

**ОПЕРАТИВНАЯ ОБСТАНОВКА В ОБЛАСТИ.
НЕОСТОРОЖНОЕ ОБРАЩЕНИЕ С ОГНЕМ.
ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТЬ. ЭКСПЛУАТАЦИЯ
ЭЛЕКТРООБОГРЕВАТЕЛЕЙ. ПЕЧНОЕ ОТОПЛЕНИЕ.
ДЕТСКАЯ ШАЛОСТЬ С ОГНЕМ. ПОТЕРЯВШИЕСЯ В ЛЕСУ**

*Материал подготовлен Центром безопасности жизнедеятельности и взаимодействия
с общественностью Могилевского областного управления МЧС*

I. Статистика.

За 9 месяцев 2024 года в области произошел 641 пожар (в 2023 году – 592), погибло 49 человек (в 2023 году – 53), в том числе 2 ребёнка (в 2023 году – не было гибели). Пострадало 54 человека (в 2023 году – 65), в том числе 5 детей (в 2023 году – 10 детей). В результате пожаров уничтожено 132 строения, 39 единиц техники (в 2023 году – 109/24). Погибло 14 голов скота (в 2023 году – 2).

Основными причинами возникновения возгораний стали:

- неосторожное обращение с огнём – 179 пожаров (в 2023 – 209 пожаров);
- нарушение правил устройства и эксплуатации отопительного оборудования – 125 пожаров (в 2023 – 101 пожар);
- нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования – 188 пожаров (в 2023 – 172 пожара);
- детская шалость с огнем – 21 пожар (в 2023 – 21 пожар);
- нарушение правил эксплуатации газовых устройств – 10 пожаров (в 2023 – 9 пожаров).
- проявление сил природы – 11 пожаров (в 2023 – 5 пожаров).

II. В жилом фонде произошло 496 пожаров (в 2023 – 450 пожаров). Основная категория погибших – неработающие (35%), пенсионеры (29%) и рабочие (27% из общего числа погибших). 80 % в момент возникновения пожара находились в состоянии алкогольного опьянения.

179 пожаров произошло из-за неосторожного обращения с огнем, как правило, при курении. По этой причине оборвалась жизнь 47 человек, 44 из них на момент возникновения пожара находились в состоянии алкогольного опьянения.

В городах произошел 301 пожар (в 2023 – 293 пожара), погиб 21 человек (в 2023 – 29 человек). В сельской местности произошло 340 пожаров, (в 2023 – 299 пожаров), погибло 28 человек (в 2023 – 24 человека).

Пример: 15 сентября в 6:20 утра в службу МЧС позвонила бобруйчанка и сообщила, что в результате пожара пострадал ее муж. Пожар

произошел в трехкомнатной квартире на пятом этаже пятиэтажного жилого дома по улице Горелика в Бобруйске. До прибытия спасателей 75-летняя пенсионерка самостоятельно ликвидировала горение. С ее слов, около 5 часов утра она проснулась от криков 80-летнего супруга. В спальне на кровати под ним горело постельное белье. Самостоятельно эвакуироваться пенсионер не мог, так как имел заболевание опорно-двигательного аппарата. Женщина с помощью воды сбила пламя, но, пенсионер уже получил 70 % ожоги тела и спустя сутки скончался в больнице. В результате произошедшего повреждены постельные принадлежности. Пожар начался из-за неосторожного обращения с огнем.

Пример: *17 сентября в 13:31 в службу МЧС от прохожих поступило сообщение о пожаре частного жилого дома в агрогородке Горбацевичи Бобруйского района. Пожар обнаружили, когда из окон и дверей уже вырывался дым. Возле горящего открытым пламенем дома находился 49-летний мужчина, который рассказал, что в огненном капкане находится его 51-летний брат. Брата без признаков жизни обнаружили на полу в одной из комнат. В результате пожара уничтожена кровля, перекрытие и имущество в доме. Брат погибшего в тяжелом состоянии госпитализирован с 46 % ожогами тела. По предварительным данным пожар начался из-за неосторожности при курении одного из братьев.*

