

Экспресс-информация Жлобинского районного подразделения МЧС  
За 2023 год на территории города Жлобина и Жлобинского района произошло 78 пожаров, в огне погибло 6 человек.

### **На пожаре травмирован мужчина**

13 декабря 2023 года, в 15.40 в службу МЧС поступило сообщение о пожаре. В деревне Истобки по улице Первомайской загорелись деревянный дом и хозяйственная постройка. До прибытия подразделений МЧС из горящего дома самостоятельно выбрался 76-летний хозяин. С термическими ожогами он был доставлен в Жлобинскую районную больницу. Огнем повреждены кровля, стены и имущество в доме, а также стены хозяйственной постройки. Причина пожара устанавливается.

### **В городе Жлобине на пожаре погиб пенсионер**

14 декабря 2023 года, днем в Жлобине произошла трагедия. Жертвой огня стал 60-летний местный житель. Сообщение о пожаре поступило в центр оперативного управления РОЧС в 12.42. Несколько пожарных расчетов выехали на улицу Щорса. Через несколько минут звеном газодымозащитной службы на полу в горячей комнате было обнаружено сильно обгоревшее тело хозяина дома. Огнем были повреждены кровля, потолочное перекрытие, стены и имущество внутри дома. Причина пожара – неосторожное обращение с огнем при курении.

### **В новогоднюю ночь 2 человека погибли на пожаре**

01 января 2024 в 02 часа 13 минут в центр оперативного управления Жлобинского районного подразделения МЧС поступило сообщение о пожаре деревянного жилого дома в деревне Кабановка Новомарковичского сельсовета. На момент пожара в доме находились два человека. При проведении разведки работниками МЧС на полу под обломками обрушившихся конструкций в веранде было обнаружено сильно обгоревшее тело человека. Далее при разборке строительных конструкций на полу в комнате было обнаружено второе сильно обгоревшее тело человека. В результате пожара уничтожены кровля, потолочное перекрытие и имущество в доме. Причина пожара устанавливается. Рассматриваемая версия – неосторожное обращение с огнем при курении.

**МЧС напоминает: не курите в постели. Будьте осторожны с огнем. Для своевременного обнаружения пожара установите автономные пожарные извещатели. Именно они смогут предупредить об опасности и спасти от беды даже во время сна.**

### **Опасные зимние забавы**

Зима для многих граждан нашей страны считается временем активного отдыха. Этому способствуют длительные новогодние праздники и холодная погода, в которую так и хочется размяться. Но все ли зимние забавы безопасны?

**Запуск пиротехники** - это развлечение, которое доступно в любое время, но самый пик приходится на зимний сезон, а, в частности, на новогодние праздники. Однако иногда подобное «веселье» оборачивается серьезными травмами. Причины несчастных случаев разнообразны:

сомнительное качество товара, неправильное хранение или нарушение правил эксплуатации. Но со всем можно справиться, главное – подойти к этому ответственно.

Первое и самое важное правило – приобретать продукцию только у проверенных производителей и в специализированных магазинах, ведь нелегальные или самодельные петарды могут быть непредсказуемыми и опасными. Попросите у продавца сертификат безопасности. Обратите внимание на срок годности и инструкцию (обязательно на белорусском или русском языке), которую необходимо изучить. Рассмотрите упаковку и само изделие: дефектов быть не должно, фитиль – заклеен или спрятан под обертку. Самое важное – покупать пиротехнику разрешено лицам, достигшим 16 лет!

Прежде чем запускать, обязательно прочитайте инструкцию еще раз: у каждого изделия свои особенности, будьте внимательны. Запуск пиротехники должен осуществляться на улице.

### **Опасность выхода на тонкий лёд**

Если уж говорить о детях, то выход на лед им вовсе запрещен. Зимний водоем - не место для детских игр. Кататься на коньках можно только на специально оборудованном катке.

Чтобы избежать трагических случаев на зимнем водоеме, необходимо помнить, что безопасным лед считается при толщине не менее 7-10 см. Толщина льда на водоеме не везде одинакова, в устьях рек и притоках прочность льда ослаблена. Лед непрочен в местах быстрого течения, бьющих ключей, вблизи произрастания водной растительности. Чрезвычайно ненадежен лёд под снегом и сугробами. Прочность льда можно определить визуально: лёд голубого цвета – прочный; белого – прочность его в 2 раза меньше; серый, матово-белый или с желтоватым оттенком – лед ненадёжен. Запрещается ходить по льду под мостами, рядом с любыми водными сооружениями, в местах впадения в водоем ручьев и рек.

### **Необорудованные для игр места**

Во время проведения профилактических рейдов по зимним водоемам, спасатели очень часто наблюдают детей, катающихся с необорудованных горок, расположенных возле водоёмов. Ребенок может случайно вылететь на лёд, и останется только надеяться, чтобы он не треснул.

Катание с горки, в принципе, может завершиться серьезными травмами. Горка не должна заканчиваться не только водоемом, но и автомобильной дорогой, забором или деревом. На поверхности горки не должно быть осколков стекла, торчащих камней, трамплинов или других предметов, которые будут препятствовать движению санок и могут ранить. На горке необходимо вести себя аккуратно и дисциплинировано: не съезжать с нее, пока не отошел в сторону предыдущий спускающийся. Также запрещается подниматься на горку там, где навстречу скатываются другие люди. А если мимо горки идет прохожий, подождите, пока он пройдет, и только тогда совершайте спуск. Чтобы катание было безопасным, нужно проводить его только на специально оборудованных площадках или склонах

с использованием защитного снаряжения, такого как шлем, чтобы защитить голову от травм.

**Соблюдение этих правил безопасности поможет избежать травм и несчастных случаев. Помните, что безопасность всегда должна быть на первом месте.**