

МАТЕРИАЛЫ
для членов информационно-пропагандистских групп
(декабрь 2024 г.)

**Безопасный Новый год.
Безопасность детей на каникулах. Тонкий лед**

*Материал подготовлен
учреждением «Гродненское областное управление
МЧС Республики Беларусь»*

За 11 месяцев 2024 года на территории Гродненской области произошло 629 пожаров (2023 – 618 пожаров), на пожарах обнаружены погибшими 49 человек (2023 году – 53 человека из них 2 детей).

Безопасный Новый год

Правила безопасного поведения в местах с массовым пребыванием людей

Новый год и Рождество являются одними из самых любимых и долгожданных праздников для детей и взрослых. В этот период традиционно проходят утренники, новогодние представления и корпоративы. Но в атмосфере праздника не стоит забывать о безопасности. Чтобы зимние торжества оставили только счастливые воспоминания, давайте вместе вспомним несложные правила, которые следует соблюдать организаторам праздников и тем, кто просто решил весело провести время.

Еще до начала праздничных мероприятий руководитель приказом назначает ответственных лиц, с которыми проводится внеплановый инструктаж по пожарной безопасности. Эти работники дежурят во время проведения различных утренников и представлений и следят за соблюдением требований пожарной безопасности.

Необходимо заранее проверить исправность системы пожарной автоматики. Следует обратить внимание на ручные пожарные извещатели и убедиться, что они не заставлены какими-либо декорациями и в случае необходимости ими можно будет воспользоваться. В помещении, где проходит мероприятие, огнетушители должны находиться в шаговой доступности и в необходимом объеме. Ведь, в период зимних праздников используется много электрооборудования и декора.

Эвакуационные пути и выходы нельзя загромождать, уменьшая их ширину и высоту. Они должны быть обозначены соответствующими знаками, которые указывают направление движения. Замки на дверях, расположенных на путях эвакуации, должны быть оборудованы устройствами, обеспечивающие их свободное открытие изнутри без

ключа. Не стоит забывать и о ширине проходов между рядами в самом зале, где проходит мероприятие. Не допускается устанавливать дополнительные стулья в проходах, так как это может помешать безопасной эвакуации.

Что касается использования открытого огня, то при проведении массовых мероприятий в помещениях, это делать запрещено. Даже на первый взгляд безопасные бенгальские огни являются источником зажигания. К слову, температура горения бенгальского огня выше 1000 °С, а разлетающиеся искры – это частички алюминиевой стружки, которые содержатся в пиротехническом составе. Если нарушить технику безопасности, то вполне можно устроить пожар, поэтому не лишним будет напомнить эти правила:

1. Проволоку бенгальского огня удерживают под углом 45°. Вертикально установить его можно только в снегу, иначе искры разлетятся и попадут на руки, спровоцировав ожог;

2. Поджигают только кончик предмета;

3. Не нужно касаться бенгальскими огнями легковоспламеняющихся материалов;

4. Не жгите рядом с различными огнеопасными веществами, например, спиртом или маслом. Не кидайте конфетти во время жжения бенгальских огней;

5. Нельзя касаться самого бенгальского огня, пока он горит, так как можно обжечься.

6. Класть бенгальские огни можно только на негорючую поверхность.

7. Когда бенгальские огни погасли, опустите их в емкость с водой.

Правила установки ели

Большинство искусственных елей легко воспламеняется, а при горении выделяет токсичные вещества. Это в большей степени относится к тем, которые были выпущены давно, поскольку многие современные ели производятся из невоспламеняющихся материалов или пропитаны специальным составом, защищающим их от возгорания. Поэтому лучше искусственную «старую» елку заменить настоящей – и радости больше, и опасности меньше. Но не стоит живую ель держать слишком долго: она быстро высыхает и может вспыхнуть от малейшей искры.

Дерево надо обязательно закрепить на устойчивой подставке. Ковры и ковровые покрытия из-под елки лучше убрать и разместить ее подальше от отопительных приборов, телевизора и батарей.

Лучшее украшение новогодней елки – это электрическая гирлянда. Самая главная рекомендация – приобретайте ее в специализированных магазинах и используйте в соответствии с инструкцией.

Гирлянда должна быть качественной, сертифицированной, безопасной, а ее изоляция – плотной, гибкой и без внешних повреждений, лампочки – закрытыми.

