|  |  |
| --- | --- |
| UBND HUYỆN ĐIỆN BIÊN  **BAN CHỈ ĐẠO PCCC&CNCH** | **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**  **Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**  *Điện Biên, ngày 22 tháng 11 năm 2020* |

**ĐỀ CƯƠNG TUYÊN TRUYỀN**

**Công tác phòng cháy chữa cháy**

**I. MỘT SỐ NỘI DUNG CƠ BẢN CỦA LUẬT PCCC 2001 VÀ LUẬT SỬA ĐỔI BỔ SUNG LUẬT PCCC 2013**

**Nội dung cơ bản của Điều 3. *Giải thích từ ngữ***

- *Chất nguy hiểm về cháy, nổ* là chất lỏng, chất khí, chất rắn hoặc hàng hoá, vật tư dễ xảy ra cháy, nổ.

- *Cơ sở* là nơi sản xuất, kinh doanh, công trình công cộng, trụ sở làm việc, khu chung cư và công trình độc lập khác theo danh mục do Chính phủ quy định.

- *Cơ sở có nguy hiểm về cháy, nổ* là cơ sở trong đó có một số lượng nhất định chất nguy hiểm về cháy, nổ theo quy định của Chính phủ.

**Nội dung cơ bản của Điều 4. *Nguyên tắc phòng cháy và chữa cháy***

- Huy động sức mạnh tổng hợp của toàn dân tham gia hoạt động phòng cháy và chữa cháy.

- Mọi hoạt động phòng cháy và chữa cháy trước hết phải được thực hiện và giải quyết bằng lực lượng và phương tiện tại chỗ.

**Nội dung cơ bản của Điều 5. *Trách nhiệm phòng cháy và chữa cháy***

- Phòng cháy và chữa cháy là trách nhiệm của mỗi cơ quan, tổ chức, hộ gia đình và cá nhân trên lãnh thổ Cộng hoà xã hội chủ nghĩa Việt Nam.

- Công dân từ 18 tuổi trở lên, đủ sức khoẻ có trách nhiệm tham gia vào đội dân phòng, đội phòng cháy và chữa cháy cơ sở được lập ở nơi cư trú hoặc nơi làm việc khi có yêu cầu.

***-*** *Người đứng đầu cơ quan, tổ chức trong phạm vi nhiệm vụ, quyền hạn của mình có trách nhiệm:* Tổ chức tuyên truyền, phổ biến kiến thức về phòng cháy và chữa cháy. Duy trì hoạt động đội phòng cháy và chữa cháy theo quy định của pháp luật. Ban hành nội quy về phòng cháy và chữa cháy; Bảo đảm kinh phí cho hoạt động phòng cháy và chữa cháy, sử dụng kinh phí phòng cháy và chữa cháy đúng mục đích. Trang bị và duy trì hoạt động của dụng cụ, phương tiện phòng cháy và chữa cháy; chuẩn bị các điều kiện phục vụ chữa cháy; xây dựng, tổ chức thực tập phương án chữa cháy; bảo đảm các điều kiện phục vụ công tác huấn luyện nghiệp vụ về phòng cháy và chữa cháy. Tổ chức chữa cháy và khắc phục hậu quả do cháy gây ra;

*- Chủ hộ gia đình có trách nhiệm:* Đôn đốc, nhắc nhở thành viên trong gia đình thực hiện quy định của pháp luật về phòng cháy và chữa cháy. Thường xuyên kiểm tra phát hiện và khắc phục kịp thời nguy cơ gây cháy, nổ; quản lý chặt chẽ và sử dụng an toàn chất dễ gây cháy, nổ.

*- Cá nhân có trách nhiệm:* Tuân thủ pháp luật và nắm vững kiến thức cần thiết về phòng cháy và chữa cháy; biết sử dụng dụng cụ, phương tiện phòng cháy và chữa cháy thông dụng. Bảo đảm an toàn về phòng cháy và chữa cháy trong quá trình sử dụng nguồn lửa, nguồn nhiệt, thiết bị, dụng cụ sinh lửa, sinh nhiệt và trong bảo quản, sử dụng chất cháy;

**Nội dung cơ bản của Điều 6. *Trách nhiệm tuyên truyền, phổ biến, giáo dục về phòng cháy và chữa cháy:*** Cơ quan, tổ chức và hộ gia đình có trách nhiệm tổ chức, thực hiện việc tuyên truyền, phổ biến kiến thức và kỹ năng về phòng cháy và chữa cháy.

