**ОПЕРАТИВНАЯ ОБСТАНОВКА В ОБЛАСТИ. НЕОСТОРОЖНОЕ ОБРАЩЕНИЕ С ОГНЕМ ПРИ КУРЕНИИ. АКЦИЯ «НЕ ПРОЖИГАЙ СВОЮ ЖИЗНЬ!». ПЕЧНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ. ДЕТСКАЯ ШАЛОСТЬ С ОГНЕМ. ТОНКИЙ ЛЕД**

За 10 месяцев текущего года в Могилевской области произошло 600 пожаров (в 2021 году – 656), погибло 68 человек (в 2021 году – 81 человек), в том числе 1 ребенок. Пострадало 48 человек, в том числе 3 ребенка. В результате пожаров уничтожено 121 строение, 40 единиц техники, 306 тонн грубых кормов.

**Основные причины возникновения возгораний:**

неосторожное обращение с огнём – 226 пожаров (в 2021 – 228 пожаров);

нарушение правил устройства и эксплуатации отопительного оборудования – 106 пожаров (в 2021 – 137 пожаров);

нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования – 152 пожара (в 2021 – 176 пожаров);

детские шалости с огнем – 12 пожаров (в 2021 – 12 пожаров);

нарушение правил эксплуатации газовых устройств – 5 пожаров (в 2021 – 8 пожаров).

В жилом фонде произошло 480 пожаров (в 2021 – 555 пожаров). Основная категория погибших – пенсионеры (41%) и неработающие (34% из общего числа погибших).

В сельской местности произошло 311 пожаров, погибло 39 человек.

**I.** Какова основная причина пожаров и гибели людей на них? Чтобы ответить на этот вопрос не обязательно быть работником МЧС, достаточно регулярно просматривать прессу и интернет. Практически ежедневно в огне из-за незатушенной сигареты обрываются жизни. Неосторожное обращение с огнем стало причиной гибели 59 человек, 38 из которых на момент возникновения пожара находились в состоянии алкогольного опьянения. Неприятный запах, окурки под кроватью, пустые бутылки из-под спиртного – вот привычные атрибуты жизни большинства погибших. Будут ли они в пьяном угаре думать о своей безопасности? Вряд ли. Вот и расплачиваются за свою халатность собственной жизнью и нередко подвергают опасности жизнь окружающих.

**Пример:** 20 октября в 01-28 ночи в службу МЧС поступило сообщение о пожаре частного жилого дома по пер. Новому в Кличеве. Местные жители заметили возгорание, когда пылала кровля. На полу в комнате спасателями без признаков жизни была обнаружена 51-летняя хозяйка. Погибшая проживала одна, нигде не работала, жила за счет случайных заработков, которые тратила на спиртное и сигареты. Электричество в ее доме было отключено за неуплату еще в 2020 году.

**Пример:** 28 октября около 8 часов вечера жители д. Устанное Славгородского района, услышав треск горящего шифера, позвонили по телефону 101. Дом горел открытым пламенем. Спасателями на полу в одной из комнат без признаков жизни был обнаружен проживающий в доме пенсионер 1958 г.р. В результате пожара уничтожена кровля, перекрытие и имущество. Домовладение принадлежало Лопатичскому сельскому исполнительному комитету, не электрифицировано, отопление печное.

**Пример:** Позднее обнаружение пожара не оставило шансов на спасение 42-летнего жителя аг. Павловичи Кировского района. Накануне пожара утром 29 октября он вернулся с заработков из Российской Федерации, днем распивал спиртные напитки со своими знакомыми. Около половины двенадцатого ночи жилье запылало. В результате пожара уничтожена кровля, перекрытие, повреждены стены и имущество в доме.

**Пример:** 9 ноября около 7 часов вечера, проезжая по трассе вдоль д. Козлы Горецкого района, автомобилист заметил пылающий дом и вызвал МЧС. В одной из комнат спасателями без признаков жизни был обнаружен 47-летний сын хозяйки дома. Сама хозяйка умерла в 2021 году и сын, зарегистрированный в г. Орша, периодически приезжал в отчий дом. Мужчина нигде не работал, при наличии денежных средств употреблял спиртное, курил. Накануне вместе со знакомым они употребляли спиртное.

**II.** Для привлечения внимания к проблеме пожаров и гибели людей из-за неосторожного обращения с огнем при курении с 8 по 18 ноября в области проводится республиканская акция **«Не прожигай свою жизнь!»**.

