|  |  |
| --- | --- |
| **ỦY BAN NHÂN DÂN****PHƯỜNG QUỲNH MAI** | **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM****Độc lập – Tự do – Hạnh phúc** |

**Nội dung tuyên truyền**

**Tăng cường công tác phòng cháy, chữa cháy và cứu nạn, cứu hộ mùa hanh khô và Tết Nguyên đán Ất Tỵ năm 2025**

Nhằm đảm bảo an toàn PCCC&CNCH trên địa bàn quận Hai Bà Trưng nói chung, địa bàn phường Quỳnh Mai nói riêng, hạn chế thấp nhất nguy cơ cháy, nổ xảy ra trong mùa hanh khô, Ban Chỉ đạo Phòng cháy chữa cháy phường Quỳnh Mai khuyến cáo đến toàn thể người dân trên địa bàn quản lý thực hiện nghiêm các biện pháp đảm bảo an toàn PCCC như sau:

1. Quản lý chặt chẽ việc sử dụng nguồn lửa, nguồn nhiệt; nơi để các loại hàng hóa, đồ dùng dễ cháy phải cách xa nơi đun nấu và các nguồn nhiệt khác.

2. Đối với việc thắp hương, thờ cúng, đốt vàng mã phải đảm bảo an toàn PCCC như: Trong quá trình thắp hương phải trông coi ban thờ, bố trí nơi thắp hương thờ cúng đảm bảo khoảng cách an toàn PCCC; để cách xa bát hương với các vật dụng dễ cháy trên ban thờ, tránh trường hợp hương chảy rơi vào các vật dụng dẫn đến cháy; không thắp hương vòng qua đêm. Hạn chế để nhiều vật liệu dễ cháy và sử dụng nến trong thờ cúng.

- Đốt vàng mã phải có người trông coi, đúng nơi quy định. Không đốt vàng mã khi có chất dễ cháy xung quanh. Đốt vàng mã trong các dụng cụ làm bằng vật liệu không cháy như thùng kim loại (sắt, inox), lư đồng, bê tông, nhà xây bằng gạch,... có nắp đậy kín để tránh tàn lửa bay ra xung quanh, đồng thời phải chờ vàng mã cháy hết, dùng nước vẩy lên tro.

3. Đối với xe máy, xe đạp điện cần sạc đúng quy cách theo hướng dẫn của nhà sản xuất, nên sạc pin khi ắc quy gần hết điện, hạn chế sạc qua đêm. Định kỳ 6 tháng, người dùng xe đạp điện, xe máy điện cần bảo dưỡng một lần, đặc biệt là phải kiểm tra bình ắc quy, nếu bình có dấu hiệu hư hỏng hoặc có mùi khét không nên tiếp tục sử dụng, cần đem đi bảo dưỡng tại các cửa hàng bán những sản phẩm có nguồn gốc xuất xứ để được kiểm tra đảm bảo an toàn cháy, nổ.

4. Phải lắp đặt thiết bị tự ngắt (Aptomat ) cho hệ thống điện chung toàn nhà, từng tầng, từng nhánh từng thiết bị điện tiêu thụ công suất lớn, không để hàng hóa dễ cháy gần bóng điện (dây dẫn, ổ cắm, thiết bị) sát gần các tường, sàn, trần, vách là các vật liệu dễ cháy.

- Những nhà về quê, đi vắng dài ngày phải tắt toàn bộ các thiết bị điện, dập cầu dao.

5. Không dùng bóng đèn điện để sấy quần áo hoặc ủ chăn sưởi ấm, các dụng cụ này phải để cách xa vật cháy tối thiểu 0,5 m; không sạc điện thoại qua đêm hoặc vừa sạc vừa sử dụng, khi sạc phải để cách xa các vật liệu dễ cháy.

6. Các dây nối vào phích cắm, đui đèn, máy móc phải chắc, gọn, điện nối vào mạch ở 2 đầu dây pha và trung tính không được chồng lên nhau.

7. Vặn chặt các mối nối dây dẫn - Dùng băng dính, vật cách điện bọc mối nối dây dẫn.

- Không kéo căng dây điện và treo vật nặng lên dây dẫn

- Không để gỉ cầu dao, dây dẫn, cầu chì điện.

8. Tiến hành bảo trì, bảo dưỡng bình nóng lạnh, máy điều hòa nhiệt độ thường xuyên, định kỳ; không tồn trữ đồ dùng, vật dụng dễ cháy gần khu vực đặt bình nóng lạnh để ngăn ngừa nguy cơ cháy lan khi có sự cố xảy ra.

9. Các gia đình cần tạo một lối thoát nạn khẩn cấp trong trường hợp có cháy, nổ xảy ra như: lối thoát nạn khẩn cấp lên mái, lỗi thoát nạn sang nhà bên cạnh... Trong trường hợp không thể tạo lối thoát nạn thứ 2, cần chuẩn bị sẵn tạo lối sàng các dụng cụ phá dỡ thông thường như: búa, rìu, kìm cộng lực... để thoát nạn. Không bố trí đồ đạc, phương tiện tại của ra vào nơi dùng để thoát nạn.

10. Khuyến cáo các hộ gia đình không bố trí chuồng cọp tại ban công, lô gia, tầng tum, sân thượng... để đảm bảo yêu cầu về khả năng thoát nạn khi có cháy, nổ xảy ra. Trường hợp trong nhà có bố trí “chuồng cọp” thì có giải pháp phá dỡ hoặc tạo cửa thoát nạn tại vị trí “chuồng cọp”.

11. Nhà có trẻ nhỏ, người già, người tàn tật thì phải có biện pháp thoát nạn, cứu người phù hợp và không được khóa cửa phòng của những người nêu trên.

12. Khi xảy ra cháy tìm mọi cách báo cháy nhanh nhất cho mọi người xung quanh biết, gọi điện cho Cảnh sát PCCC 114 hoặc đội dân phòng chính quyền, công an phường gần nhất, đồng thời sử dụng phương tiện để chữa cháy và thoát nạn theo tình huống đã dự kiến.