

Оперативная обстановка в области. Предупреждение пожаров в экосистемах. Печная безопасность. Электробезопасность. Детская шалость с огнём. Неосторожное обращение с огнем.

Республиканская акция «За безопасность вместе».

по материалам учреждения «Могилевское областное управление МЧС Республики Беларусь»

За 3 месяца 2024 года в области произошло 211 пожаров (в 2023 году- 198), погибло 25 человек (в 2023 году- 26). Пострадало 25 человек (в 2023 году- 23), в том числе 1 ребёнок. В результате пожаров уничтожено 36 строений, 12 единиц техники (в 2023 году- 26/8).

Основными причинами возникновения возгораний стали:

- неосторожное обращение с огнём – 41 пожар (в 2023 – 57 пожаров);
- нарушение правил устройства и эксплуатации отопительного оборудования – 77 пожаров (в 2022 – 50 пожаров);
- нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования – 51 пожар (в 2023 – 64 пожара);
- детская шалости с огнем – 1 пожар (в 2023 – 1 пожар);
- нарушение правил эксплуатации газовых устройств – 1 пожар (в 2023 – 3 пожара).

В жилом фонде произошло 186 пожаров (в 2023 – 155 пожаров). Основная категория погибших – неработающие (52 %), пенсионеры (24 %) и рабочие (по 16 %) из общего числа погибших. 84% в момент возникновения пожара находились в состоянии алкогольного опьянения.

В городах произошел 101 пожаров (в 2023 – 102 пожара), погибло 8 человек (в 2023 – 11 человек). В сельской местности произошло 110 пожаров, (в 2023 – 96 пожаров), погибло 17 человек (в 2023 – 15 человек).

Весна в этом году ранняя и жгучая. Причём жечь начали уже с февраля. С начала года в области произошло **183 пожара сухой растительности, площадь возгорания превысила 44 гектара**. Горят дома, строения, травмируются и гибнут люди.

Пример: 1 апреля в 13-33 очевидцы сообщили спасателям о пожаре травы в Дрибине по улице Свиткова. Прибывшие спасатели обнаружили горение сухой растительности на площади 400 кв.м. Также на месте пожара находилась 75-летняя женщина с ожогами. Пенсионерка сжигала сухую растительность на своем приусадебном участке, упала и на ней загорелась одежда. Очевидцы подручными средствами сбили пламя, вызвали МЧС и скорую медицинскую помощь. С ожогами 95 % тела она была госпитализирована и спустя сутки скончалась.

Пример: 2 апреля в 20-11 в службу МЧС от очевидцев поступило сообщение о пожаре в агрогородке Княжицы Могилевского района.

Спасатели оперативно прибыли к месту вызова: горела сухая растительность на площади более 20 квадратных метров. Также на месте пожара находилась 85-летняя местная жительница с ожогами. Как пояснила пострадавшая, ее муж сжигал мусор на приусадебном участке. Порывами ветра огонь попал на сухую растительность и стал приближаться к постройкам. При попытке его тушения пенсионерка упала на землю и на ней загорелась одежда. На помощь бросилась соседка и подручными сбила пламя. К сожалению, огонь уже успел серьезно навредить пенсионерке: с диагнозом «термические ожоги пламенем 1-4 степени 15% тела, ожоговый шок», в тяжелом состоянии она госпитализирована.

Пример: 15 марта днём 66-летний могилевчанин без определенного места жительства задремал на траве по улице Мовчанского в Могилеве. При этом мужчина не удосужился потушить окурок сигареты. Что привело к получению им 6 % ожогов тела, а также к возгоранию сухой растительности на площади 10 кв.метров.

Причины, по которым не следует жечь траву:

➤ В результате выжигания сухой травы обедняется видовой состав луговой растительности и животного мира. Везде, где прошли палы, не будет уже прежнего разнотравья, сорняки захватят освободившуюся территорию.

➤ В огне гибнут звери, пресмыкающиеся, земноводные: особенно новорожденные зайчата, ежи и ежата, жабы, лягушки. При сильном травяном пожаре гибнут практически все животные, живущие в сухой траве или на поверхности почвы. Кто-то сгорает, кто-то задыхается в дыму.

➤ Дым от сжигания травы едкий, темный, густой – он очень токсичен и опасен, особенно для аллергиков. Сжигая траву в городе, вы сжигаете и те соли тяжелых металлов, что осели на листьях, траве и выкачаны растениями из почвы – такой дым просто ядовит.