**Điều 11.** *Ngày* ***04*** *tháng* ***10*** *hàng năm là* ***“Ngày toàn dân phòng cháy và chữa cháy”.***

**Nội dung cơ bản của Điều 14. *Biện pháp cơ bản trong phòng cháy***

- Quản lý chặt chẽ và sử dụng an toàn các chất cháy, chất nổ, nguồn lửa, nguồn nhiệt, thiết bị và dụng cụ sinh lửa, sinh nhiệt, chất sinh lửa, sinh nhiệt; bảo đảm các điều kiện an toàn về phòng cháy.

- Thường xuyên, định kỳ kiểm tra phát hiện các sơ hở, thiếu sót về phòng cháy và có biện pháp khắc phục kịp thời.

**Nội dung cơ bản của Điều 17*.* *Phòng cháy đối với nhà ở và khu dân cư***

- Nhà ở phải bố trí hệ thống điện, bếp đun nấu, nơi thờ cúng bảo đảm an toàn; các chất dễ cháy, nổ phải để xa nguồn lửa, nguồn nhiệt; chuẩn bị các điều kiện, phương tiện để sẵn sàng chữa cháy.

- Thôn, làng, bản, tổ dân phố (sau đây gọi chung là thôn) phải có các quy định, nội quy về phòng cháy và chữa cháy, về sử dụng điện, sử dụng lửa và các chất dễ cháy, nổ; căn cứ vào điều kiện cụ thể có giải pháp ngăn cháy; có phương án, lực lượng, phương tiện, đường giao thông, nguồn nước phục vụ phòng cháy và chữa cháy.

**Nội dung cơ bản của Điều 20. *Phòng cháy đối với cơ sở:*** *Cơ sở được bố trí trên một phạm vi nhất định, có người quản lý, hoạt động và cần thiết có phương án phòng cháy và chữa cháy độc lập phải thực hiện các yêu cầu cơ bản sau đây:* Có quy định, nội quy về an toàn phòng cháy và chữa cháy; Có các biện pháp về phòng cháy; Có lực lượng, phương tiện và các điều kiện khác đáp ứng yêu cầu về phòng cháy và chữa cháy; Có phương án chữa cháy, thoát nạn, cứu người, cứu tài sản và chống cháy lan; Bố trí kinh phí cho hoạt động phòng cháy và chữa cháy; Có hồ sơ theo dõi, quản lý hoạt động phòng cháy và chữa cháy.

**Nội dung cơ bản của Điều 31. *Xây dựng và thực tập phương án chữa cháy***

- Chủ tịch Ủy ban nhân dân cấp xã, người đứng đầu cơ sở, chủ rừng…trong phạm vi quản lý của mình, chịu trách nhiệm tổ chức xây dựng phương án chữa cháy sử dụng lực lượng, phương tiện tại chỗ đối với thôn, cơ sở, rừng, phương tiện giao thông.

- Chủ tịch Ủy ban nhân dân cấp xã, người đứng đầu cơ sở, khu dân cư có nguy cơ cháy, nổ cao có trách nhiệm phối hợp với cơ quan Cảnh sát phòng cháy và chữa cháy xây dựng, thực tập phương án chữa cháy cho cơ sở, khu dân cư do mình quản lý theo hướng dẫn của Bộ Công an.

- Phương án chữa cháy phải được cấp có thẩm quyền phê duyệt. Các lực lượng, phương tiện có trong phương án khi được huy động thực tập phải tham gia đầy đủ.

**Nội dung cơ bản của Điều 34. *Huy động lực lượng, phương tiện để chữa cháy:*** Khi có cháy, người và phương tiện, tài sản của cơ quan, tổ chức, hộ gia đình và cá nhân đều có thể được huy động để chữa cháy và phục vụ chữa cháy; khi nhận được lệnh huy động phải chấp hành ngay.