Не делайте «снег» из ваты или любых других легко воспламеняющихся веществ: неудачное попадание бенгальского огня – и вся конструкция запылывает. При украшении новогодней елки не пользуйтесь свечами, ведь открытый огонь может стать одной из причин возникновения пожара.

**** 9 декабря 2023 года в Минске из-за нарушения правил использования пиротехнического изделия в зале ресторана загорелась елка. В этот момент внутри находились около 30 человек – они вышли самостоятельно до приезда спасателей. Со слов персонала горение прекратилось меньше чем через минуту. В результате происшествия огнем закончен потолок и предметы интерьера.*

Подразделения МЧС не привлекались. Пострадавших людей нет.

Правила безопасности при использовании пиротехнических изделий

Сегодня разнообразные пиротехнические изделия являются неотъемлемой частью новогодних праздников, однако важно помнить, что любое пиротехническое изделие имеет потенциальную опасность возгорания или получения травмы.

**** 9 декабря 2023 года из учреждения здравоохранения Бобруйска спасателям поступило сообщение о госпитализации подростка 2007 г.р. с травмами руки.*

Как выяснилось, ученик 10 класса получил травмы из-за взрыва петарды. Опасная игрушка взорвалась прямо в руке у ребёнка. Мальчику оказана медицинская помощь.

**** Поздним вечером 25 декабря 2022 года в Мостовскую центральную районную больницу за помощью обратился 67-летний мужчина. Как выяснилось, местный житель поджег пиротехническое изделие, а оно взорвалось у него в руках. С диагнозом «открытый перелом второго пальца правой кисти, рваные раны ладони и первого пальца правой руки» пострадавший был госпитализирован.*

Чтобы избежать травм при запуске салютов и петард нужно соблюдать правила безопасности. В первую очередь забудьте о пиротехнических изделиях из-под полы, приобретать их следует только в специализированных магазинах. Ни в коем случае не приобретайте пиротехнику на рынках, где не соблюдаются условия хранения. Из-за несоблюдения температурных режимов, влажности приобретенная пиротехника может не сработать или сработать в руках. Изделия должны иметь сертификаты соответствия, а также подробные

инструкции по применению. Обратите внимание на срок годности и инструкцию (обязательно на белорусском или русском языке). Рассмотрите упаковку и само изделие: дефектов быть не должно, фитиль заклеен или спрятан под обертку.

Для хранения нужно выбирать сухое помещение и без каких-либо источников огня, также нельзя держать пиротехнику возле батарей отопления. Например, балкон или кухня в качестве склада не подходят: изделие либо отсыреет и в лучшем случае не сработает, а в худшем выстрелит в самый неподходящий момент. Или наоборот, постепенно нагреваясь, сработает произвольно.

Ежегодно немало чрезвычайных ситуаций происходит по причине запуска петард во дворах жилых домов. «Любители пострелять» запускают пиротехнику прямо во дворе, даже не догадываясь о том, что в какой-то момент «опасные игрушки» могут залететь на балкон или попасть в окно.

**** ЧП произошло ночью 1 января 2024 года во дворе многоэтажного дома в городе Ляховичи Брестской области. В новогоднюю ночь во дворе дома двое мужчин запускали пиротехнические изделия. Однако, в какой-то момент что-то пошло не так, и запущенная мужчинами петарда отклонилась от траектории, пробила балконную раму и взорвалась на балконе одной из квартир. Осколками стекла была травмирована 58-летняя хозяйка квартиры.*

Прежде чем запускать, обязательно прочитайте инструкцию еще раз и подумайте о площадке для его запуска. Площадка должна быть достаточно ровная, чтобы не случилось опрокидывание батареи салютов. Еще одним немаловажным фактором является то, чтобы ближе 50 метров не было построек, животных, людей, деревьев, линий электропередач, автомобилей и т.д.

Если же пиротехника не сработала, необходимо следовать следующим правилам:

1. Убедитесь в том, что фейерверк не начнет стрелять, подождяв 10-15 минут на безопасном расстоянии. Если через это время ничего не сработало, то можно подойти к фейерверку.

2. Подойдя к фейерверку, необходимо его визуально осмотреть, чтобы удостовериться в отсутствии тлеющих частей фейерверка. Если никакая часть фейерверка не тлеет и, тем более, горит, можно приступать к дальнейшим действиям. В случае, если тлеющие части есть, то немедленно удалиться от салюта на безопасное расстояние.