➤ Травяные пожары служат одним из важнейших источников выбросов в атмосферу углекислого газа – усугубляется так называемый "парниковый эффект", приводящий к неблагоприятным изменениям и резким колебаниям климата нашей планеты.

➤ На месте поджога травы нормальная жизнь растений и насекомых восстанавливается лишь через 5-6 лет и это в лучшем случае.

➤ Для тех, кому чужда лирика и кому не жаль природу, предусмотрено и наказание рублем, Штраф, который будет наложен за незаконное выжигание сухой растительности от 40 до 1200 рублей.

Опасность весеннего пала заключается в том, что под порывами

ветра огонь быстро распространяется на значительные расстояния и охватывает жилые дома, хозяйственные постройки и гектары открытой территории. Не щадит стихия и людей.

Для безопасного сжигания мусора необходимы следующие условия: безветренная погода, постоянный неотлучный контроль за процессом горения, очищенная от горючих веществ и сухой растительности площадка, расположенная так, чтобы пламя и искры не попадали на горючие элементы зданий, хозяйственных строений и сооружений, на хранящиеся горючие вещества и материалы. По окончании процесса горения остатки горящих (тлеющих) материалов должны быть потушены до последней искры.

Сжигать мусор можно и в железной бочке, но обязательно с неотлучным контролем.

Палы травы – опасная традиция, которая идёт вразрез с законодательством, согласно которому (статья 16.40 Кодекса об административных правонарушениях) за незаконное выжигание сухой растительности, трав на корню, а также стерни и пожнивных остатков на полях либо непринятие мер по ликвидации палов виновные лица привлекаются к административной ответственности в виде штрафа в размере **от 10 до 30 базовых величин.**

За разведение костров в запрещенных местах предусмотрено наложение штрафа **до 12 базовых величин.** В случае причинения ущерба в особо крупном размере наступает уголовная ответственность.

Прежде чем поднести спичку к сухостюю или бросить непотушенный окурок на землю – подумайте, к каким трагическим последствиям это может привести.

Убедите своих престарелых родственников не жечь траву. Ведь огонь, управляемый ветром, мгновенно меняет направления и человек оказывается в огненной ловушке, выбраться из которой не всегда под силу даже молодым и здоровым. Выделите в своем плотном жизненном графике время и помогите им безопасно навести порядок на подворье.

Тем же, кто любит отдыхать на природе, не лишним будет напомнить:

➤ мангал или гриль устанавливайте на безопасном расстоянии от зданий. При разжигании костра ни в коем случае не используйте горючие жидкости;

➤ в лесу нельзя разводить костер в густых зарослях и хвойном молодняке, под кронами деревьев, на торфяниках.

➤ не оставляйте в местах отдыха непотушенные костры, спички, окурки, стеклянные бутылки (на солнце они, как

увеличительные стекла, фокусируют солнечный свет и поджигают траву и мох), погасите очаги горения до полного прекращения тления;

Если вы заметили пожар – не проходите мимо. Начинаящую гореть траву вы сможете потушить самостоятельно. При тушении подручными средствами можно сбивать пламя с кромки пожара связкой прутьев или веток лиственных деревьев, нанося скользящие удары по кромке огня сбоку в сторону очага пожара, как бы сметая пламя либо же забрасывать кромку пожара песком. Потушив пожар, не уходите до тех пор, пока не убедитесь, что огонь не разгорится снова. Если же вы понимаете, что самостоятельно погасить пламя не удастся, немедленно сообщите о случившемся по телефону 101 или 112 и постарайтесь как можно быстрее покинуть место пожара.

Первое место в рейтинге пожаров удерживают возгорания, произошедшие по причине **нарушения правил пожарной безопасности при устройстве и эксплуатации печного отопления и теплогенерирующих установок и устройств.**

Пример: нарушения в эксплуатации печного отопления привели к пожару и гибели. Жертвой огня стал 37-летний житель деревни Новая Добосна Кировского района. В службу МЧС о пожаре 27 января около 2 часов ночи сообщил местный житель. Дом горел открытым пламенем. Позднее обнаружение пожара не оставило шансов на спасение хозяина. В результате пожара уничтожена кровля, потолочное перекрытие, повреждено и имущество в доме.

Пример: 3 апреля днём 64-летний житель д. Большая Комаровка Шкловского района, протопив печь, ушёл в гости к односельчанам. Пенсионера не смущало, что вплотную к печи стоял диван, на котором лежали различные вещи. Как оказалось - зря. Пока он отсутствовал, от горячей печи началось тление вещей и дивана. Подозрительный дым из-под кровли обнаружил сосед и вызвал спасателей. Дом удалось уберечь от огня, но ремонта не избежать.

