях по обеспечению безопасности образовательных организаций в период весеннего половодья

Наименование ОО	Классы (с указанием литеры) с которыми проведена разъяснительная работа	Количество обучающихся
МОУ «СОШ №»	1А	25
	1Б	25
ИТОГО:		50