

ОПЕРАТИВНАЯ ОБСТАНОВКА В ОБЛАСТИ. БЕЗОПАСНОСТЬ НА ВОДОЕМАХ. ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ. НЕОСТОРОЖНОЕ ОБРАЩЕНИЕ С ОГНЕМ. БЕЗОПАСНОСТЬ НА АГРОПРОМЫШЛЕННЫХ ОБЪЕКТАХ. ПОТЕРЯВШИЕСЯ В ЛЕСУ

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

I. Статистика

За 6 месяцев 2024 года в области произошло 404 пожара (в 2023 году – 424), погибло 38 человек (в 2023 году – 39), в том числе 2 ребёнка (в 2023 году – не было гибели). Пострадал 41 человек (в 2023 году – 46), в том числе 3 ребёнка (в 2023 году – 1 ребёнок). В результате пожаров уничтожено 71 строение, 22 единицы техники (в 2023 году – 76/13). Погибло 14 голов скота (в 2023 году – 2).

Основными причинами возникновения возгораний стали:

- неосторожное обращение с огнём – 99 пожаров (в 2023 – 157 пожаров);
- нарушение правил устройства и эксплуатации отопительного оборудования – 97 пожаров (в 2023 – 87 пожаров);
- нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования – 124 пожара (в 2023 – 120 пожаров);
- детская шалость с огнем – 9 пожаров (в 2023 – 12 пожаров);
- нарушение правил эксплуатации газовых устройств – 6 пожаров (в 2023 – 5 пожаров).
- проявление сил природы – 2 пожара (в 2023 – 0 пожаров).

В жилом фонде произошло 333 пожара (в 2023 – 331 пожар). Основная категория погибших – неработающие (37 %), пенсионеры (32 %) и рабочие (24 %) из общего числа погибших. 86 % в момент возникновения пожара находились в состоянии алкогольного опьянения.

В городах произошло 197 пожаров (в 2023 – 215 пожаров), погибло 15 человек (в 2023 – 19 человек). В сельской местности произошло 207 пожаров, (в 2023 – 209 пожаров), погибло 23 человека (в 2023 – 19 человек).

II. Вода продолжает забирать жизни

С начала купального периода в республике утонули 120 человек, из них 14 детей (данные актуальны на 10 июля). Трагическая обстановка с гибелью людей на водоемах складывается и в области: утонуло 5 человек, в том числе 2 ребенка.

Усугубляющие факторы: не оборудованные для купания места и алкоголь.

Пример: 2 июля в 13-41 в службу МЧС от очевидцев поступило сообщение об утоплении мужчины в открытом водоеме – пруду «Запольском» около агрогородка Рясно Дрибинского района. Водолазами МЧС в 15 метрах от берега на глубине 2.5 метров обнаружен и извлечен на берег утонувший 47-летний местный житель.

Как выяснилось, компания из 3 человек (1 женщина и 2 мужчин) отдыхала на берегу пруда. Не обошлось и без спиртного. Один из них пошел искупаться, во время плавания нырнул и больше на поверхности воды не появлялся.

Пример: 3 июля утром в реке Березина около деревни Палицкое Осиповичского района был обнаружен утонувший 61-летний житель Минска. Как выяснилось, компания из 4-х мужчин отдыхала на берегу реки, ловили рыбу, употребляли спиртное, купались. Около 10 часов вечера один из них плавал в реке и внезапно исчез с поверхности. Утром его без признаков жизни обнаружили на поверхности воды в 2 метрах от берега.

Пример: С 1 июля в Бобруйске в реке Березина велись поиски 17-летнего подростка. В этот день кампания ребят из семи человек отдыхала на берегу реки. Троє парней решили переплыть реку на противоположный берег. Двое доплыли до берега, а третий, к сожалению, нет. Тело подростка было обнаружено 3 июля водолазами в 45 метрах от берега.

Этим летом практически ежедневно на водоемах гибнут люди. Родители теряют детей, а дети теряют родителей. Прежде чем войти в воду задумайтесь: все ли Вы сделали для безопасного принятия освещающих процедур. Оборудовано ли это место для купания? Трезвы ли Вы или уже находитесь в состоянии, когда «море по колено»? Достаточно ли хорошо Вы плаваете, чтобы переплывать водоем? При этом учитывайте сильное течение, холодные ключи, плохое самочувствие и возможность возникновения судорог. И самое главное: где находятся Ваши дети, причем относится это не только к малышам, но и подросткам.

Напоминаем правила поведения на водоемах:

- Не купайтесь на необорудованных пляжах. Если вы отдыхаете у воды, то дно водоёма должно быть чистым, без коряг, водорослей и ила. Осмотритесь – нет ли на берегу битого стекла, острых камней и других опасных предметов.