3. Ни в коем случае нельзя в такой ситуации наклоняться над несработавшим фейерверком.

4. Несработавший салют необходимо положить в воду на несколько часов.

5. Фейерверк необходимо выбросить вместе с бытовым или строительным мусором. С пищевыми отходами несработавшее изделие утилизировать нельзя. Категорически запрещено бросать фейерверк в костер.

Безопасность детей на каникулах

Горки и тюбинги

Зима – это время повышенного травматизма и виной всему не только гололед, использование пиротехники, но и вполне мирные забавы – катание с горок. В последние годы все большую популярность приобретают надувные санки (тюбинги) вытесняя со склонов и горок деревянные и пластиковые санки.

В отличие от санок тюбинги способны развивать большую скорость, но при этом они абсолютно неуправляемы и не оборудованы тормозным устройством. Кататься на них рекомендуется на склонах с уклоном не больше 20 градусов. Прежде чем начать спуск по неподготовленной трассе, осмотрите ее на предмет наличия ям, бугров, торчащих кустов, камней. Внизу склона должно быть достаточно места для торможения. Тюбинги развивают большую скорость, поэтому на склоне обращайте внимание на других катающихся. Перед началом спуска убедитесь, что перед вами нет никого из катающихся, особенно детей.

Не следует перегружать тюбинг. В характеристиках каждой модели указан максимально допустимый для нее вес. Кататься на таких санках следует сидя. Ни в коем случае не привязывайте надувные санки к транспортным средствам: снегоходам, квадроциклам, автомобилям и т.д.

Пожарная безопасность в период каникул

Большинство людей рассматривают пожар как нечто такое, что никогда не произойдет с ними и их детьми. Между тем ежегодно сводки МЧС фиксируют случаи пожаров, которые происходят по причине детской шалости с огнём. Только за **11 месяцев** текущего года в Гродненской области зарегистрировано **13 пожаров** из-за детской шалости с огнем.

Как показывает практика, часто такие пожары происходят из-за отсутствия навыков у детей осторожного обращения с огнем, недостаточным контролем за их поведением со стороны взрослых, а в ряде случаев неумением родителей организовать досуг своих детей.

***** 20 марта 2024 года в 15-47 взволнованная жительница г.Лиды сообщила спасателям о том, что по улице Сосновой в райцентре горит**

квартира. Подразделения МЧС немедленно направились по указанному адресу.

Через четыре минуты пожарные расчеты прибыли к месту вызова и установили, что из окна квартиры, расположенной на четвёртом этаже пятиэтажки, выбивался дым и пламя.

Выяснилось, что в квартире проживает семья, воспитывающая 11-летнего сына и 10-летнюю дочь. Пока родители были на работе, дети решили приготовить себе еду и отварить сосиски в масле. В какой-то момент масло в кастрюле загорелось, и школьники решили потушить его водой. При попадании воды в раскаленное масло произошел выброс пламени, из-за чего загорелась кухонная мебель. Испугавшись, дети выбежали на лестничную площадку и стали звать на помощь. Соседи услышали крик и немедленно сообщили о случившемся в МЧС.

В считанные минуты работники МЧС ликвидировали пожар. Огнем уничтожено окно на кухне, мебель, повреждено имущество, закопчены стены и потолок в квартире.

Прибывшая бригада скорой осмотрела детей, медицинская помощь им не потребовалась. Предполагаемая причина пожара – неосторожное обращение с огнем при приготовлении пищи.

Чтобы в вашем доме не случилась беда, объясните детям последствия игр с огнем. Напомните порядок действий в случае пожара и расскажите, как правильно вызвать спасателей. Уберите в недоступное для детей место спички, зажигалки и другие пожароопасные предметы. Научите своих малышей правилам безопасного поведения, а лучший способ сделать это – собственный пример.

На сайте mchs.gov.by в разделе «Мультимедийные материалы по ОБЖ» вы найдете всё необходимое для обучения детей правилам безопасного поведения. Это аудио- и видеоматериалы, наглядно-изобразительная продукция, в т.ч. и раскраски, методические материалы и игры и многое другое.

Познакомиться с правилами безопасности малыши могут вместе с героями мультсериалов от МЧС Беларуси «Волшебная книга» и «Спецотряд 112».