**Nội dung cơ bản của Điều 37.** ***Người chỉ huy chữa cháy****:* Trường hợp tại nơi xảy ra cháy, lực lượng Cảnh sát phòng cháy và chữa cháy chưa đến kịp thì người chỉ huy chữa cháy được quy định như sau.

*- Cháy tại cơ sở:* thì người đứng đầu cơ sở là người chỉ huy chữa cháy; trường hợp người đứng đầu cơ sở vắng mặt thì đội trưởng đội phòng cháy và chữa cháy cơ sở hoặc người được uỷ quyền là người chỉ huy chữa cháy;

*- Cháy tại thôn:*thì trưởng thôn là người chỉ huy chữa cháy; trường hợp những người này vắng mặt thì đội trưởng đội dân phòng hoặc người được uỷ quyền là người chỉ huy chữa cháy;

*- Cháy rừng:* nếu chủ rừng là cơ quan, tổ chức thì người đứng đầu cơ quan, tổ chức hoặc người được uỷ quyền là người chỉ huy chữa cháy, trưởng thôn tại nơi xảy ra cháy có trách nhiệm tham gia chỉ huy chữa cháy. Nếu chủ rừng là hộ gia đình hoặc cá nhân thì trưởng thôn hoặc người được uỷ quyền tại nơi xảy ra cháy là người chỉ huy chữa cháy. Người đứng đầu đơn vị kiểm lâm hoặc người được uỷ quyền tại nơi xảy ra cháy có trách nhiệm tham gia chỉ huy chữa cháy;

*- Người đứng đầu cơ quan, tổ chức, Chủ tịch Uỷ ban nhân dân cấp xã trở lên:* có mặt tại đám cháy là người chỉ đạo, chỉ huy chữa cháy.

**Nội dung cơ bản của Điều 38. *Quyền và trách nhiệm của người chỉ huy chữa cháy:*** *Người chỉ huy chữa cháy là người đứng đầu cơ quan, tổ chức và Chủ tịch Uỷ ban nhân dân cấp xã trở lên trong phạm vi quản lý của mình có các quyền sau đây* *( lực lượng Cảnh sát PCCC và CNCH có quy định riêng):* Huy động ngay lực lượng và phương tiện của lực lượng phòng cháy và chữa cháy để chữa cháy. Quyết định khu vực chữa cháy, các biện pháp chữa cháy. Huy động người và phương tiện, tài sản của cơ quan, tổ chức, hộ gia đình và cá nhân để chữa cháy. Quyết định phá dỡ nhà, công trình, vật chướng ngại và di chuyển tài sản trong tình thế cấp thiết để cứu người, ngăn chặn nguy cơ cháy lớn, gây thiệt hại nghiêm trọng.

**Nội dung cơ bản của Điều 43. *Lực lượng phòng cháy và chữa cháy:*** *là lực lượng nòng cốt trong hoạt động phòng cháy và chữa cháy của toàn dân bao gồm.*

- Lực lượng dân phòng;

- Lực lượng phòng cháy và chữa cháy cơ sở;

- Lực lượng phòng cháy và chữa cháy chuyên ngành;

- Lực lượng Cảnh sát phòng cháy và chữa cháy.

**Nội dung cơ bản của Điều 44. *Thành lập, quản lý đội dân phòng, đội phòng cháy và chữa cháy cơ sở, đội phòng cháy và chữa cháy chuyên ngành***

- Tại thôn phải thành lập đội dân phòng, do Chủ tịch Ủy ban nhân dân cấp xã quyết định thành lập, quản lý.

- Tại cơ sở phải thành lập đội phòng cháy và chữa cháy cơ sở, do người đứng đầu cơ quan, tổ chức quyết định thành lập, quản lý.

**Nội dung cơ bản của Điều 45. *Nhiệm vụ của lực lượng dân phòng và lực lượng phòng cháy và chữa cháy cơ sở***

- Đề xuất việc ban hành quy định, nội quy an toàn về phòng cháy và chữa cháy.