Пример: *23 сентября 2024 года днем от очевидцев поступило сообщение о пожаре дома в садовом товариществе «Черемушки» Могилевского района. Дом горел открытым пламенем, не оставив шансов на спасение 48-летнего хозяина. Пожар уничтожил кровлю, а также повредил перекрытие и имущество внутри дома. Специалисты не исключают, что пожар начался из-за неосторожного обращения с огнем.*

Пример: *26 сентября в 17:34 от прохожих поступило сообщение о пожаре жилого дома в деревне Гута Кировского района. Дом горел открытым пламенем. На улице находились 75-летняя хозяйка и ее 49-летний сын. Они не пострадали. А вот дом испепелен: уничтожена кровля и перекрытие, повреждены стены и имущество в доме. Специалисты не исключают, что пожар мог начаться из-за неосторожности при курении сына хозяйки.*

По-прежнему регулярно происходят пожары по причине неосторожного обращения с огнем, как правило, при курении. Чаще всего пожары происходят в домах, где проживают лица, злоупотребляющие спиртными напитками. Так, за 9 месяцев текущего года по причине

неосторожного обращения с огнем при курении погиб 41 человек, причем 27 из них на момент возникновения пожара находились в состоянии алкогольного опьянения. По вине «пьяной сигареты» оборвалась жизнь двоих детей.

Чтобы не стать жертвой огня – забудьте о привычке курения в постели и бросания окурков на пол. Окурки нужно складывать в жестяную банку, наполненную водой. Если пользуетесь пепельницей – тушите сигарету до последней искры. Если в Вашей семье есть человек, который любит курить в постели и беспорядочно разбрасывать окурки, усильте за ним контроль и установите автономные пожарные извещатели в жилых комнатах.

III. Согласно статистическим данным, пожары по причине нарушения правил устройства и эксплуатации электроприборов занимают первое место в рейтинге пожаров. К сожалению, их последствия порой необратимы.

Пример: 27 сентября в 14:58 в службу МЧС от очевидцев поступило сообщение о пожаре жилого дома на улице Космонавтов в Могилеве. Подразделения МЧС оперативно прибыли к месту вызова: происходило горение внутри дома. Находящаяся на улице 58-летняя женщина рассказала, что в огненном капкане осталась ее 85-летняя мать, которая из-за перенесенного заболевания не может передвигаться самостоятельно. На кровати в одной из комнат спасатели обнаружили и вынесли на улицу находящуюся в бессознательном состоянии хозяйку. Работники скорой медицинской помощи констатировали смерть пенсионерки. В результате пожара уничтожена стиральная машина, повреждено перекрытие на кухне, закопчены стены и потолок в доме.

Как пояснила дочь погибшей, буквально за 30 минут до трагедии она на кухне включила стиральную машину, а сама ушла в комнату смотреть телевизор. Внезапно телевизор погас, а из кухни повалил дым. Горел сетевой фильтр, находящийся на стиральной машине. Воздуха стало не хватать, и испуганная женщина выбежала на улицу. Вернуться за матерью она уже не могла, так как огонь быстро распространился по дому. Вечером женщина обратилась за помощью в больницу, так как при попытке зайти в дом за матерью получила 6 % ожоги тела.

Запомните и соблюдайте главные правила электробезопасности:

- 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.

- Следите за тем, чтобы вилки и розетки не нагревались, ведь это первый признак неисправности или перегрузки сети, что, соответственно, может привести к короткому замыканию.
- Не трогайте технику мокрыми руками и не держите включенные электроприборы в ванной, так как здесь образуются токопроводящие водяные пары.
- Не пользуйтесь самодельными удлинителями, электронагревательными приборами и электроинструментом.
- Запомните, что «режим ожидания» у телевизора, компьютера и другой техники – это пожароопасный режим электроприбора. Поэтому каждый, кто выходит из дому последним, или последним ложится спать, должен обязательно полностью отключить все электроприборы, вынув вилки из розетки. И не в коем случае не оставляйте на ночь заряжаться мобильные телефоны!
- Не эксплуатируйте электроприборы с истекшим сроком эксплуатации. Из домашних помощников они превращаются в потенциальные источники опасности.
- Во время уборки не забудьте удалить пыль с задней стенки холодильника.

