

**ОПЕРАТИВНАЯ ОБСТАНОВКА В ОБЛАСТИ.
НЕОСТОРОЖНОЕ ОБРАЩЕНИЕ С ОГНЕМ ПРИ КУРЕНИИ.
АКЦИЯ «НЕ ПРОЖИГАЙ СВОЮ ЖИЗНЬ!». БЕЗОПАСНОСТЬ
ТЕПЛОГЕНЕРИРУЮЩИХ ПРИБОРОВ И АГРЕГАТОВ.
ОПАСНОСТЬ УГАРНОГО ГАЗА. ГАЗОВЫЕ УСТРОЙСТВА.
БЕЗОПАСНОСТЬ ДЕТЕЙ. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ТРАГЕДИЙ
НА ВОДОЕМАХ**

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

I. Статистика

За 10 месяцев текущего года в Могилевской области произошло 687 пожаров (в 2023 году – 654), погибло 52 человека (в 2023 году – 60 человек). Пострадало 60 человек (в 2023 году – 69 человек), в том числе 6 детей (в 2023 году – 12 детей). В результате пожаров уничтожено 140 строений, 39 единиц техники, 130 тонн грубых кормов (в 2023 году – 122/28/39). Погибло 14 голов скота (в 2023 году – 2).

Основными причинами возникновения возгораний стали:

- неосторожное обращение с огнём – 189 пожаров (в 2023 – 221 пожар);
- нарушение правил устройства и эксплуатации отопительного оборудования – 139 пожаров (в 2023 – 117 пожаров);
- нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования – 205 пожаров (в 2023 – 197 пожаров);
- детская шалость с огнем – 24 пожара (в 2023 – 23 пожара);
- нарушение правил эксплуатации газовых устройств – 13 пожаров (в 2023 – 10 пожаров).

В городах произошло 324 пожара (в 2023 – 318 пожаров), погиб 21 человек (в 2023 – 29 человек). В сельской местности произошло 363 пожара (в 2023 – 336 пожаров), погиб 31 человек (в 2023 – 31 человек).

II. В жилом фонде произошло 537 пожаров (в 2023 – 504 пожара). Основная категория погибших – пенсионеры (33 %), неработающие (31%) и рабочие (25% из общего числа погибших). 80 % в момент возникновения пожара находились в состоянии алкогольного опьянения.

189 пожаров произошло из-за неосторожного обращения с огнем, как правило, при курении. По этой причине оборвалась жизнь 44 человек, в том числе двоих детей. 31 человек на момент возникновения пожара находился 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.

Согласно статистическим данным в Республике Беларусь за последние 5 лет 67% пожаров с гибелью людей происходит с октября по март. Пик достигается в декабре-январе.

Пример: 15 октября вечером в Костюковичскую ЦРБ с ожогами 15% тела был госпитализирован 71-летний местный житель.

Как выяснилось, ожоги мужчина получил еще 10 октября утром, находясь в своей квартире пятиэтажного жилого дома на улице Красноармейской в Костюковичах. Пенсионер уснул с горящей сигаретой в руках. Когда стало горячо, он сбил пламя и 6 дней терпел боль. Когда болевые ощущения стали невыносимы, пенсионер обратился за помощью в больницу. К сожалению, полученные ожоги оказались несовместимы с жизнью и пенсионер скончался.

Пример: Последней и роковой оказалась незатушенная сигарета для 61-летнего жителя деревни Хвойница Кировского района. 2 ноября в первом часу ночи в службу МЧС позвонили соседи - дом горел открытым пламенем. Мужчину без признаков жизни обнаружили на полу в коридоре. В результате пожара уничтожена кровля, потолочное перекрытие, имущество, а также повреждены стены дома.

Погибший после смерти сожительницы проживал в ее доме, нигде не работал, перебивался случайными заработками, неоднократно рассматривался на СОПОПе.

Пример: Из огненного капкана вытащили жители деревни Красная Слобода Бельничского района своего односельчанина.