Мероприятия акции проводятся в 2 этапа. Первый прошел **с 8 по 11 ноября** и затронул пункты приёма вторсырья, а также промышленные предприятия, общежития и другие места большого скопления людей. Вниманию участников были предложены тематические видеоролики об опасностях, которые таит в себе курение. Кроме того, всем желающим была предоставлена возможность побеседовать со специалистом и задать ему интересующие вопросы.

Второй этап проводится **с 14 по 18 ноября** в вузах, колледжах, лицеях, а также в центрах безопасности и других местах с массовым пребыванием людей. В программе: тематические конкурсы и дискотеки, открытые диалоги, фестивали КВН, конкурсы миниатюр и т.д.

Мероприятия для лиц, злоупотребляющих спиртными напитками, проводятся на базе отделений дневного пребывания при региональных наркологических диспансерах и включают в себя профилактическую беседу, просмотр тематического видеофильма, а также практические занятия, демонстрирующие последствия неосторожного обращения с огнём в быту.

**III.** С наступлением отопительного сезона значительно увеличивается число пожаров, происходящих в сельской местности. Домовладения с печным отоплением в осенне-зимний период – это одновременно комфорт и проблема, особенно для тех, кто вспоминает про печь только тогда, когда ее надо топить. Печное отопление требует регулярного и тщательного ухода.

**Чтобы тепло домашнего очага было безопасным, необходимо:**

прочистить дымоход. Ведь скопившаяся в нем сажа не только ухудшает тягу, но и может впоследствии стать причиной возгорания.

печи, поверхности труб и стен, в которых проходят дымовые каналы, должны быть без трещин, а на чердаках – оштукатурены и побелены, что позволит при выходе даже небольшого количества дыма обнаружить место расположения трещины.

перед топочной дверцей должен быть прибит лист из негорючего материала, располагаемый длинной его стороной вдоль печи. Подойдет плиточная или цементная основа.

нельзя топить печи с открытыми дверцами, применять для розжига горючие жидкости, а также использовать дрова, длина которых превышает размеры топки.

не складировать одежду и другие предметы на печи и в непосредственной близости к отопительному прибору.

золу, шлак, уголь следует удалять в специально отведенное место, подальше от сгораемых строений;

не перекаливать печь. Продолжительную топку следует заменять 2-3 протапливаниями в день.

не оставлять без присмотра топящиеся печи и не доверять топку детям.

во избежание отравления угарным газом, не закрывать заслонку печи, пока угли полностью не прогорят.

**Пример:** 7 ноября в Бобруйскую городскую больницу с диагнозом «острое отравление угарным газом» был госпитализирован 68-летний житель деревни Ступени. Выяснилось, что он топил в доме печь и в результате преждевременного закрытия задвижки дымохода получил отравление угарным газом.

Этот газ опасен тем, что он не имеет ни цвета, ни запаха. И человек, даже бодрствуя, не чувствует, какая смертельная опасность его подстерегает.

**Причиной отравления угарным газом является:**

нарушение правил эксплуатации печного отопления (несвоевременное закрытие печной заслонки, недостаточный доступ свежего воздуха в топливник, плохая тяга).

неисправная работа печи и дымохода (трещины в конструкции печи, забитый дымоход).

нахождение человека в очаге пожара.

техническое обслуживание автомобиля в гараже или помещении с плохой вентиляцией, а также сон в автомобиле с включенным двигателем.

Наиболее эффективный способ избежать отравления – соблюдение требований безопасной эксплуатации печей, газовых котлов и водонагревателей. Требуется постоянно следить за исправностью вентиляции в доме и тягой дымохода. Ухудшить тягу могут не только посторонние предметы, но и налет сажи, обледенение в период перепада температур и т.д. Поэтому проверять вентиляцию нужно регулярно. Особое внимание – печному отоплению. Если осталось несколько недогоревших головешек, лучше их затушить или дать время полностью прогореть. Когда угли потемнели, и над ними нет огоньков пламени, минут через десять задвижку можно закрыть. Завершать топку печи следует за 2 часа до отхода ко сну.

**IV**. **Детская шалость с огнем** – этот термин знаком многим и за ним стоят не только любопытство и баловство детей с огнем, но и фактор родительской беспечности.

