

Hà Nội, ngày 24 tháng 5 năm 2023

Số: 3 1 7 5/CD-PCTT

CÔNG ĐIỆN

Về việc tăng cường các biện pháp cấp bách đảm bảo an toàn, phòng cháy, chữa cháy đối với hệ thống điện quốc gia

**Ban Chỉ huy Phòng thủ dân sự, phòng chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn
Bộ Công Thương điện:**

- Sở Công Thương các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương;
- Tập đoàn Điện lực Việt Nam.

Hiện nay, đang bước vào thời kỳ cao điểm về nắng nóng diễn ra trên địa bàn cả nước, nhiệt độ cao nhất phổ biến từ 37⁰ C đến 39⁰ C, có nơi trên 40⁰ C, đặc biệt là các tỉnh Bắc Bộ, Trung Bộ và Tây Nam Bộ. Nguy cơ cháy rừng rất cao tại nhiều địa phương như: Hòa Bình, Sơn La, Điện Biên, Lai Châu, Quảng Trị, Quảng Nam, Lâm Đồng..., gây thiệt hại lớn về môi trường sinh thái và ảnh hưởng đến sản xuất, đời sống của người dân. Đặc biệt, có nguy cơ ảnh hưởng nghiêm trọng đến an toàn vận hành hệ thống điện quốc gia.

Thực hiện Công điện số 441/CD-TTg ngày 22 tháng 5 năm 2023 của Thủ tướng Chính phủ, để chủ động ứng phó với hiện tượng El Nino và diễn biến bất thường của thời tiết, Ban Chỉ huy Phòng thủ dân sự, phòng chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn Bộ Công Thương yêu cầu các đơn vị trong ngành Công Thương tập trung thực hiện các nhiệm vụ sau:

1. Sở Công Thương các tỉnh

- Phối hợp với Tập đoàn Điện lực Việt Nam chỉ đạo, đôn đốc, kiểm tra việc thực hiện các quy định của pháp luật về công tác an toàn, phòng chống cháy nổ tại các đơn vị sản xuất, truyền tải, phân phối, sử dụng điện trên địa bàn quản lý, nhất là các công trình trọng điểm có nguy cơ gây mất an toàn, cháy nổ, các vị trí xung yếu, phụ tải lớn và các khu vực đường dây truyền tải đi qua vị trí có nguy cơ cháy rừng để phát hiện và khắc phục kịp thời những thiếu sót, vi phạm về phòng cháy, chữa cháy có thể dẫn đến cháy nổ.

- Phối hợp với các cơ quan chức năng tăng cường công tác tuyên truyền, nâng cao nhận thức về an toàn, phòng chống cháy nổ cho các cơ sở sản xuất, kinh doanh trên địa bàn.

2. Tập đoàn Điện lực Việt Nam

- Triển khai phương án ứng phó với tình hình thiên tai, nắng nóng diễn biến phức tạp trong thời gian tới, đảm bảo cung cấp điện an toàn, ổn định, đặc biệt cho các phụ tải quan trọng; Bảo đảm an toàn công trình điện lực và an toàn hệ thống điện quốc gia.

- Chỉ đạo Tổng công ty Truyền tải điện Quốc gia, các Tổng công ty Điện lực và Trung tâm Điều độ Hệ thống điện Quốc gia tăng cường kiểm tra, rà soát, phát hiện sớm và khắc phục kịp thời các thiếu sót, vi phạm về an toàn điện, phòng chống cháy nổ; Kiểm tra các hệ thống báo cháy, chữa cháy, phương tiện chữa cháy đảm bảo đầy đủ về số lượng và luôn trong tình trạng sẵn sàng hoạt động để xử lý kịp thời, tại chỗ các sự cố cháy nổ ở giai đoạn phát sinh, không để hậu quả xảy ra.

- Chỉ đạo các đơn vị thuộc phạm vi quản lý tăng cường công tác tự tuần tra, kiểm tra hệ thống lưới điện, nhất là các vị trí xung yếu, phụ tải lớn và các khu vực đường dây truyền tải đi qua vị trí có nguy cơ cháy rừng, đảm bảo an toàn hành lang lưới điện theo đúng quy định tại Nghị định số 14/2014/NĐ-CP của Chính phủ quy định chi tiết thi hành Luật Điện lực về an toàn điện; Nghị định số 51/2020/NĐ-CP sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 14/2014/NĐ-CP.

3. Yêu cầu các Sở Công Thương các tỉnh, thành phố, Tập đoàn Điện lực Việt Nam tập trung chỉ đạo các đơn vị thuộc phạm vi quản lý nghiêm túc thực hiện Công điện này; Tổ chức trực ban, theo dõi chặt chẽ diễn biến thời tiết cực đoan để kịp thời triển khai các biện pháp ứng phó với các sự cố cháy nổ, mất an toàn đối với hệ thống điện quốc gia và báo cáo về Văn phòng thường trực Phòng chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn Bộ Công Thương.

Điện thoại: 024.22218310; Fax: 024.22218321.

Email: VPTT_PCTT@moit.gov.vn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Bộ trưởng Nguyễn Hồng Diên (để b/c);
- Các đồng chí Thứ trưởng (để b/c);
- Chánh Văn phòng Bộ;
- BCĐQG về phòng chống thiên tai;
- UBQG Ứng phó sự cố thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn;
- Các thành viên BCH PTDS, PCTT và TKCN;
- Lưu: VT, VPTT, ATMT.



**KT. TRƯỞNG BAN
PHÓ TRƯỞNG BAN**

**CỤC TRƯỞNG
CỤC KỸ THUẬT AN TOÀN
VÀ MÔI TRƯỜNG CÔNG NGHIỆP
Tô Xuân Bảo**