Чтобы тепло домашнего очага было безопасным, необходимо:

➤ 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.
- Зола, 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.

Второе место в «рейтинге» пожаров занимают возгорания, произошедшие из-за нарушений правил пожарной безопасности при устройстве и эксплуатации электрооборудования.

Пример: короткое замыкание электрочайника 6 марта вечером привело к пожару квартиры, расположенной на 7 этаже 9-ти этажного жилого дома по проспекту Шмидта в Могилеве. До прибытия подразделений МЧС соседи из горящей квартиры эвакуировали двоих братьев 1976 г.р. и 1973 г.р. Старший брат в тяжелом состоянии с отравлением продуктами горения был госпитализирован. Спустя 4 дня он скончался.

Пример: нарушение правил эксплуатации электрооборудования - такова причина пожара, произошедшего в одной из комнат девятиэтажного общежития по ул. Космонавтов в Могилёве. 25 марта в 01-45 ночи сработала система передачи извещения о ЧС «Молния». Спустя считанные минуты спасатели прибыли к зданию общежития: признаков горения не наблюдалось. Как выяснилось, «Молния» сработала из-за того, что в комнате на 5 этаже загорелась мультиварка. Обнаружив пожар, 35-летний квартиросъемщик отключил электроприбор от сети и с помощью воды самостоятельно ликвидировал горение. В результате пожара уничтожена мультиварка Polaris, электрочайник, поврежден стол, закопчен холодильник.

Пример: беспокойным выдалось утро 4 апреля для жильцов девятиэтажного жилого дома по ул. Михася Лынькова в Бобруйске. Около 6 часов утра в двухкомнатной квартире на 7 этаже начался пожар. До прибытия спасателей хозяева с помощью воды ликвидировали горение. В результате пожара повреждено имущество в квартире. По предварительным данным пожар начался из-за оставленного включенным на ночь в помещении кухни электроприбора.

Напоминаем, что при эксплуатации электрооборудования запрещается:

- перегружать электрическую сеть;
- применять для защиты электросетей вместо автоматических предохранителей и калиброванных плавких вставок защиту не заводского (кустарного) изготовления (скрутки проволоки, «жучки»);

- эксплуатировать провода и кабели с поврежденной или утратившей свои защитные свойства изоляцией;
- применять для целей отопления, сушки и приготовления пищи самодельные электронагревательные приборы;
- пользоваться поврежденными (неисправными) розетками, выключателями, аппаратами защиты и другим электрооборудованием;
- оклеивать и окрашивать электрические провода;
- устанавливать нагревательные приборы на стораемые основания без подставок;
- оставлять без присмотра включенные электроприборы;
- эксплуатировать электроприборы с истекшим сроком годности.

Для исключения возгорания электроприборов из-за скачков и перепадов напряжения в сети пользуйтесь сетевыми фильтрами.

Действия в случае возникновения пожара:

- немедленно вызовите спасателей по телефону 101 или 112.
- если возгорание невелико, попробуйте с ним справиться самостоятельно, используя первичные средства, такие как плотная мокрая ткань, земля, стиральный порошок, вода. При этом помните, что предварительно нужно обесточить помещение.
- если пожар уже принял угрожающие размеры, немедленно покиньте помещение. И ни в коем случае не возвращайтесь в горящий дом. Жизнь несоизмеримо дороже документов и денег.

Пришла весна и большую часть времени дети проводят на улице. Вот только не всегда их игры безопасны.

Пример: 25 марта в 18-33 в службу МЧС от очевидца поступило сообщение о пожаре в посёлке Туголица Бобруйского района. Подразделения МЧС оперативно прибыли к месту вызова: горела хозяйственная постройка. Спасатели не дали огню переброситься на жилой дом, а вот сарай полностью уничтожен.

Как выяснилось, в этот день, пока родители отлучились по делам, за четверыми малолетними детьми присматривал дядя. В руках шестилетней девочки оказались беспечно забытые взрослыми спички. Малышка нашла в сарае мешок с вещами и подожгла их. Когда огонь стал распространяться по помещению, испуганная девочка убежала из сарая и никому о пожаре не рассказала. Дядя обнаружил горение, когда хозяйственная постройка уже пылала.

Схема возникновения и обстоятельства пожаров по причине детской шалости с огнем универсальны: дети, предоставленные сами себе, жгут прошлогоднюю траву, разводят костры на чердаках, сеновалах, в сараях, поджигают солому, бумагу, бросают горящие

спички, не задумываясь о последствиях. В основном виновники таких пожаров - дети дошкольного и младшего школьного возраста.