- Не ныряйте с разбегу, заходите в воду постепенно, чтобы дать телу привыкнуть к перепаду температур и избежать спазмов кровеносных сосудов. Если вы много времени провели на солнце, не спешите: отойдите в тень, остыньте и только потом идите плавать.
- Одна из проблем во время плавания – это чувство меры, которое многие теряют, забывая, что долгое пребывание в воде приводит к переохлаждению организма. Если Вы почувствовали озноб, надо немедленно выйти на берег и сделать короткую, но энергичную пробежку. Продолжительность купания зависит от температуры воздуха и воды, силы ветра. Ни в коем случае не заходите в воду во время грозы!
- Если вы не умеете плавать, не заплывайте на глубину на матрасах и кругах. Помните, что матрасы и другие подобные приспособления не являются плавательными средствами – они могут сдуться в самый неподходящий момент.

Пример: 7 июля на водоеме Горново в Пинском районе утонул мужчина, пытавшийся спасти ребенка. Шестилетняя девочка плавала на надувном матрасе. Ветром ее началоносить от берега. На расстоянии около 50 метров от берега она упала в воду и начала тонуть. На помощь бросились двое мужчин. Один выплыл с девочкой на берег, а второй скрылся под водой.

При купании запрещается:

- Заплывать за знаки ограждения и предупреждающие знаки.
- Купаться и нырять в запрещенных и неизвестных местах.
- Купаться в состоянии алкогольного опьянения.
- Прыгать в воду с дамб, пристаней, катеров, лодок, плотов.
- Подплывать к движущимся судам, лодкам, катерам, катамаранам, гидроциклам.
- Допускать шалости, связанные с нырянием и захватом конечностей купающихся, взбираться на буи и другие технические сооружения
- Подавать ложные сигналы бедствия.
- Оставлять детей без присмотра.

Что делать, если на ваших глазах тонет человек? Осмотритесь, есть ли рядом какое-либо спасательное средство, которое вы можете бросить тонущему (спасательный круг, надувной матрас, доска и так далее). Тщательно взвесьте, сможете ли вы ему помочь, достаточно ли хорошо плаваете? Если уверены, не теряя времени – плывите к тонущему. Но не подплывайте спереди, только сзади, иначе он в приступе паники может цепляться за вас, утягивая под воду. Подплывите к тонущему сзади, подхватите его под мышки или за волосы.

Переверните человека лицом вверх, чтобы он мог дышать, и плывите к берегу. Не давайте ему ухватиться за вас и держите крепко, чтобы он не мог перевернуться.

Летом очень популярны каркасные и надувные детские бассейны. Вот только вместе с желаемой прохладой они несут серьезную опасность для детей.

Пример: 30 июня в городе Ельске Гомельской области в детском надувном бассейне во дворе дома утонул малыш 2023 года рождения. Мальчик играл на подворье дома с мячом, который упал в бассейн. Ребенок полез за ним и упал в воду. Родители незамедлительно стали проводить сердечно-легочную реанимацию и сообщили в скорую помощь. К сожалению, реанимировать малыша не удалось.

Каркасный бассейн вмещает большой объём воды, его ставят на длительный срок, поэтому безопаснее оградить бассейн заборчиком настолько высоким, чтобы ребёнок не мог самостоятельно перелезть через него. Вместо ограждения можно использовать накрытие бассейна. Конечно, не стоит применять обычную полиэтиленовую плёнку! Она не выдержит вес ребёнка. Опасность в таком случае, напротив, возрастает! Сейчас производители предлагают накрытия для бассейнов из прочной ПВХ-плёнки, винила, брезента.

Очень важно, чтобы бассейн был накрыт полностью и, нельзя было залезть под край укрывного материала.

Уберите от бассейна лестницу, скамеечки или стулья, по которым можно попасть внутрь.

Всегда следите за плавающим в бассейне ребёнком. Здесь есть дополнительные опасности: фильтры и наносы могут стать причиной телесных повреждений, в них запутываются длинные волосы.

Позаботьтесь о наличии надувных жилетов и других плавательных средств. И научите ребёнка плавать! Поверьте, это очень полезный навык и отличный вариант для активного времяпрепровождения.

У надувных бассейнов мягкие бортики, через которые ребёнок может перегнуться и нырнуть в воду вперёд головой. И если не находится рядом, трагедии не избежать. Воду из них лучше сливать сразу после использования. Эта мера избавит вас от постоянного напряжения из-за беспокойства о безопасности ребёнка.

Опасность для детей представляет любой источник «воды», будь то ведро с водой или копань.