Особое внимание – электрообогревателям. Запомните!

- Опасно оставлять электрообогреватели включенными на ночь, использовать для сушки вещей, устанавливать вблизи мебели или занавесок, а также на сгораемое основание без подставки.
- Следите за исправностью штекеров и соединений. Кроме того, обогреватель является очень мощным прибором, поэтому, используя его, нужно учитывать общую нагрузку на электросеть. Включать его наряду с работающими микроволновкой, телевизором, стиральной машиной и компьютером не стоит.
- Электрообогреватели «кустарного» не заводского изготовления эксплуатировать запрещено и смертельно опасно!

IV. Как только наступают холода, существенно увеличивается количество пожаров в частном жилом секторе. И в первую очередь это связано с более интенсивной эксплуатацией **печного оборудования**. К сожалению, последствия пожаров порой необратимы.

***Пример:** 14 января в 20:19 в службу МЧС позвонил взволнованный мужчина и сообщил, что по ул. Красноармейской в Чаусах горит жилой дом, в котором находится его пожилая тёща. Помочь пенсионерке уже было невозможно. Самостоятельно выбраться из огненного капкана она не могла, так как из-за болезни была прикована к кровати. Пожар уничтожил кровлю, повредил перекрытие и имущество в доме, а также*

кровлю соседнего жилья. Как выяснилось, в соседнем доме проживает дочь погибшей с мужем. Вечером женщина заходила проведать мать, протопила печь, принесла дров и, оставив их у зольника, ушла домой.

Пример: Жертвой огня стал 37-летний житель д. Новая Добосна Кировского района. В службу МЧС о пожаре 27 января около 2 часов ночи сообщил местный житель. Спасатели оперативно прибыли к месту вызова: пылала кровля дома. В условиях высокой температуры и сильного задымления спасателями на кровати без признаков жизни был обнаружен хозяин. Погибший проживал один, работал. В результате пожара уничтожена кровля, потолочное перекрытие, повреждено и имущество в доме. По предварительным данным к произошедшему привёл перекал печи.

Пример: 3 октября в 20:19 в службу МЧС позвонила взволнованная женщина и сообщала, что горит ее квартира в трехквартирном жилом доме по улице Бахарова в Бобруйске. Ситуация осложнялась тем, что самостоятельно покинуть жилье пенсионерка не могла, так как из-за перенесенного заболевания с трудом передвигалась и огонь уже отрезал пути эвакуации. Спустя считанные минуты подразделения МЧС прибыли к месту вызова: горела веранда и кровля дома над квартирой №1, дом был наполнен дымом. Спасатели вынесли из задымленного жилья 74-летнюю хозяйку. Благо, она не пострадала. Жильцы соседней квартиры эвакуировались самостоятельно. В результате пожара частично уничтожена кровля, повреждено перекрытие и имущество квартиры №1. Как пояснила спасенная пенсионерка, днем она топила печь, на которой лежала мягкая игрушка – мишка. От жара поверхности печи игрушка загорелась. Почувствовав запах, пенсионерка выбросила мишку на крыльцо и забыла об инциденте. Как оказалось, зря. По-видимому, от тлеющей игрушки и началось горение в веранде, которое едва не привело к трагедии.

Важно понимать, что печи, которые длительное время не эксплуатировались, могут доставить «огненные» проблемы. Поэтому перед растопкой необходимо:

- Убедиться в исправности печей и дымовых труб, в том числе проходящих в объеме чердачного помещения. Тщательно проверьте наличие сквозных трещин в кладке и целостность кирпичей.
- Прочистите дымоход от сажи. Для этого, как правило, применяется металлический ерш, ядро для очистки дымохода и металлическая щетка, допускается применение и специальных химических средств. Не откладывайте прочистку – наличие большого количества сажи приводит к снижению тяги, а также разрушению дымохода при воспламенении сажевых налетов.

