

МАТЕРИАЛЫ  
для членов информационно-пропагандистских групп  
(сентябрь 2021 г.)

## НАЧАЛО ОТОПИТЕЛЬНОГО СЕЗОНА. НАВЕДЕНИЕ ПОРЯДКА НА ЗЕМЛЕ.

*Материал подготовлен  
учреждением «Гродненское областное управление  
МЧС Республики Беларусь»*

За 8 месяцев текущего года в Принеманьи произошло 494 пожара (за аналогичный период 2020 - 533), погибло 45 человек (2020 – 42 человек).

*Справочно: в республике 2021 году произошло 4222 пожара (2020 - 4076), погибло 414 человек, 4 из которых - дети (2020 – 397, 1 ребенок).*

### АПИ

В текущем году зафиксировано 4 факта положительной сработки АПИ, в результате чего спасены жизни 4 граждан. (2020 – 9 фактов, спасены 14 граждан).

Более 50 % пожаров с гибелью происходит, когда человек спит. Пожар опасен, прежде всего, высокой температурой и сильным задымлением. Спящий человек вдыхает дым, который содержит большой перечень токсичных веществ, что опасно и может привести к смерти в течение нескольких минут.

Наличие в доме или квартире автономных пожарных извещателей существенно повышает возможность раньше узнать о пожаре, принять соответствующие меры и избежать печальных последствий. Это касается не только самих жильцов, но и тех, кто проживает по соседству.

*\*\*\* Вечером 21 мая житель агрогородка Негневичи Новогрудского района сообщил спасателям по телефону 101 о пожаре на соседском подворье. Прибывшие пожарные расчеты немедленно приступили ликвидации возгорания. Выяснилось, что в доме проживал 55-летний мужчина, который накануне пожара употреблял спиртные напитки. Изрядно выпивший сельчанин, спал в доме. Разбудил его звук пожарного извещателя. Увидев, что комната объята огнём, мужчина успел выбежать на улицу.*

АПИ устанавливается в жилых помещениях на потолке на расстоянии не менее 1 м от осветительных приборов и 0,5 м от стены. Мигающий сигнал светодиода красного цвета свидетельствует о его исправности и нахождении в дежурном режиме работы. Подача прерывистого короткого звукового сигнала (каждые 30 секунд) свидетельствует о необходимости замены элемента питания.

Обслуживание АПИ проводится в соответствии с технической документацией на извещатель. Не реже одного раза в месяц АПИ необходимо очищать от пыли.

### Электроприборы и электропроводка

*С начала года в области произошло 70 пожаров по причине нарушения правил пожарной безопасности при устройстве и эксплуатации электроприборов, еще 19 – из-за конструктивного недостатка электрооборудования.*

Некоторые наши сограждане, уходя из дома, оставляют телевизор «в режиме ожидания», либо «включенными на подзарядку» телефон, а выдернуть шнур из розетки кажется излишним. Всё это увеличивает риск возникновения пожара.

Вероятность возникновения пожара зависит еще и от другого не менее важного фактора — состояния электросети. В последнее время нагрузки на электросеть в жилом секторе сильно увеличились, вследствие чего в сети возникает так называемый аварийный режим работы. В это время достаточно будет плохого контакта в розетке или аппарате, который подключен к сети в вашей квартире. При перегрузке автоматы защиты отключают электричество, если таковые отсутствуют – риск пожара значительно возрастает.

#### Основные правила безопасности:

- Выходя из дома, всегда выключайте электроприборы из сети.
- Избегайте перегрузки электросети, не включайте несколько мощных потребителей энергии одновременно.
- Следите, чтобы электрические сетевые фильтры или удлинители не были заземлены предметами мебели и использовались по назначению.
- Пользуйтесь электроприборами, соблюдая требования заводской инструкции, своевременно ремонтируйте их.
- Если электроприбор загорелся, следует обесточить его или жилище и только тогда приступать к тушению, используя плотную ткань, песок, стиральный порошок, соль или даже крупы.

С наступлением холодов не стоит забывать и об опасности бытовых обогревателей. Для того чтобы электроприбор не стал причиной пожара, в первую очередь он должен быть заводского изготовления. Перед использованием изучите руководство по эксплуатации. Ни в коем случае не пользуйтесь самодельными и неисправными приборами. Не оставляйте электрообогреватели включенными в сеть без присмотра и не используйте их для сушки вещей.

*\*\*\*11 февраля в 01-47 ивьевским спасателям поступило сообщение о пожаре в аг.Лаздунах. Наблюдалось открытое горение кровли жилого дома. Под обломками сгоревших конструкций спасатели обнаружили обгоревший труп 85-летнего хозяина дома. Известно, что пенсионер*

характеризовался положительно, не курил. Его постоянно навещал сын. Пожар произошел из-за неисправности электроплитки.