Пример: 5 июля вечером трагедия произошла в деревне Кулики Мядельского района. На территории частного домовладения в

искусственном водоеме глубиной в два метра утонул двухлетний мальчик. Ребенка извлекли из воды родители.

Страшно даже представить боль и отчаяние родителей, потерявших ребенка. Поэтому, самое главное правило – не оставлять у воды малышей без присмотра. Они могут остаться и упасть, захлебнуться водой или попасть в яму. К сожалению, не редки случаи, когда маленькие дети тонут в ванне, в бочках, в искусственных водоемах, оставленные родителями "буквально на одну минутку".

III. На первом месте в рейтинге пожаров находятся возгорания, произошедшие по причине нарушения правил пожарной безопасности при устройстве и эксплуатации электрооборудования

Пример: 20 июня в 22-29 в службу МЧС позвонил взволнованный могилевчанин и сообщил, что в доме его 74-летнего престарелого отца задымление. Не теряя времени, сын помчался к отцу и до прибытия спасателей подручными средствами ликвидировал горение. В результате пожара частично поврежден ковер и электрический удлинитель. Пенсионер с диагнозом «отравление продуктами горения легкой степени» госпитализирован. Как выяснилось, предотвратить трагедию удалось благодаря системе видеонаблюдения за престарелым человеком. Вечером пенсионер грел воду кипятильником, а после, не отключив электроприбор от розетки, положил его на диван. Сын увидел по видеокамере, как отец пытается потушить пожар и незамедлительно поехал на помощь.

Пример: Короткое замыкание телевизора – такова предварительная причина пожара, произошедшего вечером 22 июня в трехкомнатной квартире девятиэтажного жилого дома по ул. Ванцетти в Бобруйске. До приезда спасателей жильцы подручными средствами ликвидировали горение, и вышли на улицу. В результате пожара уничтожен телевизор, повреждено имущество на кухне, закопчены стены и потолок.

Пример: 29 июня в 17-15 поступило сообщение о сработке сигнализации в пятиэтажном здании общежития «Могилевского государственного технологического колледжа», расположенного по проспекту Шмидта в Могилеве. Спасатели оперативно прибыли к месту вызова: из окна 3 этажа шел дым. Пламя оперативно укротили, не дав огню выйти за пределы комнаты. До прибытия подразделений МЧС из здания общежития самостоятельно эвакуировались 77 человек из них 75 несовершеннолетних. В результате пожара в комнате на третьем этаже повреждена кровать, оконная рама, закопчены стены и потолок. На момент возникновения пожара, жильцы блока в комнате

отсутствовали. Никто не пострадал. По предварительным данным причиной пожара могло стать короткое замыкание оставленного включенным в розетку зарядного устройства от мобильного телефона.

Во избежание огненных ЧС:

- 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.
- Для исключения возгорания электрооборудования из-за скачков и перепадов напряжения пользуйтесь сетевыми фильтрами.
- 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.
- Ни в коем случае не пользуйтесь самодельными удлинителями, электронагревательными приборами и электроинструментом.
- Необходимо запомнить, что «режим ожидания» у телевизора, компьютера и другой техники – это пожароопасный режим электроприбора. Поэтому каждый, кто выходит из дома последним, или последним ложится спать, должен не только отключить газ, перекрыть воду, но и обязательно полностью отключить все электроприборы, вынув вилки из розетки.
- И не в коем случае не оставляйте на ночь заряжаться мобильные телефоны!

IV. Неосторожное обращение с огнем

Не теряют своей актуальности и пожары, произошедшие по причине неосторожного обращения с огнем. По данной причине погибло 33 человека, причем 87 % их числа погибших на момент возникновения пожара находились в состоянии алкогольного опьянения.

Пример: 21 июня в 21-11 в службу МЧС от жителей деревни Веремейки Чериковского района поступило сообщение о пожаре двухквартирного жилого дома по улице Совхозной. Очаг возгорания находился в квартире, в которой проживает 38-летний мужчина. По предварительным данным, в этот день, после употребления спиртного он уснул, не затулив сигарету. Около 9 часов вечера проснулся от

нехватки воздуха- квартира была охвачена огнем. Хозяин поспешил эвакуироваться. Одновременно в соседней квартире сработал автономный пожарный извещатель и 65-летняя пенсионерка, также, не пострадав, вышла на улицу. В результате пожара уничтожена кровля, частично повреждено перекрытия и имущество в доме.

