

## **Гибель на пожаре**

**Статистика свидетельствует, что большинство всех пожаров возникает по вине людей, не знающих или безответственно относящихся к соблюдению правил пожарной безопасности. Примеров пожаров из-за неосторожного обращения с огнем огромное множество. Неосторожность в обращении с открытым огнем, будь то свечи или спички, непотушенный окурок, неумелое использование пиротехники, неосторожность в обращении с горючими или легко воспламеняющимися жидкостями, безалаберная эксплуатация печного, газового и электрооборудования. О вреде курения с точки зрения медицины было сказано не единожды. А вот пожарная статистика гласит, что самая распространенная причина гибели людей на пожаре — курение в постели.**

**17 января 2022 04-24** спасателям Чечерского района поступило сообщение о пожаре жилого дома по адресу: Чечерский район, пос. Ключевой. По прибытии к месту вызова спасателей было установлено, что происходит открытое горение дома.

Хозяин – 1962 г.р., неработающий, проживал с сожительницей 1959 г.р., пенсионеркой. Место нахождения женщины устанавливается. Со слов соседей характеризовался удовлетворительно, периодически употреблял спиртные напитки, курил, не конфликтовал, состоял в списках граждан «группы риска» смотровой комиссии при Нисимковичском сельисполкоме, как злоупотребляющий спиртными напитками, а также состоял на учете у врача-нарколога и в Чечерском РОВД.

Пожар ликвидирован спасателями. В 07-17 при разборке строительных конструкций спасателями на полу в жилой комнате обнаружено сильно обгоревшее тело хозяина дома. В результате пожара уничтожены кровля, потолочное перекрытие и имущество в доме. Причина пожара устанавливается. Рассматриваемая версия причины пожара – неосторожное обращение с огнем при курении.

**Как не довести до беды и сохранить свою жизнь – вопрос, над которым сегодня мы предлагаем подумать каждому и всем вместе. Ведь, к сожалению, любитель покурить в постели может стать причиной не только своей гибели, но и других людей. А стоит ли выкуренная сигарета этого...**