Тревожный звонок в службу МЧС поступил 7 октября в 9 часов вечера. Когда спасатели прибыли к месту вызова, дом горел открытым пламенем, кровля и перекрытия частично обрушились. На улице находился 53-летний хозяин. Его из огненной ловушки спасли соседи Мужчины, обнаружив пожар, через незапертую дверь забежали в горящий дом и, обнаружив в коридоре на полу беспомощного хозяина, вынесли его на улицу. Спасенный с диагнозом «отравление продуктами горения, ожоги 30% тела госпитализирован. В результате пожара уничтожена кровля и имущество в доме, повреждено перекрытие и стены.

III. «Выпил-закурил-уснул» – формула пожара, ежегодно уносящая жизни курильщиков. Неосторожное обращение с огнем при курении – одна из основных причин пожаров в Республике Беларусь.

За 10 месяцев 2024 года в республике зафиксировано 1010 «сигаретных» пожаров, а гибель составила 259 человек.

С целью предупреждения пожаров и гибели людей от них по причине неосторожного обращения с огнем при курении в период **с 4 по 27 ноября** в области проводится республиканская информационно-пропагандистская кампания **«Не прожигай свою жизнь!»**.

Площадками для проведения мероприятий стали общежития (в том числе студенческие), высшие и средние специальные учебные заведения, железнодорожные вокзалы и автовокзалы, торговые объекты. Работники МЧС организуют интерактивные занятия, мастер-классы по использованию первичных средств пожаротушения, оказанию первой помощи, напомнят о последствиях пагубной привычки, демонстрируют действие автономного пожарного извещателя, видеоролики «Жертвы пагубной привычки».

В период проведения кампании проходит интенсивная пожарно-профилактическая работа в жилом секторе. Работники МЧС посещают домовладения и квартиры граждан, напомнив о необходимости соблюдения правил пожарной безопасности.

IV. С наступлением отопительного сезона значительно увеличивается число пожаров, происходящих в сельской местности. И в первую очередь это связано с интенсивной эксплуатацией печного отопления.

Пример: 3 октября в 20-19 в службу МЧС позвонила женщина и сообщила, 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.

Спасатели вынесли из задымленного жилья 74-летнюю хозяйку. 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. От тлеющей игрушки началось горение в веранде, которое едва не привело к трагедии.

Пример: 9 октября в 02-37 в службу МЧС позвонила жительница деревни Тимоново Климовичского района и сообщила, что горит кровля в двухквартирном жилом доме на улице Молодежной. Спасатели оперативно прибыли к месту вызова: горела кровля над одной из квартир двухквартирного жилого дома. Жильцы находились на улице. В результате пожара частично повреждены кровля и перекрытия дома.

Как выяснилось, накануне днем в одной из квартир хозяин, протопив печь, ушел на ночную смену. Около 11 часов вечера его жена почувствовала запах гари около печи. Внимательно все осмотрев, следов горения она не нашла и уснула. Около 2 часов утра ее разбудил подозрительный шум: в районе дымохода обрушились кирпичи, а также горела кровля. Женщина поспешила выйти на улицу и из безопасного места позвонила по телефону 101.

Пример: 26 октября в 19-03 в службу МЧС позвонила 61-летняя жительница агрогородка Каменка Чаусского района и сообщила, что горит ее сарай. Создалась угроза распространения огня на рядом стоящий жилой дом.

Когда спасатели прибыли к месту вызова происходило тление кровли и стены сарая, создавалось задымление. Подразделения МЧС не дали огню перебраться на дом: в результате произошедшего частично повреждена кровля и стена сарая.

Как выяснилось, хозяева тлеющие угли с котла выбросили на улицу, рядом с сараем. Угли попали на сухую траву, началось горение, в результате которого пенсионерка и ее семья едва не остались без крыши над головой.

Пример: 29 октября в 16-04 в службу МЧС от местных жителей поступило сообщение о пожаре дома в деревне Дубцы Кировского района. Открытым пламенем горел дом и хозяйственные постройки.