*\*\*\*21 апреля в жилом доме в аг.Озерница Слонимского района обнаружена 87-летняя пенсионерка в бессознательном состоянии с признаками отравления угарным газом. В одной из жилых комнат был прогар в полу, огнем поврежден стол и персональный компьютер с принтером. При этом сообщения о пожаре в МЧС не поступали. Наиболее вероятно, что вследствие нарушения правил эксплуатации загорелся компьютер, а пенсионерка не смогла самостоятельно покинуть горящую квартиру.*

### «Печные» пожары

С начала года в области произошло **96** пожаров вследствие нарушения правил пожарной безопасности при эксплуатации и устройстве печей и теплогенерирующих устройств.

С началом отопительного периода увеличивается количество пожаров, возникающих из-за нарушения правил пожарной безопасности при эксплуатации печного отопления. И виной тому – человеческая беспечность. Кто-то понадеялся, что эту зиму печь выдержит без ремонта, а кто-то пренебрег правилами пользования – забыл закрыть топку или перекалил.

Чтобы не допустить пожара в доме, нужно содержать печное отопление в порядке, согласно нормам и правилам пожарной безопасности. Во-первых, печь должна иметь самостоятельный фундамент. Между стенками печи и деревянными конструкциям должен оставаться воздушный промежуток - **отступка**. Во-вторых, в печи не должно быть трещин и щелей, а дымоход должен иметь хорошую тягу и быть **побелен** известковым раствором. Делается это для того, чтобы на белом фоне можно было заметить появляющиеся со временем трещины. Во избежание образования трещин в кладке, требуется своевременная очистка дымохода от сажи. В-третьих, печь и дымовая труба в местах соединения с деревянными перекрытиями во избежание их возгорания должны иметь **утолщение кирпичной кладки** или **разделку**. Чтобы случайно выпавшие горящие угли не привели к пожару, прибейте перед топкой на деревянном полу металлический лист. **Топить печь** рекомендуется два-три раза в день **не более чем по полтора часа**. Это позволит избежать ее перекала. Топку прекращайте не менее чем **за 2 часа до сна**. За это время дрова успеют перегореть, и можно будет закрыть дымоход. Ни в коем случае не используйте при растопке легковоспламеняющиеся и горючие жидкости. Также не оставляйте открытыми топочные дверцы и топящуюся печь без присмотра - это прямой путь к пожару. Держите не менее чем в полутора метрах от печи

одежду, мебель, дрова и другие горючие материалы. Зола и перегоревшие угли, перед тем как выбросить, следует пролить водой до полного прекращения тления.

*\*\*\* 17 января в 21-28 в службу 101 поступило сообщение о пожаре в доме в д. Кукути Волковысского района. На момент возникновения пожара хозяйка находилась дома. Обнаружив возгорание, попыталась потушить сама, но не смогла. За помощью обратилась к соседу, который и позвонил по номеру 101. Уже через пять минут первое подразделение МЧС приступило к ликвидации ЧП. Дом удалось отвоевать у огня и сохранить пригодным для проживания. Пожаром поврежден потолок, закопчены стены в комнате. Возгорание произошло из-за перекала печи.*

*\*\*\* 22 января вечером в Волковысскую центральную районную больницу с ожогами поступила жительница райцентра, 1987 г.р., проживающая по улице К.Цеткин. Пострадавшая пояснила, что дома при розжиге дров в печи использовала большое количество бумаги, при воспламенении которой произошел выброс пламени из топки. Женщина получила ожоги около 12 % тела и находится на стационарном лечении. Пожара не произошло, подразделения МЧС не привлекались.*

### **Наведение порядка на приусадебных участках**

С приходом осени владельцы дачных участков и сельские жители примутся наводить порядок на придомовых территориях. Спасатели напоминают, что мусор и сухую траву можно сжигать только в костре. Делать это следует в безветренную погоду. Место, где будет костер необходимо окопать. Постоянно следите за огнем, держите под рукой лопату, огнетушитель или ведро с водой. Не забывайте про безопасные расстояния от строений и леса. После окончания сжигания мусора, горящие материалы следует потушить до полного прекращения тления.

*\*\*\*7 апреля 2020 г в МЧС поступило сообщение от жительницы деревни Нарчи Щучинского района о возгорании сухой растительности. В результате пожара сгорело более 20 домов, в двух из которых постоянно проживали граждане. Общими усилиями удалось уберечь от огня 2 жилых дома, 4 нежилых и 5 хозяйственных построек. В результате возгорания жители деревни не пострадали. Выяснилось, что 70-летний местный житель во дворе своего дома осуществлял пал сухой травы. Со слов мужчины, данный процесс он контролировал, в дом ушел, когда все потухло. Однако через некоторое время к нему пришел односельчанин и сообщил о пожаре у него во дворе.*

Часто жертвами становятся пенсионеры. Как правило, сжечь мусор для пожилого человека на первый взгляд кажется весьма простым способом. Однако заканчиваются такие истории трагедиями. Пожилые люди в силах бросить горящую спичку в кучу мусора, или поджечь траву.

Но справиться с порывами ветра, быстро распространяющимся огнем им не под силу. Нередки и случаи, когда, надышавшись продуктами горения, пожилой человек попросту теряет сознание и погибает.

Если все же произошло загорание, и Вы не в силах самостоятельно его ликвидировать, то незамедлительно вызывайте пожарную аварийно-спасательную службу МЧС по номеру 101 или 112.