**Оперативная обстановка с пожарами в области. Неосторожное обращение с огнем. Отопительный сезон. Электробезопасность**

**I. Оперативная обстановка в области**

На территории Могилевской области проблема пожарной безопасности в жилом секторе в настоящее время остается актуальной, несмотря на принимаемые субъектами профилактики меры.

За 9 месяцев текущего года в Могилевской области произошло 597 пожаров, погибло 70 человек. Травмировано 36 человек. В результате пожаров уничтожено 136 строений, 35 единиц техники.

**Основными причинами возникновения возгораний стали:**

- неосторожное обращение с огнём – 203 пожара;
- нарушение правил устройства и эксплуатации отопительного оборудования  и теплогенерирующих установок – 116 пожаров;
- нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования – 133 пожара;
- детская шалости с огнем – 8 пожаров.

**II. Неосторожное обращение с огнем по-прежнему самая распространенная** причина возгораний и гибели людей на пожарах**. По этой причине** *погибло 53 человека, из них 41 при курении. Из 70 погибших 52 на момент возникновения пожара находились в состоянии алкогольного опьянения (74%).*

Трагический исход определяют многие факторы. Но все же большинство возгораний происходит по одинаковому сценарию «выпил, закурил, заснул и больше не проснулся». Люди в состоянии алкогольного опьянения теряют контроль над своими действиями и поступками. И в итоге ставят под угрозу не только собственную жизнь, но и здоровье, и безопасность своих близких и соседей.

*3 октября в 23-23 в ЦОУ Краснопольского РОЧС поступило сообщение о пожаре в квартире на 3 этаже жилого дома в д.Сидоровка Краснопольского района.*

*По прибытии к месту вызова из квартиры на 3 этаже шел дым. Со слов соседей, внутри находится человек., 1956 г.р., пенсионер, проживает один.*

*Работники МЧС на полу в кухне обнаружили и вынесли на свежий воздух хозяина квартиры. Бригадой скорой медицинской помощи мужчина госпитализирован в реанимационное отделение УЗ «Краснопольская центральная районная больница» с диагнозом «отравление продуктами горения», состояние тяжелое.*

*В результате пожара поврежден диван и постельные принадлежности, закопчено имущество в квартире.*

*Предполагаемая причина пожара - неосторожное обращение с огнем.*

*24 сентября в 08-40 в службу МЧС позвонила жительница д.Махово Могилевского района и сообщила о пожаре одноэтажного двухквартирного жилого дома по ул. Центральной.*

*Спасатели оперативно прибыли на место ЧС: горела квартира, принадлежащая 61-летнему пенсионеру. До прибытия подразделений МЧС местные жители Александр Борисевич и Михаил Машкарев эвакуировали пенсионера из задымленного жилья. С множественными ожогами в крайне тяжелом состоянии спасенный госпитализирован.*

*Спасатели оперативно ликвидировали пожар, не дав огню добраться до соседней квартиры. В результате произошедшего поврежден матрац и постельные принадлежности. Предполагаемая причина пожара – неосторожное обращение с огнем.*

**III.** **Отопительный сезон**

Как только на улице холодает, спасатели фиксируют увеличение количества так называемых «печных» пожаров. Только в этом году в области зарегистрировано уже 116 таких пожаров, а впереди – зима.

Для того, чтобы безопасно греться, печь должна быть правильно сложена и иметь противопожарную разделку. Разделка – это расстояние от внутренней поверхности дымохода до горючих конструкций перекрытия. Если она отсутствует или меньше нормы, риск пожара велик. Печь должна иметь самостоятельный фундамент и не должна примыкать всей плоскостью стенок к деревянным конструкциям (необходимо оставлять между ними воздушный промежуток – отступку).

Но – это, как говорится, «идеальный вариант», а в жизни все по-другому. Хорошего печника найти сложно, не у всех есть возможность и желание вовремя отремонтировать печь, да и твердая уверенность хозяев частных домов в том, что «еще одну зиму перезимую», приводит к весьма плачевным последствиям – горят дома, горит имущество, погибают люди.

Жителям частного сектора за время, что осталось до наступления морозов, нужно успеть провести «ревизию» готовности жилья к зиме:

**Прочистите дымоход.** Ведь скопившаяся в нем сажа не только ухудшает тягу, но и может впоследствии стать причиной возгорания. Процедуру эту необходимо проводить не реже одного раза в три месяца.

**Побелите дымоход.** Печи, поверхности труб и стен, в которых проходят дымовые каналы, должны быть без трещин, а на чердаках – оштукатурены и побелены. Трещины в дымоходе – лазейки для открытого пламени на чердаке. Побеленный дымоход в пределах чердака всегда укажет на возможную проблему черной копотью.

**Прибейте перед топкой к полу металлический лист размерами не менее 50х70 см.** Подойдет цементная или плиточная основа. И даже несмотря на их наличие, не оставляйте открытыми топочные дверцы.

**Не оставляйте без присмотра топящиеся печи и не поручайте надзор за ними детям.** Горячую золу, шлак, уголь следует удалять в специально отведенное место, расположенное на расстоянии 15 метров от сгораемых строений, предварительно затушив водой, землей или песком.

