

Số: 04/CT-VHL

Hà Nội, ngày 07 tháng 11 năm 2016

VIỆN CÔNG NGHỆ THÔNG TIN	
Số: 269
Ngày: 11/11/2016
Chuyên:

CHỈ THỊ

VỀ VIỆC TĂNG CƯỜNG CÔNG TÁC PHÒNG CHÁY, CHỮA CHÁY

Trong thời gian qua, công tác phòng cháy và chữa cháy (PCCC) đã được Đảng, Nhà nước và các đơn vị quan tâm lãnh đạo, chỉ đạo, tổ chức thực hiện và thu được nhiều kết quả tích cực. Tuy nhiên, tình trạng cháy nổ vẫn tiềm ẩn nhiều nguy cơ, nhất là ở đơn vị, cơ sở tập trung đông người, các tòa nhà cao tầng và các cơ sở nghiên cứu, triển khai. Nguyên nhân chủ yếu là do một số đơn vị và cán bộ, viên chức chưa nhận thức đầy đủ ý nghĩa, tầm quan trọng của công tác phòng cháy, chữa cháy; nhiều tồn tại về phòng cháy, chữa cháy chưa được quan tâm giải quyết dứt điểm; một số đơn vị chưa chấp hành nghiêm các quy định về phòng cháy, chữa cháy.

Để tiếp tục thực hiện Luật PCCC và triển khai thực hiện Công điện số 1926/CD-TTg ngày 02/11/2016 của Thủ tướng Chính phủ về việc tăng cường công tác phòng cháy, chữa cháy, Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam đề nghị lãnh đạo các đơn vị trực thuộc thực hiện nghiêm túc những công việc sau:

1. Tiếp tục quán triệt, tổ chức thực hiện nghiêm túc, có hiệu quả Chỉ thị số 47-CT/TW ngày 25/6/2015 của Ban Bí thư về tăng cường sự lãnh đạo của Đảng đối với công tác PCCC.

2. Thực hiện đầy đủ các quy định về điều kiện an toàn về phòng cháy và chữa cháy đối với cơ sở (quy định tại Điều 7 của Nghị định 79/2014/NĐ-CP ngày 31/7/2014).

3. Đẩy mạnh tuyên truyền, phổ biến kiến thức về phòng cháy, chữa cháy, biện pháp, giải pháp thoát nạn, cứu người khi có sự cố cháy, nổ xảy ra. Cùng cơ, kiện toàn lực lượng phòng cháy, chữa cháy tại chỗ. Tổ chức tập huấn và cấp giấy chứng huấn luyện nghiệp vụ PCCC cho toàn bộ lực lượng PCCC cơ sở. Định kỳ hàng năm tổ chức thực tập phương án chữa cháy ít nhất 01 lần theo quy định tại Điều 21 Nghị định 79/2014/NĐ-CP.

4. Chấp hành nghiêm các quy định về thẩm duyệt thiết kế PCCC và nghiệm thu về PCCC trước khi đưa công trình vào sử dụng (quy định tại Điều 17 của Nghị định 79/2014/NĐ-CP).

5. Định kỳ kiểm tra, bảo dưỡng các trang thiết bị về PCCC, hệ thống báo cháy, chữa cháy tự động nhằm đảm bảo sẵn sàng chữa cháy khi có sự cố xảy ra.

08/11/2016

Chung
- cấp
- cấp
- cấp
- cấp
- cấp

6. Thường xuyên kiểm tra các thiết bị điện; hệ thống thang máy; các loại máy móc, thiết bị, vật tư, hóa chất có yêu cầu nghiêm ngặt về an toàn lao động, đặc biệt tại các tòa nhà cao tầng.

7. Mua bảo hiểm cháy, nổ bắt buộc theo quy định của Luật PCCC và Nghị định 130/2006/NĐ-CP (đối với những đơn vị thuộc phụ lục 2 của Nghị định 79/2014/NĐ-CP).

8. Đối với các công trình đang xây dựng phải thực hiện đúng các quy định về công tác an toàn lao động, PCCC trong xây dựng (theo Thông tư 22/2010/TT-BXD ngày 03/12/2010 của Bộ Xây dựng).

9. Nghiêm túc thực hiện các kiến nghị của đoàn kiểm tra về công tác phòng cháy, chữa cháy và an toàn lao động.

10. Đảm bảo kinh phí cho các hoạt động về công tác PCCC.

Văn phòng Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam có trách nhiệm phối hợp với các cơ quan chức năng quản lý PCCC tăng cường tổ chức các đợt kiểm tra việc chấp thực hiện công tác PCCC ở tất cả các đơn vị trực thuộc. Trong quá trình kiểm tra cần làm rõ trách nhiệm của người đứng đầu cơ quan, tổ chức; phát hiện và giải quyết kịp thời những thiếu sót về an toàn PCCC./.

Nơi nhận :

- Các đơn vị trực thuộc;
- Lãnh đạo Viện;
- Trung tâm tin học và Tính toán (Website);
- Lưu: VT, VP (ATLĐQP).G.60

CHỦ TỊCH



Châu Văn Minh