- Проверьте тягу в печи. Самый простой способ – в поднесении зажженной спички (зажигалки) к топочному отверстию. Если пламя стремится внутрь – нормальная тяга, форма пламени остается неизменной – тяга отсутствует, пламя разворачивается в сторону, противоположную топочному проему – присутствует обратная тяга. При отсутствии тяги продукты сгорания поступают в помещение, что в свою очередь может послужить причиной отравления. Основной причиной отсутствия тяги после длительного простоя является образование в дымоходе «воздушной пробки». Для ее устранения перед растопкой необходимо прогреть печь. Это можно сделать путем подачи теплого воздуха розжигом бумаги в объеме прочистного канала.
- Не торопитесь докрасна натопить печь. Сначала прогрейте печь путем небольшого протапливания. Когда поверхность печи немного потеплеет – завершайте топку, дождитесь полного прогорания углей и закройте задвижку дымохода. Сделайте минимальную паузу 2-3 часа, а потом возобновите топку.

Главные «заповеди» печной безопасности:

- Трещины и зазоры в кладке необходимо тщательно замазать глиной. Пожарную опасность представляют также трещины в дымоходах. Они – лазейки для открытого пламени на чердаке. Побеленный дымоход в пределах чердака всегда укажет на возможную проблемучерной копотью.
- Не перекаливайте печь: безопаснее протапливать дважды в сутки, с некоторым интервалом.
- Чтобы случайно выпавшие горящие угли не привели к пожару, прибежите перед топкой на деревянном полу металлический лист. Подойдет цементная или плиточная основа. И даже несмотря на их наличие, не оставляйте открытыми топочные дверцы и топящуюся печь без присмотра.
- Ни в коем случае не используйте при растопке легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, такие как бензин или керосин.
- Не складывайте одежду и другие предметы на печи и в непосредственной близости к отопительному прибору.
- Не оставляйте без присмотра топящиеся печи и не доверяйте топку детям.
- Во избежание отравления угарным газом, нельзя закрывать заслонку печей, пока угли полностью не прогорят. При этом заканчивать топить печь нужно не менее чем за два часа перед отходом ко сну.

***Пример:** 6 октября в 03:24 из медучреждения поступило сообщение о госпитализации троих детей с отравлением угарным газом из дома бабушки в деревне Збышин Кировского района. На выходные внуки приехали к бабушке, накануне вечером семья топила печь, а ночью около*

02:00 почувствовали недомогание и вызвали скорую медицинскую помощь. Подразделения МЧС не привлекались. Двое мальчиков 7 и 10 лет и 9-летняя девочка были госпитализированы с отравлением угарным газом. Предварительная причина произошедшего – преждевременно закрытие задвижки дымохода.

V. Не смотря на то, что лето закончилось, по-прежнему происходят пожары по причине детской шалости с огнем. В сентябре дети трижды «шалили»: один раз в Осиповичах и два раза в Дрибине.

Пример: 29 сентября в 16:22 в службу МЧС позвонили жители Дрибина, проживающие в частном жилом доме по улице Советской. Напуганная 32-летняя хозяйка сообщила, что горит пристройка к дому. Диспетчер МЧС рекомендовал ей и всем членам семьи немедленно эвакуироваться на улицу. Спустя считанные минуты подразделения МЧС прибыли к месту вызова: открытым пламенем горела кровля сарая. Создалась угроза перехода огня на жилой дом. Спасатели не дали пожару оставить многодетную семью без крыши над головой. В результате пожара повреждена кровля, перекрытие и имущество в сарае. Дом не пострадал. Специалисты не исключают, что возгорание могло произойти из-за шалости с огнем 10-летнего сына хозяйки, который обнаружив спички, забрался на чердак и поджег остатки сена.