Пример: Хотел приготовить еду, а в итоге лишился крыши над головой, хозяйственных строений и причинил значительный ущерб соседям. Так, 1 июля около 5 часов вечера 44-летний могилевчанин, проживающий в одной из квартир одноэтажного двухквартирного жилого дома по переулку Учебному, решил приготовить еду на улице. Разжег огонь, а сам ненадолго отлучился в дом. Вот только место для готовки он выбрал совсем не безопасное – рядом с домом и хозяйственными постройками. Огонь мгновенно перебросился на строения и уничтожил кровлю и перекрытие жилого дома, блочный и деревянный сараи. Также в соседних домовладениях уничтожена кровля деревянной бани и кровля деревянного хозяйственного строения.

Пример: Самогонный аппарат стал причиной пожара в могилевской квартире. 9 июля в 15-14 поступило сообщение о пожаре двухкомнатной квартиры десятиэтажного жилого дома по улице Каштановой. Когда первые подразделения МЧС прибыли к месту вызова, из окна на третьем этаже шел дым. В квартире находился 19-летний сын хозяйки. С его слов, отец ушел на работу, оставил включенным самогонный аппарат на газовой плите. Почувствовав запах дыма из кухни, парень заметил горение аппарата и попытался потушить его водой, но безуспешно. С загоранием справились спасатели, которых вызвала соседка. Пожар повредил потолок, закоптил стены и имущество на кухне.

Пример: 27 июня вечером в районную больницу за медицинской помощью обратился 28-летний житель агрогородка Застенок Глусского района. Как выяснилось, находясь дома, он услышал шипение из газового шланга. Мужчина подошел, чтобы перекрыть газ, вот только в руках у него была горящая сигарета. Произошла вспышка газа, в результате которой он получил 9 % ожоги тела и был госпитализирован. В результате пожара повреждена одежда на пострадавшем, повреждено имущество на кухне.

Используемый в быту газ **пожароопасен**, а в смеси с воздухом в определённых пропорциях ещё и **взрывоопасен**. Таким образом, утечка газа и неосторожное обращение с источниками открытого огня могут привести к пожарам. Взрыв газовоздушной смеси происходит не только от открытого огня, но и искры, которая может возникнуть в электрической сети при работе бытового электрического оборудования.

Природный газ легче воздуха и поэтому при выходе из трубопровода поднимается вверх. Сжиженный газ, который поставляется в баллонах и заполняется в резервуарные установки, наоборот тяжелее воздуха, в связи с чем представляет большую опасность, так как в случае утечек может скапливаться в помещении кухни или, что еще хуже, в подвале.

Запомните:

- Уходя из дома или укладываясь спать, необходимо перекрыть вентиль подачи газа.
- При готовке еды – оставляйте открытыми форточки.
- Не оставляйте готовящуюся пищу на плите без присмотра.
- Детям до 12 лет самостоятельно пользоваться газовыми приборами запрещено.
- При запахе газа в помещении, необходимо перекрыть вентиль подачи газа, проветрить помещение и обратиться к специалистам. Не стоит в этот период курить, зажигать спички, запрещается даже включать свет, так как при значительной концентрации газа возможен взрыв.

V. Лето – горячая пора для аграриев. В самом разгаре период заготовки кормов, все ближе начало уборочной кампании. Важно не только убрать корма и урожай, но и сохранить их.

В 2023 году на объектах агропромышленного комплекса области произошло 33 пожара, погибло 2 человека, 2 травмировано. 8 пожаров произошло на объектах хранения грубых кормов. Уничтожено и повреждено 357 тонн грубых кормов, повреждено (уничтожено) 10 единиц сельскохозяйственной техники.

За первое полугодие 2024 года произошло 5 пожаров на объектах агропромышленного комплекса области.

***Пример:** 23 июня около 3 часов дня при уборке травяных культур в поле возле деревни Вязычин Осиповичского района загорелся кормоуборочный комбайн. До прибытия спасателей комбайнер с помощью порошкового огнетушителя содерживал распространение огня. В результате пожара поврежден двигатель, лакокрасочное покрытие моторного отсека и шина заднего колеса. Предварительная причина произошедшего- короткое замыкание электропроводки.*

***Пример:** 28 июня в 11-50 поступило сообщение о пожаре в здании сушильного комплекса на территории Осиповичского филиала молочной кампании Бабушкина крынка, расположенного по ул. Юбилейной в Осиповичах. В результате пожара в сушильном комплексе повреждено 30 кг сухой сыворотки. Причина пожара устанавливается.*

Пример: 29 июня в 04-36 утра поступило сообщение о пожаре зерносушильного комплекса иностранного общества с ограниченной ответственностью ИООО «Боннети» около деревни Ветка Белыничского района. В результате пожара повреждено 10 кв.м обшивки зерносушильного комплекса и 0, 1 тонны (100 килограммов) ячменя. Работниками МЧС совместно с представителями хозяйства спасено около 30 тонн ячменя. Причина пожара устанавливается.