**Пример:** 6 ноября в 15-14 в службу спасения позвонил испуганный 7-летний мальчик и сообщил о пожаре в квартире по улице Тишки Гартного в Могилеве. Диспетчер МЧС рассказал ребенку алгоритм действий и вывел его из задымленной квартиры. Мальчик не пострадал. Прибывшие спасатели оперативно ликвидировали возгорание, не дав огню уничтожить квартиру: повреждено ковровое покрытие, закопчена стена и уничтожено полотенце. Как выяснилось, пока родителей не было в доме, мальчик нашел зажигалку и поджег полотенце в ванной. Когда огонь разгорелся, ребенок понял, что самостоятельно потушить его не сможет, испугался и позвонил по телефону 101.

Детей всегда тянет к опасностям, к запретному и неизведанному. Им нужно рассказывать о том, что ни в коем случае нельзя баловаться со спичками, зажигалками, использовать для розжига бензин, керосин и другие легковоспламеняющиеся жидкости. Не следует провоцировать детей на опасные игры, оставляя в доступных местах эти опасные предметы. Уходя из дома, не нужно закрывать детей на замок. В таких ситуациях нужно обязательно предупредить соседей или родственников.

**V. На водоемах скоро появится ледяной покров.** Предвкушение первой зимней рыбалки, ощущения от хруста льдинок под ножами ледобура и первой пойманной рыбки из лунки, все это отодвигает мысли о безопасности на второстепенный план. Результат такой беспечности плачевен: ежегодно в ледяной полынье гибнут люди. **За прошлый осенне-зимний период на водоемах области погибло 4 рыбака.**

Для того, чтобы не повторять трагических ошибок, **необходимо знать:**

безопасным для человека считается лед толщиной не менее 7 см. Прочность льда можно определить визуально: лед голубого цвета – прочный, белого – прочность его в 2 раза меньше, матово белый или с желтоватым оттенком – ненадежен. В устьях рек и протоках прочность льда ослаблена, непрочен лед и в местах быстрого течения, бьющих ключей и стоковых вод, а также в районах произрастания водной растительности, вблизи деревьев, кустов, камыша.

Если температура воздуха выше 0 градусов держится более трех дней, то прочность льда снижается на 25%.

**То, чего делать нельзя:**

собираться группами на отдельных участках льда.

приближаться к промоинам, трещинам, прорубям на льду.

переходить водоем по льду в запрещенных местах.

выезжать на лед на мотоциклах, автомобилях вне переправ, а также скатываться на санках, лыжах с крутых берегов на тонкий лед.

**Что делать, если Вы провалились в холодную воду:** старайтесь не поддаваться панике, зовите на помощь. Лягте на живот в позу пловца, пока между слоями одежды остается воздух, вы сможете держаться на плаву. Выбираясь из полыньи, налегайте на лед грудью, широко раскинув руки, чтобы увеличить площадь опоры и уменьшить давление. Оказавшись на замерзшей воде, не спешите вставать – широко раскинув руки и ноги, откатитесь подальше и ползком добирайтесь до берега.

**Если нужна ваша помощь:**

Стали свидетелем подобной ЧС? В первую очередь оцените обстановку. Подумайте, сможете ли помочь человеку, провалившемуся под лед, самостоятельно. Или лучше позвать кого-то еще? В том случае, если поблизости никого нет, вооружитесь палкой, шестом, веревкой или доской, снимите с себя шарф или куртку, ползите к полынье, равномерно распределяя вес вашего тела по поверхности и толкая спасательное средство перед собой. Приблизившись на максимально возможное расстояние, не ближе 3–4 метров, протяните тонущему палку или веревку (одежду). Когда начнете вытаскивать пострадавшего, попросите его работать ногами, так будет значительно легче справиться. Оказавшись вместе со спасенным человеком в безопасности, вызовите «скорую помощь».

Замерзшие водоёмы редко оставляют шансы для спасения провалившемуся под лед человеку. При температуре 4-5 градусов человек может продержаться в воде от силы минут пятнадцать. Дети особенно уязвимы: порог сопротивляемости детского организма еще более низок, ребенок быстро переохлаждается в воде и быстро устает. Чтобы не допустить трагедии, родители должны приложить максимум усилий, чтобы ребенок знал об опасности, таящейся под тонким льдом.

*Материал подготовлен Могилевским областным*

*управлением МЧС Республики Беларусь*