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

ПРОФИЛАКТИКА ПОЖАРОВ И ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ГИБЕЛИ НА ПОЖАРАХ В ЖИЛОМ СЕКТОРЕ

Материал подготовлен учреждением «Гродненское областное управление МЧС Республики Беларусь», Новогрудским РОЧС

Для того чтобы привлечь внимание к проблеме пожаров и гибели людей из-за неосторожного обращения с огнем при курении, с 1 по 30 ноября по всей стране проходит акция «Не прожигай свою жизнь!».

Мероприятия акции разделены на 3 этапа. Первый проходил с 1 по 12 ноября. Местами ее проведения стали трудовые коллективы промышленных, сельхоз предприятий, других организаций, а также в пункты сдачи вторсырья.

С 15 по 25 ноября проходит второй этап акции. В нем примут участие учащиеся ВУЗов, ССУЗов, лицеев и колледжей, а также лица, злоупотребляющие спиртными напитками. Встречи будут представлять собой профилактическую беседу с просмотром тематических видеофильмов и практическими занятиями на тематических площадках. Для закрепления полученных знаний участникам раздадут наглядно-изобразительную продукцию. Присоединятся к работникам МЧС представители УВД и здравоохранения.

Финальный этап пройдет с 26 по 30 ноября в местах массового пребывания людей, сельских советах и на других открытых площадках. Участников акции пригласят на программу «Шоу без Сигарет», предложат поучаствовать в фотосессии «Я не курю в постели» и вручат наглядно-изобразительную продукцию.

За 10 месяцев текущего года в Республике Беларусь произошло 5190 пожаров (за аналогичный период 2020 года - 4960), погибло 514 человек из них 4 ребенка (за аналогичный период 2020 года – 475 человек, из них 1 ребенок).

За 10 месяцев текущего года в Гродненской области произошло 627 пожаров (за аналогичный период 2020 года — 628, снижение на 0.2%).

В жилом секторе произошел 471 пожар (2020 - 501), что составляет 75,1% от их общего числа (627).

За 10 месяцев 2021 года на пожарах погибло 57 человек (за аналогичный период 2020 года — 48, рост на 18,8%).

По социальному статусу погибшие в текущем году на пожарах это:

- -неработавшие граждане трудоспособного возраста 23 человека (из них 2 инвалида 2 группы);
- -пожилые граждане 22 человека;
- -работники организаций 12 человек.

Преимущественно граждане гибнут в огне из-за своей или чужой привычки курить в постели, зачастую в состоянии алкогольного опьянения.

Курение

За 10 месяцев текущем году предположительно от незатушенной сигареты уже погибли 39 человек.

Примеры пожаров из-зи неосторожности при курении:

***9 октября на пожаре жилого дома в д. Березовец Кореличского района погиб неработающий гражданин 1968 года рождения. Числился в списках граждан,

злоупотребляющих спиртными напитками, а также состоял на диспансерном учете у врача-нарколога. 4 раза привлекался к уголовной ответственности и 14 к административной, в том числе 12 раз за правонарушения, совершенные в состоянии алкогольного опьянения. Кроме этого, Кореличским РОЧС буквально за 2 дня до пожара к нему принимались меры административного принуждения за курение в постели и демонтаж АПИ.

***Трагедия произошла 7 октября возле деревни Рытолевщина Щучинского района. На месте сгоревшей на колесах прицеп-бытовки, которая использоваламсь для отдыха работников по выгону скота, обнаружены погибшими мужчина 1968 г.р., и женщина 1975 г.р. — местные жители. Предполагаемая причина пожара — неосторожность при курении. На пепелище, оставшееся от прицеп-бытовки, обратил внимание тракторист общества, проезжая мимо, увидел сгоревшую прицепбытовку.

Хотелось бы обратиться непосредственно к самим любителям табака - если вы не можете отказаться от этого пагубного пристрастия и курите дома, то делайте это безопасно. Ни в коем случае не бросайте непогашенные сигареты на пол и не курите в постели. Окурки же складывайте в пепельницу или несгораемую емкость, лучше всего наполненную водой. Не подвергайте опасности себя и тех, кто живет с вами рядом. А чтобы вовремя обнаружить возгорание и избежать пожара, установите в доме автономный пожарный извещатель.

Электроприборы и электропроводка

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 защемлены 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 элетрообогреватели 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 87летняя 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 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 размерами 50 на 70 см. 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. Золу и перегоревшие угли, перед тем как выбросить, следует пролить водой до полного прекращения тления.

При эксплуатации теплогенерирующих аппаратов не допускается:

- применять для розжига легковоспламеняющиеся и горючие жидкости;
- использовать дымовые трубы, не соответствующие требованиям технических нормативных правовых актов;
 - осуществлять топку с открытыми дверцами;

- отключать автоматические средства контроля за режимом их работы;
- осуществлять топку без присмотра, если иное не оговорено в эксплуатационной документации на них;
- применять вид топлива, не предусмотренный эксплуатационной документацией на них;
 - дальнейшая работа при обнаружении неисправности.
- *** 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.

АПИ

В текущем году зафиксировано 6 фактов положительной сработки АПИ, в результате чего спасены жизни 8 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.

<u>Основные требования пожарной безопасности в жилом фонде</u> Граждане обязаны:

- уметь применять первичные средства пожаротушения для тушения очагов горения;
 - не допускать использования источников огня малолетними детьми;
- при обнаружении пожара сообщить об этом по телефону 101 или 112 либо непосредственно в пожарное аварийно-спасательное подразделение;
- содержать в работоспособном и исправном состоянии установленные в жилых помещениях автономные пожарные извещатели, а также устройства вывода сигнала о срабатывании на фасад здания.

Гражданам не допускается:

- совершать действия, способные привести к возникновению пожара;
- присмотра зажженные работающие свечи. теплогенерирующие аппараты (если иное не оговорено в эксплуатационной папиросы, документации на них), курить сигары, сигареты, (сигариты) и подобные табачные изделия в кровати или ином месте для сна, а также выбрасывать их и спички непотушенными, в том числе из оконных (лоджий) проемов, с балконов жилых домов, в стволы мусоропроводов, мусорные контейнеры, баки, урны на придомовой территории;
- проводить огневые работы в многоквартирных жилых домах и на их придомовой территории;
- использовать огонь для отогрева коммуникаций, строительных материалов, двигателей и топливной системы транспортных средств;
 - пользоваться лифтом при пожаре;
- повреждать установленные элементы систем пожарной автоматики и автономные пожарные извещатели, а также устройства вывода сигнала о срабатывании на фасад здания, демонтировать (за исключением случаев проведения ремонтных работ внутри помещений или устранения неисправностей с незамедлительным восстановлением их работоспособности), а также препятствовать их работе.