По статистике, к возгораниям зачастую приводит человеческий фактор:

- неограниченный доступ посторонних лиц к местам хранения грубых кормов (детская шалость с огнем, поджоги, неосторожное обращение с огнем);
- отсутствие ежедневного контроля со стороны должностных лиц за соблюдением правил пожарной безопасности и выполнением технологических регламентов (курение, несоблюдение ежедневного обслуживания техники, своевременной очистки территорий и агрегатов, замены неисправного инвентаря, проведение огневых работ вблизи мест хранения кормов и урожая и т.п.);
- низкая подготовленность работников сельского хозяйства в области пожарной безопасности;
- позднее обнаружение пожара и, как следствие, несвоевременное принятие мер по тушению;
- отсутствие противопожарных разрывов, защитных минерализованных полос.

Для того, чтобы избежать убытков, **руководитель обязан:**

- Назначить ответственных лиц за противопожарную подготовку, в том числе уборочных машин и агрегатов, организацию противопожарного режима. Все работники должны пройти противопожарный инструктаж, а такие категории как водители, комбайнеры, трактористы и др. пройти также подготовку по пожарно-техническому минимуму;
- Обеспечить зерноуборочную технику и места переработки и хранения урожая первичными средствами пожаротушения;
- Перед выходом зерноуборочной и другой автотракторной техники на работы осуществить обязательный осмотр электрического оборудования, а также очистку двигателей, узлов и деталей от подтеков горюче-смазочных материалов, пыли и мусора;
- Провести комиссионные проверки готовности в противопожарном отношении транспортных средств (в том числе зерноуборочных

комбайнов), зерносушильных комплексов, а также зерноскладов перед их загрузкой;

- Организовать в местах уборки зерновых культур дежурство приспособленной для тушения пожара техники;
- Склады грубых кормов на территории производственно-хозяйственного комплекса необходимо располагать на специально отведенной опаханной площадке;
- Процесс складирования грубых кормов должен сопровождаться проведением замеров температурно-влажностных показателей. Не допускается складировать, укладывать в скирды, штабеля, склады грубые корма с повышенной влажностью.
- Жителям жилого сектора также стоит соблюдать противопожарные разрывы в местах складирования грубых кормов.
- На торфяниках, сельскохозяйственных угодиях не допускается размещение заправочных пунктов, площадок для ремонта и стоянки техники. Запрещается курить, производить работы с применением открытого огня в хлебных массивах и вблизи их, сжигать стерню, поживные остатки и разводить костры на полях.
- Работники МЧС проводят рейды по обследованию зерноуборочных комбайнов и зерносушильных комплексов сельскохозяйственных организаций на соответствие противопожарным требованиям. Особое внимание - обеспеченности зерносушильных комплексов и зерноуборочных комбайнов первичными средствами пожаротушения, наличию и готовности водоподающей техники, наличию и исправности автоматики контроля за режимом нагрева теплоносителей в соответствии с паспортом завода изготовителя на теплогенерирующих аппаратах зерносушильных комплексов.

VI. Лето – урожайная лесная пора. Любители тихой охоты идут за грибами и ягодами. Вот только не все находят дорогу домой. Кто-то, проблуждав 2-3 часа, находит дорогу сам. А вот кого-то приходится искать всем миром: лес прочесывают и спасатели, и милиция, и лесники, и жители окрестных деревень. Чаще всего проблемы с ориентированием возникают у людей пожилого возраста, однако заблудиться может каждый. Иногда это заканчивается трагически.

Пример: 16 июня утром 62-летняя жительница деревни Долгое Чериковского района вместе с мужем ушла в лес, а потом они потеряли друг друга из вида. Мужчина искал ее самостоятельно, но осознав тщетность поисков, обратился за помощью. Спустя 5 дней ее тело нашли в болоте. Она утонула.

По данным на 10 июля текущего года в Могилевской области в лесных лабиринтах заблудилось 15 человек, в том числе двое детей. Всех нашли.

Чтобы не заблудится в лесу, соблюдайте следующие правила:

- Учитывайте возраст, состояние здоровья и обращайте внимание на погодные условия - в пасмурную погоду поход лучше отложить;
- По возможности, не отправляйтесь туда в одиночку;
- Надевайте удобную, непромокаемую, яркую одежду и обувь;
- Обязательно возьмите с собой мобильный телефон с заряженной батареей!
- 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, своевременно информируйте их, если планы изменились;
- 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!

Телефон службы спасения 101 и 112!