Спасатели назвали основные причины возникновения пожаров

Огонь уносит жизни, уничтожает имущество и наносит огромный материальный ущерб. За 11 месяцев в Гомельской области произошло 1002 пожара. Эти чрезвычайные происшествия унесли жизни 98 человек, еще 89 жителей региона получили травмы в огне.



Рейтинг причин трагедий

Рекордсменом среди причин возникновения пожаров остается неосторожное обращение с огнем — в любой сезон и время суток. За 11 месяцев в области зарегистрирован 431 такой пожар. Каждый шестой из них унес чью-то жизнь.

Самое частое проявление небрежного обращения с открытым огнем — неосторожность при курении. Непотушенная сигарета за 11

месяцев этого года стала причиной 230 пожаров, при которых погибли 63 человека. Порой одна сигарета уносит сразу несколько жизней. Так, 27 ноября после 11 утра поступило сообщение о пожаре в жилом доме в деревне Ветчин Житковичского района. Подразделения МЧС незамедлительно выехали на место ЧС. При проведении разведки в жилой комнате спасатели обнаружили тела двух братьев. Проводится проверка по этому факту. Вероятнее всего, к этому смертельному пожару привела именно неосторожность при курении.

Горе от печи?

Еще одна распространенная причина возникновения пожаров, особенно актуальная в зимний период, — нарушение правил устройства, монтажа и эксплуатации печей, теплогенерирующих агрегатов и устройств. За 11 месяцев в области произошел 181 такой пожар, на которых получили травмы несколько человек.

К примеру, днем 27 ноября на номер 112 поступило сообщение о пожаре в жилом доме в деревне Погост Житковичского района. Огнем повреждены стена и потолочное перекрытие.

Как выяснилось, это уже было повторное возгорание в доме, первое произошло утром того же дня. Хозяйка дома, пенсионерка, около восьми часов утра затопила печь. Через некоторое время загорелась стена в доме. Пожар ликвидировал сосед подручными средствами. Сын пенсионерки вызвал бригаду скорой медицинской помощи, с диагнозом «отравление продуктами горения» женщину госпитализировали. Информации об этой ситуации в МЧС не поступало. В 14.39 поступило сообщение уже о повторном загорании по этому адресу. Рассматриваемая версия причины пожара — нарушение правил эксплуатации печей, теплогенерирующих агрегатов и устройств.

Печь нужно заранее подготовить к отопительному сезону: замазать трещины, побелить ее, прибить предтопочный лист у топки, а также почистить дымоход. При эксплуатации печи не применяйте для розжига легковоспламеняющиеся и горючие

жидкости. Разжигайте печь постепенно, добавляя небольшие порции дров. Не оставляйте ее без присмотра и не поручайте надзор за печкой детям. Не допускайте перекала печи, топите не чаще двух-трех раз в день по 1-1,5 часа.

Спасатели также напоминают, что нельзя преждевременно закрывать заслонку печи, ведь недогоревшее топливо — это источник угарного газа, который не имеет цвета и запаха и очень опасен.

По этой причине едва не случилась беда в Мозырском районе. Ранним утром 11 ноября спасателям сообщили о госпитализации женщины. Накануне пенсионерка была в своем дачном доме в СТ «Фортуна» возле д. Каменская Рудня. Женщина протопила печь и преждевременно закрыла заслонку дымохода. После осмотра прибывшие медработники госпитализировали женщину с диагнозом «отравление угарным газом». «Фортуна» ли уберегла от последствий неосторожности?

Электроисточник пожара

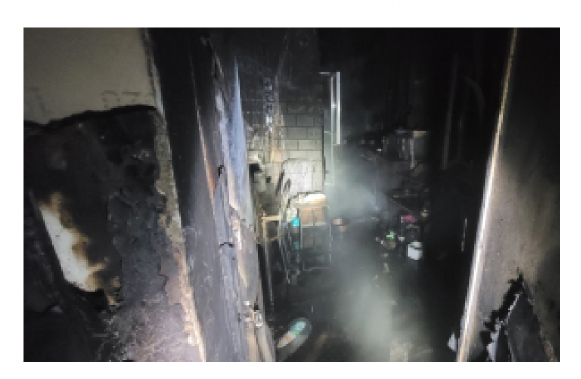
Электрические неисправности также являются одной из наиболее распространенных причин пожаров в домах и квартирах. За 11 месяцев текущего года из-за нарушения правил монтажа, устройства и эксплуатации электросетей и электрооборудования в области произошло 272 пожара, при которых погибли пять человек. Уже и в этом месяце электропожар унес жизнь человека.

После полуночи 5 декабря в службу спасения поступило сообщение о пожаре в жилом доме в Жлобине. При проведении разведки на полу на кухне спасатели обнаружили погибшего хозяина дома, пенсионера 1957 г.р. По предварительной версии, причиной возгорания стал электрический обогреватель.

Использование большого количества электроприборов одновременно может привести к перегреву электропроводки. Поврежденные или старые электроприборы также могут вызвать короткое замыкание и возгорание. Ветхую электропроводку нужно своевременно заменять, причем это касается не только дома, но и всех

строений на придомовой территории. Неправильные действия человека, невнимательность и игнорирование правил пожарной безопасности могут привести к трагическим последствиям.

Спасатели уверяют: огненной трагедии можно избежать, а безопасность — ответственность каждого!







Информация предоставлена Гомельским РОЧС. Фото предоставлены Гомельским РОЧС.