Как выяснилось, в доме с разрешения хозяина проживал 50-летний мужчина. Днем он протопил печь, а после отлучился из дома к автолавке. По возвращению, вместо ожидаемого тепла, он застал дом, наполненный огнем и дымом. На кровати, стоящей вплотную к печи, горел матрац. Мужчина вытащил его на улицу, но огонь уже полностью охватил дом. В результате произошедшего уничтожен дом, сарай, повреждена кровля бани. По предварительным данным пожар мог начаться из-за трещин в печи.

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. При малейшем выходе дыма место трещины сразу становится заметным.
- Перед топочной дверцей должен быть прибит негорючий лист, 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 перекаливайте печь. Замените продолжительную топку 2-3 протапливаниями в день.
- Не оставляйте без присмотра топящиеся печи и не доверяйте топку детям.

Внимания и бдительности требует и котельное оборудование. Неграмотная эксплуатация котельного оборудования может повлечь разрушение не только котла, но даже и здания.

***Пример:** 7 ноября в 19-53 в службу МЧС от очевидца поступило сообщение о пожаре бытового помещения по улице Пригородной в агрогородке Вейно Могилевского района.*

Открытым пламенем горела кровля одноэтажного кирпичного здания. Здание используется для хозяйственных нужд (склад, бытовые помещения, слесарная мастерская). В результате пожара уничтожен навес, повреждено перекрытие и кровля над бытовым помещением.

По предварительным данным пожар произошел из-за нарушения правил эксплуатации отопительного котла.

***Пример:** 9 ноября в 14-22 в службу МЧС позвонила взволнованная могилевчанка и сообщила, что горит ее дачный дом, расположенный в содовом товариществе «Колосок» вблизи деревни Коминтерн Могилевского района. Дом горел открытым пламенем. Хозяева находились на улице. Они не пострадали. Чего не скажешь о доме: уничтожена кровля, повреждено перекрытие.*

В возникновении и этого пожара прослеживается нарушение правил эксплуатации отопительного котла.

Необходимые действия:

- 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.

V. Участились случаи отравления угарным газом. Этот газ опасен тем, что не имеет ни цвета, ни запаха. И человек, даже бодрствуя, не чувствует, какая смертельная опасность его подстерегает.

***Пример:** 8 октября вечером в бобруйскую больницу с отравлением угарным газом была госпитализирована 85-летняя пенсионерка. Как выяснилось, женщина, протопив печь в своем доме по улице Комбинатской в Бобруйске, преждевременно закрыла заслонку печи. Ближе к вечеру родственники, не дозвонившись пенсионерке, забились тревогу. Племянник нашел её лежащей на полу в доме и вызвал скорую помощь.*

***Пример:** 19 октября около 3 часов утра в больницу с диагнозом отравление угарным газом было госпитализировано три человека, в том числе ребенок.*

Как выяснилось, 32-летняя жительница Гомеля вместе с мужем и трехлетней дочкой приехала в гости к матери в деревню Скрипица Кировского района. Чтобы детям было тепло и уютно, хозяйка протопила печь. Вот только, по-видимому, поторопилась закрыть заслонку печи.

Ночью семья проснулась от сильных головных болей и головокружения. Было принято правильное решение – вызвать скорую

медицинскую помощь. К счастью, они вовремя проснулись и обратились за медицинской помощью, после обследования семья вернулась домой.

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. Постоянно следите 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 регулярно проверяйте вентиляцию.

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.

VI. Увеличилось и количество ЧС, связанных с нарушением правил эксплуатации газовых устройств. В октябре 2023 года по данной причине произошел 1 пожар, а в октябре 2024 года – 3 пожара.

Пример: *31 октября в 18-07 в службу МЧС от соседей поступило сообщение о пожаре дома, расположенного на улице Вишневой в Шклове.*

Подразделения МЧС оперативно прибыли к месту вызова: происходило горение внутри и кровли дома, создавалось плотное задымление. Хозяин 1971 г.р. находился на улице, и ему требовалась срочная медицинская помощь. С ожогами 30 % тела его госпитализировали.