Невозможно предусмотреть все ситуации и дать советы на все случаи жизни. Но научить ребенка быть осторожным можно и нужно. И никто не сможет сделать это лучше, чем родители. Ведь именно Ваше внимание, любовь и забота – самая надежная защита!

Тонкий лед

Ежегодно тонкий лед становится причиной трагических происшествий. Чаще всего участниками оказываются дети, которые гуляют вблизи замерзших водоемов без присмотра родителей, и рыбаки, выходящие на свой страх и риск на непрочный и коварный лед.

Избежать неприятностей можно, если соблюдать правила и меры личной безопасности. Человеку достаточно провести 15 минут в холодной воде, чтобы получить переохлаждение организма несовместимое с жизнью.

Тонкий несформировавшийся лёд, к сожалению, не смотря на все предупреждения не останавливает рыбаков.

**** Трагедия произошла 26 февраля 2023 года в Березовском районе Брестской области. Четверо рыбаков провалились под лед на озере Черное. Мужчины рыбачили, и в какой-то момент один рыбак провалился, двое других бросились его спасать и тоже оказались в воде. Четвертый мужчина попытался подобраться к полынье, но лед проломился и под ним. Только один из рыбаков сумел выбраться из полыньи. С переохлаждением его доставили в реанимацию. Остальных спасти не удалось.*

**** 17 января 2023 года неподалеку от деревни Сорочино Быховского района Могилевской области мужчина возвращался с рыбалки на реке Лахва. Двигаясь через кустарник, который был затоплен водой, рыбак провалился под лед. Самостоятельно выбраться он не мог, поэтому начал звать на помощь и был замечен местными жителями, которые вызвали спасателей. Рыбак был обнаружен в 70 метрах от берега в воде и держался за кусты. Мужчину передали медикам.*

Безопасным считается лед зелёного или голубовато-зелёного цвета толщиной **не менее 7 см**. Грязный или буро-серый лед обычно уже подтаявший и непрочный.

Переходить водоем можно только при хорошей видимости в спасательном жилете или нагруднике. С собой следует взять спасательный линь (веревку длиной 15-20 метров с петлей на одном конце и грузом 400-500 г - на другом). Спускаться к водоёму лучше в местах, где нет промоин, вмерзших кустов осоки, травы. Идти нужно осторожно, не отрывая подошвы ото льда. Проверять лёд лучше не ударами ног, а пешней или колом.

Если всё же оказались в полынье, старайтесь не уходить под воду с головой. Передвигайтесь к тому краю, откуда идет течение. Бросьте в сторону берега линь. Постарайтесь налечь грудью на край льда и, закинув ногу, выбраться на лед. Даже если лед обламывается, не

оставляйте попыток. Когда основная часть туловища окажется на льду, отползите или откатитесь подальше от полыни. Медленно и осторожно ползите до безопасного места, возвращайтесь обратно по своим следам. Выбравшись на сушу, снимите и отожмите промокшую одежду. Двигайтесь и делайте силовые упражнения, разведите костер. Вызывайте скорую помощь.

При спасении человека, оказавшегося в ледяном плену, действуйте решительно, но осторожно, чтобы спасти не пришлось двоих. Подбадривайте спасаемого. При этом приближаться к нему следует лёжа ползком. Спасательный предмет (лестницу, доску, шест, веревку) подавайте с расстояния 3-4 метров. Если спасателей несколько, то лучше образовать цепочку, удерживая друг друга за ноги. До прибытия спасателей разведите костер и обогрейте пострадавшего, постарайтесь найти ему сухую одежду.

Особое внимание следует уделить обучению правилам безопасного поведения детей. Взрослые обязаны рассказать про безопасность на льду в зимний период. Нельзя отпускать ребят одних на замёрзшие водоёмы. Надо объяснить, что, передвигаясь по льду сомнительной толщины, необходимо идти гуськом. Нельзя наступать на лёд, если он покрыт снегом, так как можно наткнуться на проруби. Запрещайте ходить на водоёмы с наступлением перепадов температуры, прыгать на отделившуюся льдину.

Если всё-таки лёд не удержал и треснул, и ребенок оказался в воде, то он должен знать, как действовать в такой ситуации. Если он был не один, а с компанией друзей, то кто-то должен быстро отправиться за помощью.

Только при соблюдении этих несложных правил можно быть уверенными, что зимний отдых будет проходить благополучно.