- Tổ chức tuyên truyền, phổ biến pháp luật và kiến thức phòng cháy và chữa cháy; xây dựng phong trào quần chúng tham gia phòng cháy và chữa cháy.

- Kiểm tra, đôn đốc việc chấp hành các quy định, nội quy an toàn về phòng cháy và chữa cháy.

- Xây dựng phương án, chuẩn bị lực lượng, phương tiện và thực hiện nhiệm vụ chữa cháy khi có cháy xảy ra; tham gia chữa cháy ở địa phương, cơ sở khác khi có yêu cầu.

**Nội dung cơ bản của Điều 50. *Trang bị phương tiện phòng cháy và chữa cháy đối với cơ sở, thôn, hộ gia đình, các loại rừng và phương tiện giao thông cơ giới:*** Cơ quan, tổ chức, cá nhân phải tự trang bị phương tiện phòng cháy và chữa cháy thuộc phạm vi quản lý của mình. Uỷ ban nhân dân cấp xã phải trang bị phương tiện phòng cháy và chữa cháy cho đội dân phòng. Tổ chức, cá nhân hoạt động sản xuất, kinh doanh, dịch vụ và chủ rừng, chủ phương tiện giao thông cơ giới ngoài quốc doanh phải tự trang bị phương tiện phòng cháy và chữa cháy. Hộ gia đình phải chuẩn bị các điều kiện, phương tiện để phòng cháy và chữa cháy.

**II. MỘT SỐ PHƯƠNG PHÁP PCCC CƠ BẢN**

**1. Trong sử dụng điện**

***a. Phòng ngừa cháy do chập điện***

- Việc lắp đặt, bố trí hệ thống điện phải tuân thủ nghiêm tiêu chuẩn an toàn điện và PCCC. Đặc biệt trong môi trường có nhiệt độ cao, có hoá chất ăn mòn, nguy hiểm cháy nổ phải chọn dây dẫn thiết bị điện đảm bảo an toàn, phù hợp với các khu vực đó.

- Mọi người không được tự ý mắc thêm dây dẫn, thay thế, sửa chữa đường dây, cầu chì, ổ cắm… Khi nối, các mối nối phải thật chặt, khoảng cách an toàn, nếu vị trí 2 chỗ nối tiếp xúc phải có lớp vỏ cách điện.

- Khi dây dẫn điện bị đứt vỏ cách điện dập, ải mục, dây trùng chập, mối nối lỏng, cầu chì, cầu dao, rơ le bị hỏng, bị bụi bẩn cần sửa chữa, thay thế kịp thời theo đúng quy định và vệ sinh sạch sẽ.

- Không được dùng kim loại dễ han gỉ để buộc, đóng, ghim lên dây điện.

- Không để các vật dễ cháy lên dây dẫn điện, thiết bị điện hoặc chồng các vật lên dây dẫn điện.

- Ngắt các thiết bị điện không cần thiết trong thời gian nghỉ làm việc và khi ngủ.

**b. *Phòng ngừa cháy do sự truyền nhiệt của các thiết bị***

- Thiết bị tỏa nhiệt phải để xa các vật liệu dễ cháy; khi đun nấu, hong sấy chất cháy phải có người trông coi.

- Không dùng bóng điện để hong phơi quần áo, không dùng giấy để làm chao đèn, không để bóng đèn điện sát mái nhà lá, màn, vật dễ cháy.

- Khi mất điện hoặc có việc đột xuất hay khi ra về cần rút phích cắm (ngắt các attomat, cầu dao) cho các thiết bị điện và để các thiết bị điện đó vào nơi an toàn.

- Hạn chế dùng đèn tròn sợi đốt chiếu sáng mà dùng đèn huỳnh quang.

- Ngắt các thiết bị điện không cần thiết trong thời gian nghỉ và khi ngủ.

**c. *Phòng ngừa cháy do tia hồ quang điện:*** Khi tiến hành gò, hàn điện phải có khoảng cách an toàn với các vật dễ cháy, có biện pháp che chắn không cho tia hồ quang, tàn lửa chạm vào chất cháy.

