За прошедшую неделю (21.02.2022 – 27.02.2022) на территории Чайковского городского округа произошло 2пожара. На территории Еловского муниципального округа - 1 пожар. Гибели не допущено. и Травмировано два человека.

21.02.2022 в 13 ч 20 мин поступило сообщение о возгорании одежды на человеке по адресу: Пермский край, г.Чайковский , ул. Б-р Текстильщиков. Гражданин 1986 г.р. госпитализирован с ожогами пламени ягодиц, промежности бедер, голени на площади S=38% II-III ст., в шоковом состоянии. Ожоги гр. получил находясь на скамейке у подъезда многоквартирного дома, при возгорании на нем одежды в результате воспламенения легко-воспламеняющей жидкости (Уайт-спирит), разлитой на свою одежду и воспламенившейся от открытого пламени в результате попытки им курения. Возгорание обнаружили проходящие мимо очевидцы, потушили пламя снегом. Распространения пламени на иные объекты отсутствует.

22.02.2022 в 18 ч 17 мин поступило сообщение о поступлении в ГБУЗ ПК «Городская клиническая больница им. С.Н. Гринберга» гражданки 1938 г.р. с ожогами пламенем лица, шеи, груди, правой верхней конечности I, II, III степени на площади тела 7 %. Установлено, что гр. 20.02.2022 около 17 ч находясь в своей квартире по адресу: Пермский край, г. Чайковский поставила на включенную газовую конфорку греть воду в чайнике, потеряла сознание и ударилась о горящую конфорку, в результате чего на пострадавшей загорелись рукава халата. Возгорание халата на гр. прекратилось в результате само затухания. Близкие родственники вызвали скорую медицинскую помощь, после осмотра в медицинском учреждении г. Чайковского - ГБУЗ ПК «Чайковская ЦГБ» женщину доставили в ГБУЗ ПК «Городская клиническая больница им. С.Н. Гринберга».

26.01.2022 в 16 ч 18 мин поступило сообщение о горении дома по адресу: Пермский край, Еловский муниципальный округ, с. Дуброво. В результате пожара сгорел: кровля и перекрытие дома, дощаные сени, кровля и перекрытие бани. Повреждено: стены внутри и снаружи дома и бани. Общая площадь пожара 64 кв. м. Погибших и травмированных нет. Спасено материальных ценностей на сумму 100 000 рублей (надворные постройки). В ликвидации пожара участвовали - 4 единицы техники, 9 человек личного состава. Погибших и пострадавших людей нет. Конкретная причина пожара устанавливается.

**Неосторожное обращение с огнем**

Непотушенные спички, окурки, свечи, применение факелов или паяльных ламп для отогревания водопроводных труб, небрежность при хранении горящих углей, золы – всё это может стать причиной возгораний.

Причина каждого третьего пожара – неосторожное обращение с огнем. Нередко возгорание происходит при курении в состоянии опьянения, в постели, а также при применении керосиновых ламп, свечей, факелов для освещения чердачных помещений, коридоров, кладовых и различных хозяйственных построек.

В числе других частых причин пожаров в быту – нарушение правил эксплуатации бытовых электроприборов, неисправность электрических сетей.

Специалисты отмечают, что чайники и другие водонагревательные приборы после выкипания воды вызывают загорание почти любой сгораемой опорной поверхности уже через 15-20 мин. В случае с электрочайниками, имеющими нагревательный элемент мощностью 600 Вт, воспламенение происходит уже через три минуты.

Неисправность электропроводки или неправильная эксплуатация электросети

Возникновение пожаров по этим причинам заключается в следующем. При прохождении тока по проводнику выделяется тепло. В обычных условиях оно рассеивается в окружающую среду быстрее, чем провод успевает нагреться. При этом для каждой электрической нагрузки подбирается проводник определенного сечения. В случае включения в одну розетку одновременно нескольких бытовых приборов, чья суммарная мощность превышает номинал, происходит перегрев проводов и воспламенение их изоляции.

Частой причиной пожаров, возникающих от электросетей, также являются короткое замыкание, неправильное соединение проводов (в скрутку), слабое крепление или сильное окисления контактных поверхностей, в результате чего происходит сильный разогрев проводников и их воспламенение. Пожарную опасность представляют также осветительные лампы накаливания.

Пожары от бытовых газовых приборов

Основная причина таких пожаров – утечка газа вследствие нарушения герметичности трубопроводов, соединительных узлов или через горелки газовых плит.

При запахе газа в помещении нельзя зажигать спички, зажигалки, включать или выключать электрические приборы, освещение, входить в помещение с открытым огнем или с папиросой – всё это может вызвать взрыв газа.

В газифицированных квартирах специалисты рекомендуют проветривать по утрам помещения, в которых установлены газовые плиты, счетчики и другое газовое оборудование.

В случае возникновения пожара нужно действовать по следующему алгоритму:

1. Немедленно сообщить о происшествии в пожарную охрану по телефонам: 01, 112 – при этом необходимо назвать точный адрес, свою фамилию, имя, отчество, пояснить, что именно горит.
2. До прибытия пожарных подразделений принять возможные меры к эвакуации людей, документов, материальных ценностей.
3. По возможности приступить к тушению пожара имеющимися первичными средствами пожаротушения: огнетушителями, плотной тканью, водой (помните, что водой можно тушить пожар, предварительно обесточив помещение).
4. Во время пожара необходимо воздержаться от открытия окон, дверей, не разбивать оконные стекла. Покидая помещение, нужно закрыть за собой двери, окна, так как приток свежего воздуха способствует быстрому распространению огня.
5. По прибытии пожарных подразделений необходимо встретить представителей пожарной охраны, сообщить все необходимые сведения о наличии в здании людей, месте нахождения очага пожара, принятых мерах по его ликвидации.

**Помните: при соблюдении правил пожарной безопасности трагедии можно избежать.**

Телефон экстренного реагирования противопожарной службы — 101, 112 (звонок бесплатный, номер 112 можно набрать вне зоны покрытия сети мобильного оператора).