Осторожности и соблюдения правил безопасности требует еще один источник тепла – **бытовые котлы.** Неграмотная эксплуатация котельного оборудования может повлечь разрушение не только котла, но даже и здания.

**Чтобы избежать негативных последствий рекомендуется:**

- очистить поверхности внутри котла и дымоходы от сажи. Выполнить при необходимости их ремонт;

- провести ревизию или заменить на исправную запорную и предохранительную арматуру;

- промыть систему отопления и заполнить её водой;

- убедиться в герметичности котла и системы отопления;

- теплоизолировать находящиеся на чердаке и в неотапливаемых помещениях трубопроводы и расширительный бак.

Если ваши родители или родственники проживают в частном жилом секторе, позаботьтесь об их безопасности: помогите привести в порядок печь, электропроводку, замените устаревшие электроприборы, почините розетки, установите в жилых комнатах автономные пожарные извещатели.

**IV. Электробезопасность**

В этом году на 28% увеличилось количество пожаров, произошедших из-за нарушения правил эксплуатации электрооборудования. По данной причине погибло 5 человек.

*30 августа в 16-14 в МЧС поступило сообщение о задымлении в подъезде многоквартирного дома в д. Подгорье Могилевского района. По прибытии к месту вызова происходило горение внутри квартиры на первом этаже, создалось плотное задымление в подъезде. В результате пожара уничтожен диван и постельные принадлежности, закопчено имущество в квартире. Пострадавших нет.*

*Предполагаемая причина пожара – нарушение правил эксплуатации электросетей и электрооборудования (оставленное в сети зарядное устройство от мобильного телефона).*

**Во избежание огненных ЧС:**

- не пользуйтесь самодельными удлинителями и электроприборами;

- не перегружайте электросеть. Чем меньше электроприборов работает одновременно, тем безопаснее. Следите за тем, чтобы вилки и розетки не нагревались, ведь это первый признак неисправности или перегрузки сети, что, соответственно, может привести к короткому замыканию;

- для исключения возгорания электроприборов из-за скачков и перепадов напряжения в сети пользуйтесь сетевыми фильтрами;

- не оставляйте без присмотра включенные электроприборы;

- регулярно удаляйте с задней стенки холодильника пыль;

- не используйте лампы накаливания без плафонов, не оборачивайте их бумагой и другими легковоспламеняющимися материалами;

- не применяйте для защиты электросетей и электрооборудования вместо автоматических предохранителей и калиброванных плавких вставок защиту не заводского (кустарного) изготовления (скрутки проволоки, «жучки» и др.).

- не оклеивайте и не окрашивайте электрические провода и кабели;

Перед использованием электроприборов внимательно изучите инструкцию по эксплуатации. Помните – электроприборы имеют свой срок годности, по истечению которого из домашних помощников они становятся потенциальными источниками опасности.

*5 сентября 2021 в 20-57 в центр оперативного управления Могилевского городского отдела по ЧС поступило сообщение о сработке сигнализации и задымлении на 10-ом этаже 11-тиэтажного здания общежития в г. Могилеве по ул. Комсомольской.*

*По прибытии к месту вызова из окна 10-го этажа здания шел дым, администрацией общежития проводилась эвакуация жильцов. Здание общежития оборудовано автоматической пожарной сигнализацией и системой звукового и речевого оповещения о пожаре, а также системой передачи извещения о ЧС «Молния».*

*Сигнализация сработала, сообщение о пожаре поступило в сектор мониторинга системы «Молния» ЦОУ Могилевского областного УМЧС.*

*Комната расположена на десятом этаже. В результате пожара в комнате повреждена кровать, закопчены стены и потолок. Пострадавших нет. До прибытия подразделений МЧС из здания общежития по лестничным маршам самостоятельно эвакуировались 300 человек, в том числе 80 несовершеннолетних.*

*Предполагаемая причина пожара – нарушение правил эксплуатации электросетей и электрооборудования.*

На особом контроле в осенне-зимний период – обогреватели. Именно эти электроприборы, особенно с открытыми спиралями, установленные в непосредственной близости от горючих материалов, становятся потенциальными источниками пожаров, а иногда и гибели людей.  Электрообогреватели «кустарного»  не заводского изготовления эксплуатировать запрещено и смертельно опасно!

**ПОМНИТЕ!** Каким бы современным  не был ваш обогреватель, следите за его исправностью, не накрывайте его и не сушите на нем вещи, не оставляйте с работающим электроприбором детей и всегда выключайте из сети, даже если на короткое время уходите из дома. Обогреватель является очень мощным прибором, поэтому, используя его, нужно учитывать общую нагрузку на электросеть.

**Чтобы избежать пожаров и гибели людей от них, МЧС напоминает:**

* не курите в постели, особенно в состоянии алкогольного опьянения;
* следите за состоянием печного отопления и электропроводки, не оставляйте без присмотра печи и электробытовые приборы;
* соблюдайте правила эксплуатации печей, электрооборудования и газовых приборов;
* следите за детьми и их времяпровождением и не оставляйте спички в доступных для детей местах;
* не разводите костры вблизи строений;
* установите автономные пожарные извещатели.

В случае пожара звоните в МЧС по телефонным номерам 101 или 112.