**2. Trong sử dụng khí Gas**

***a. Biện pháp đề phòng:***Gas và trang bị thiết bị sử dụng và các phụ kiện liên quan đảm bảo chất lượng. Bố trí thiết bị sử dụng gas, bình gas đảm bảo an toàn. Thường xuyên kiểm tra, bảo quản dây dẫn gas. Thao tác sử dụng các thiết bị gas theo đúng quy trình. Sửa chữa, bảo dưỡng thiết bị và bình gas định kỳ.Khoá van bình gas sau khi đun nấu. Trang bị phương tiện, dụng cụ chữa cháy ban đầu.

***b. Cách xử lý khi cháy:*** *Khi phát hiện khí đốt hóa lỏng (gas) bị rò rỉ (thấy mùi gas), nhanh chóng thực hiện ngay các thao tác sau:*Khoá các van khống chế gas. Triệt tiêu các nguồn nhiệt phát sinh dẫn đến cháy, nổ: Tuyệt đối không bật, tắt công tắc điện, bật lửa, đánh diêm và không làm bất cứ việc gì có thể phát sinh ra lửa, nhiệt. Mở hết các cửa đi, cửa sổ tại phòng bị rò rỉ khí gas. Dùng nước xà phòng bôi lên vị trí nghi bị rò rỉ gas để phát hiện chính xác chỗ rò rỉ. Khi phát hiện được chỗ bị rò rỉ, nhanh chóng dùng xà phòng bánh hay dây chun bịt chỗ bị rò rỉ lại. Báo ngay cho đơn vị cung cấp gas đến để xử lý (nghiêm cấm không được di tháo bình gas, di chuyển bình gas ra vị trí khác).

***c. Khi có cháy xảy ra:***  Nếu có cháy tại khu vực để bình chứa khí đốt hoá lỏng nhưng chưa làm nổ bình, khí đốt chưa thoát ra ngoài thì cần làm mát bình chứa khí đốt hoá lỏng bằng cách phun, dội nước vào vỏ bình, dùng chăn chiên nhúng nước phủ lên bình; đồng thời tập trung cứu chữa, sơ tán tài sản, chất chất cháy ra khu vực an toàn. Khi khí gas bị rò rỉ ra ngoài, gặp nguồn nhiệt gây cháy thì cần phải đồng thời với việc làm mát bình để chống nổ với việc chữa cháy dập lửa và tàn lửa xung quanh để cô lập vùng cháy; tìm mọi cách để bịt kín chỗ bị rò rỉ khí gas ngăn dòng gas bị rò rỉ và tiến tới dập tắt đám cháy Lưu ý: Khi chữa cháy cần phải chú ý các biện pháp an toàn phòng bình gas nổ.

**III. TRÁCH NHIỆM PHÒNG CHÁY CHỮA CHÁY**

**1. Tại cơ quan, đơn vị**

***- Tuyên truyền, phổ biến pháp luật và kiến thức PCCC, phát động phong trào quần chúng PCCC:*** Lãnh đạo các cơ quan, đơn vị, các ngành, đoàn thể thường xuyên tổ chức tuyên truyền sâu rộng kiến thức về phòng cháy và chữa cháy đến toàn thể cán bộ, đảng viên và các tầng lớp nhân dân tại địa bàn, cơ quan mình. Phát động phong trào toàn dân tham gia PCCC để mọi người nắm được và thực hiện tốt công tác PCCC.

***- Ban hành và tổ chức thực hiện các văn bản, nội quy, quy định PCCC tại cơ sở:*** Căn cứ vào các văn bản quy phạm pháp luật về PCCC, trên cơ sở tính chất, quy mô hoạt động của cơ sở mình, lãnh đạo đơn vị ban hành các văn bản, nội quy, quy định về PCCC của cơ sở mình, làm cơ sở pháp lý để CBCNV trong cơ sở chấp hành và thực hiện tốt công tác PCCC. VD: Nội quy trước khi ra khỏi phòng, phải tắt điện, ngắt cầu dao, attomat…

***- Hệ thống điện:*** Hệ thống điện trong công trình phải được thiết kế, lắp đặt theo tiêu chuẩn Việt Nam quy định. Mỗi nhánh của hệ thống điện phải có các thiết bị bảo vệ riêng, đối với các công trình, cơ sở có nguy hiểm về cháy, nổ như: xăng, dầu, khí gas. thì hệ thống điện lắp đặt trong môi trường nguy hiểm về cháy, nổ phải là loại phòng nổ.Hệ thống điện cung cấp cho hệ thống chữa cháy phải tách riêng với hệ thống điện sinh hoạt.