Оставляя на виду или в доступном для ребенка месте спички, зажигалки, ёмкости с горючими материалами, родители, сами того не желая, провоцируют детей на опасные игры, последствия которых порой необратимы.

Детей всегда тянет к опасностям, к запретному и неизведанному. Оказавшись в нужную минуту рядом, вы предотвратите беду. Расскажите детям о том, что ни в коем случае нельзя баловаться со спичками, зажигалками, использовать для розжига бензин, керосин и другие легковоспламеняющиеся жидкости. Главная задача - не запретить, а объяснить детям, почему нельзя и почему это опасно!

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. Вместе выведите алгоритм действий в случае возникновения пожара. В доверительной обстановке постарайтесь привить ребенку основные навыки безопасности жизнедеятельности.

Оглянитесь вокруг – наверняка рядом живут неблагополучные семьи, в которых есть дети. Обращайте внимание на то, чем малыши заняты. Пресекайте их небезопасные игры. Информировать соответствующие службы о ненадлежащем уходе за детьми.

Не теряет своей актуальности и проблематика возникновения пожаров по причине неосторожного обращения с огнем. По этой причине с начала года погибло 20 человек, причем 19 из них на момент возникновения пожара находились в состоянии алкогольного опьянения.

Пример: 21 марта в 16-38 соседи сообщили в службу МЧС о пожаре частного жилого дома в Бобруйске по переулку Янки Купалы. Внутри дома наблюдалось небольшое задымление. На полу в веранде спасатели без признаков жизни обнаружили 63-летнюю хозяйку. В одной из комнат дома были обнаружены и выведены на улицу сыновья погибшей: 1985 г.р. и 1989 г.р., а также их 50-летняя гостя. Они не пострадали. По предварительным данным к трагедии привела неосторожность при курении погибшей.

Пример: 24 марта едва не стал жертвой огня житель Осиповичей. В 17.25 в службу МЧС позвонил жилец двухквартирного жилого дома по ул. Сташкевича и сообщил о пожаре в соседней квартире. Спасатели оперативно прибыли к месту вызова: горела двухкомнатная квартира, принадлежащая 46 –летнему одиноко проживающему мужчине. В одной из жилых комнат спасатели обнаружили и вынесли на улицу

хозяина. Спасенный с диагнозом «отравление продуктами горения» в тяжёлом состоянии был госпитализирован. В результате пожара в квартире повреждено имущество и внутренняя отделка.

Республиканская акция «За безопасность вместе». Для повышения уровня безопасности населения, активизации пожарно-профилактической работы, анализа ее эффективности и оценки готовности территорий к весенне-летнему пожароопасному периоду с **15 апреля по 1 мая** в Могилевской области проходит республиканская акция «За безопасность вместе», направленная на предупреждение пожаров и гибели людей от них в жилищном фонде.

Помимо службы МЧС в ней традиционно принимают участие такие ведомства, как Министерство внутренних дел, Министерство образования, Министерство здравоохранения, Министерство труда и социальной защиты, Министерство жилищно-коммунального хозяйства и Министерство энергетики.

В Могилевской области к акции подключились **главное управление идеологической работы и по делам молодежи облисполкома**, производственное республиканское унитарное предприятие «Могилевоблгаз», Могилевская областная организационная структура РГОО «БДПО».

Цель мероприятия: снижение количества пожаров, происходящих по причине несоблюдения гражданами правил пожарной безопасности в жилых зданиях и сооружениях, населенных пунктах и территориях, в том числе в сельской местности, повышение информированности населения о возможностях государственных организаций по оказанию услуг по обеспечению их безопасности, укрепление правопорядка, предупреждение правонарушений, совершаемых гражданами в состоянии алкогольного опьянения.

В ходе акции, работники МЧС посетят по месту жительства одиноких и одиноко проживающих престарелых граждан, инвалидов, семьи, в которых дети находятся в социально-опасном положении, граждан, использующих свое жилье для распития спиртных напитков, а также сбора лиц, ведущих асоциальный образ жизни, пожилых граждан, проживающих с лицами асоциального поведения, а также ветеранов Великой Отечественной войны. Дадут разъяснения и рекомендации по повышению уровня пожарной безопасности жилищ, выступят в трудовых коллективах по вопросам соблюдения правил пожарной безопасности.

В период проведения акции каждый гражданин может обратиться в территориальный орган по чрезвычайным ситуациям для проведения обследования противопожарного состояния жилища.

Присоединяйтесь и Вы к нашей акции!