Как выяснилось, пострадавший, находясь в своем дачном доме, решил перекачать газ из одного баллона в другой. И делал эти опасные манипуляции около печи. Внезапно сорвало шланг. Вышедший из баллона газ при взаимодействии с огнем вспыхнул. Пламя охватило дом и перебросилось на мужчину. Он побежал за помощью к соседям, которые и сбили с него пламя. В пепелище превратился и дом: повреждена кровля, перекрытие и имущество.

Нередки и случаи загорания одежды при пользовании газовыми плитами в быту.

Пример: 13 октября жертвой огня стала 66-летняя бобруйчанка, проживающая в одной из квартир двухквартирного жилого дома по улице Каменского в Бобруйске. Из-за загорания на ней одежды пенсионерка получила ожоги, несовместимые с жизнью. Как пояснил муж погибшей, в то время, пока он занимался заготовкой дров во дворе, супруга готовила на кухне обед. Около часа дня, зайдя в дом, он обнаружил жену лежащей на полу в обгоревшей одежде. К слову, муж рассказал, что погибшая с утра выпивала крепкие спиртные напитки.

Пример: 4 ноября вечером в бобруйскую больницу с ожогами 6% тела была госпитализирована 13-летняя девочка. Как выяснилось, девочка варила пельмени на газовой плите. В процессе приготовления пищи она наклонилась, чтобы налить воды из крана, и в этот момент ее майка загорелась. Девочка сразу же обратилась за помощью к матери, которая находилась в соседней комнате. Вместе они потушили пламя и на такси помчались в больницу.

VII. В октябре произошло три происшествия, когда из-за беспечности взрослых пострадали маленькие дети.

Пример: 8 октября в отделение реанимации больницы Глуска с ожогами 18% тела была госпитализирована годовалая девочка. Малышка случайно зацепила кружку с горячим напитком, находясь на руках у одного из родителей.

Пример: 11 октября в 08-49 поступило сообщение о госпитализации в реанимационное отделение бобруйской больницы мальчика 2022 года рождения. Как выяснилось, 20% ожоги тела ребенок получил, опрокинув на себя чашку с горячим кофе, стоящим на столе.

Пример: 31 октября в больницу из деревни Малые Словени Шкловского района был госпитализирован мальчик 2023 года рождения. 19% ожоги тела ребенок получил еще 30 октября при опрокидывании горячего супа.

Ожог – одна из наиболее распространенных домашних травм, которой подвержены дети. Чаще всего возникает в результате воздействия горячих жидкостей, пламени и раскаленных предметов.

Во избежание ЧС:

- не разрешайте детям находиться рядом во время приготовления пищи, топки печи, разжигания костра, утюжки белья;
- не допускайте детей близко к горячей плите, костру, к отопительной печи, утюгу, чайнику и др.;
- не оставляйте горячие кастрюли, сковороды, чашки и т.д. на краю стола или плиты;
- не разрешайте детям самостоятельно разжигать отопительные печи и мангалы;
- прячьте от детей такие легковоспламеняющиеся жидкости, как бензин, керосин, а также спички, зажигалки. Обязательно расскажите им об опасности ЛВЖ;
- не используйте сами легковоспламеняющиеся и горючие жидкости при разведении костров, растапливании печи или приготовлении пищи на огне;
- не оставляйте детей без присмотра!

VIII. Погода непредсказуема. И не исключено, что скоро водоемы наполнятся любителями подледной рыбалки.

За всей романтикой и азартом рыбалки скрывается большая угроза жизни и здоровью рыбаков. Ежегодно в ледяной полынье гибнут люди.

Главное круглогодичное правило пребывания на водоёмах - не употреблять алкоголь! Отправляясь на рыбалку, обязательно возьмите с собой спасательный жилет и сообщите близким или друзьям о месте рыбалки.

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. Выбравшись 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.

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