***- Hệ thống phòng cháy, chữa cháy:*** Các cơ quan, đơn vị, công trình dân dụng, nhà kho phải được trang bị, lắp đặt hệ thống PCCC. Tuỳ vào tính chất, quy mô, đặc điểm nguy hiểm cháy, nổ của công trình mà trang bị, lắp đặt các trang thiết bị PCCC cho phù hợp, đảm bảo cho công tác chữa cháy tại chỗ cho lực lượng PCCC cơ sở như: Hệ thống báo cháy tự động; hệ thống chữa cháy tự động bằng bọt, bột, khí, nước; hệ thống chữa cháy họng nước vách tường; bình chữa cháy xách tay; các thiết bị chữa cháy thô sơ.

***- Tăng cường công tác kiểm tra phát hiện và khắc phục sơ hở thiếu sót về PCCC:*** Thực hiện nghiêm túc và khắc phục kịp thời các sơ hở, thiếu sót về PCCC của cơ quan cảnh sát PCCC đã kiến nghị trong biên bản kiểm tra.Định kỳ tự tổ chức kiểm tra, đôn đốc các bộ phận trong cơ sở chấp hành và thực hiện tốt công tác PCCC, phát hiện và xử lý nghiêm các hành vi vi phạm các quy định về PCCC trong cơ sở.

**2. Tại khu dân cư**

**-** Nơi thờ cúng phải đặt ở nơi không cháy và được làm bằng vật liệu không cháy, bàn thờ không nên đặt sát trần nhà, khoảng cách tối thiểu phải là 0,5m. Không nên đốt quá nhiều nhang trong cùng một lần mà mỗi lần đốt. Nếu đốt giấy tiền vàng phải bỏ vào xô, thau sắt và nên đốt với số lượng hạn chế.

**-** Đối với trẻ con thì không nên để chúng chơi với lửa, những thứ gì có thể tạo ra lửa thì để xa tầm tay chúng.

- Khi hút thuốc xong phải dụi tàn cho tắt mới bỏ vào gạt tàn, nếu không từ tàn thuốc đó gần các vật dễ cháy sẽ gây nên đám cháy.

**-** Trong các nhà ở không nên tích trữ nhiều xăng dầu, lưu ý sự rò rỉ của xăng từ các xe gắn máy hoặc gas từ các bình gas, ống dẫn khí gas… vì chỉ cần có lửa, chất sinh nhiệt thì cũng gây ra cháy.

**-** Hàng ngày khi sử dụng điện cũng cần lưu ý, khi đun nấu, ủi quần áo cũng không nên làm việc khác. Nếu trong quá trình sử dụng mà xảy ra mất điện thì phải tắt hết các bếp điện hay bàn ủi để tránh trường hợp có điện đột ngột mà ta không biết sẽ dẫn đến cháy. Khi không còn người nào ở trong nhà thì trước khi khóa cửa phải tắt hết các đồ dùng có sử dụng điện. Khi các cầu chì bị cháy dây chì do quá tải thì nên thay dây chì khác có cùng kích cỡ chứ không dùng dây đồng, giấy bạc để thay thế. Nếu dây chì cứ đứt nhiều lần thì phải lưu ý xem có dùng quá nhiều đồ điện trong nhà hay không nếu không thì có thể do chập mạch cần phải sửa chữa ngay. Không được câu mắc điện tuỳ tiện vì có thể bị điện giật và gây cháy do quá tải trên đường dây này. Đường dây điện đi trong nhà không nên đi sát mái nhà làm bằng chất dễ cháy như giấy dầu, mái lá… và không để vật nặng đè lên đường dây./.