Во избежание ЧС:

- храните спички, зажигалки и легковоспламеняющиеся жидкости в недоступных детям местах;
- постарайтесь организовать досуг детей таким образом, чтобы они не оставались наедине со своими фантазиями;
- используйте любой удобный момент для беседы с детьми о силе и опасности огня и о первых действиях в случае возникновения ЧС. В доверительной обстановке постарайтесь привить ребенку основные навыки безопасности жизнедеятельности;
- разговаривайте со своими детьми, стройте диалог, интересуйтесь их делами и жизнью;
- вы должны знать с кем дружит ваш ребенок, с кем общается, где проводит свободное время;
- не важно, сколько лет вашему ребенку, важно, что вы сделали для того, чтобы научить ребенка безопасному поведению;
- если у вас ребенок дошкольного возраста, смотрите с ним мультфильмы о безопасности, читайте книги;
- предоставляя ребенку школьного возраста самостоятельность, разумно контролируйте его;

- детям старшего школьного возраста также нужно напоминать о безопасности, ведь юношеский максимализм и чрезмерная уверенность приводят к трагедиям;
- если Вы заметили повышенный интерес ребенка к огню, обратитесь за помощью к психологу.

С 27 октября начинаются осенние каникулы. Уделите особое внимание безопасности детей: предупредите об опасности электроприборов, газового оборудования. Объясните, почему нельзя играть вблизи трассы, на стройках и водоемах. Всегда отслеживайте местонахождение ребенка и его компанию.

VI. Осень - урожайная лесная пора. Любители тихой охоты идут за грибами и ягодами. Но чем дальше в лес, тем труднее дорога обратно. Чаще всего проблемы с ориентированием возникают у людей пожилого возраста, однако заблудиться может каждый.

По данным на 4 октября текущего года в Могилевской области в лесных лабиринтах заблудилось 45 человек, в том числе 3 детей. Благо, всех нашли.

По прогнозам, после засушливого сентября, в октябре ожидается грибная пора.

Чтобы не заблудиться в лесу, соблюдайте следующие правила:

- учитывайте возраст и самочувствие;
- по возможности, не отправляйтесь туда в одиночку;
- обращайте внимание на погодные условия – в пасмурную погоду поход лучше отложить;
- надевайте удобную, непромокаемую яркую одежду и обувь;
- обязательно возьмите с собой мобильный телефон с заряженной батареей и пополненным балансом!
- не лишним будет взять воду, лекарства, нож, еду, спички и свисток (его звук слышен за 2-3 километра);
- сообщите родственникам или знакомым о предполагаемом маршруте и времени возвращения;
- если с Вами в лес идет ребенок, постоянно контролируйте его местонахождение, он должен быть в зоне Вашего видения, а также не забудьте и ему дать мобильный телефон с заряженной батареей.

Что же делать, если вы заблудились в лесу? Основное правило – не паниковать. Осмотрите местность, возможно, вы просто испугались. Позовите громко на помощь: где-то рядом могут находиться лесники или же грибники, которые помогут сориентироваться на местности.

Если вам никто не ответил и у вас есть с собой телефон, позвоните в МЧС по телефону 101 или 112 или родным и сообщите, где вы заходили в лес, куда собирались двигаться и опишите, что видите вокруг.

Если телефона нет, прислушайтесь к окружающим звукам: шум трактора слышно за 3-4 км, лай собаки – за 2-3 км, идущий поезд – за 10 км. Идете на звук – и обязательно выйдете к людям. Вашими проводниками к людям могут стать линии электропередач, просеки, тропинки. Необходимо двигаться вдоль них. Если на пути повстречался ручей, река идите вниз по течению – они всегда приведут к людям.

Если начинает темнеть, то необходимо подготовиться к ночлегу. Для этого можно использовать яму вывороченного с корнем дерева. Из веток соорудите шалаш, в качестве подстилки можно использовать мох, он же поможет вам сохранить тепло, если положить его между слоями одежды (для утепления можно использовать листву, газету). Организуя ночлег, не забудьте о том, что вас будут искать. Чтобы не прошли мимо, повесьте на кусты рюкзак, платок, обломайте ветки деревьев.

Берегите себя и будьте в безопасности!
Телефон службы спасения 101 и 112!