

## **CHỈ THỊ**

### **Về công tác Phòng chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn năm 2020**

Theo thông tin từ Trung tâm Dự báo khí tượng thủy văn quốc gia, dự báo khả năng trạng thái ENSO sẽ tiếp tục duy trì ở pha trung tính và nghiêng về pha nóng trong hầu hết các tháng của năm 2020. Vùng gió xoáy hình thành trên khu vực Biển Đông và ảnh hưởng đến nước ta có xu hướng từ xấp xỉ đến ít hơn so với trung bình nhiều năm (TBNN), khả năng hoạt động nhiều trong các tháng cuối năm 2020 và tập trung ở khu vực Trung Bộ và phía Nam. Nhiệt độ trung bình trên phạm vi toàn quốc có xu hướng cao hơn TBNN. Nửa đầu năm lượng mưa có xu hướng thiếu hụt trên phạm vi toàn quốc; từ tháng 06 trở đi, mưa có xu hướng xấp xỉ đến cao hơn TBNN, đặc biệt ở khu vực Miền Trung trong các tháng cuối năm 2020.

Để chủ động phòng, chống, ứng phó kịp thời, có hiệu quả, hạn chế đến mức thấp nhất thiệt hại do thiên tai gây ra và thực hiện tốt công tác tìm kiếm cứu nạn, đảm bảo an toàn cung cấp điện, an toàn đập, hồ chứa, góp phần đảm bảo an toàn cho hạ du, Tập đoàn Điện lực Việt Nam chỉ đạo các Ban, đơn vị thực hiện các nội dung sau:

#### **I. Yêu cầu chung**

1. Thực hiện nghiêm quy định công tác an toàn trong Tập đoàn Điện lực quốc gia Việt Nam về công tác Phòng chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn (PCTT&TKCN) ban hành kèm theo Quyết định số 1428/QĐ-EVN ngày 22/11/2018.

2. Kiện toàn Ban Chỉ huy và ban hành quy chế hoạt động, phân công nhiệm vụ Ban Chỉ huy PCTT&TKCN các cấp.

3. Thực hiện các chỉ tiêu về công tác PCTT&TKCN đã được Tập đoàn Điện lực Việt Nam giao cho các đơn vị trong kế hoạch năm 2020 và cụ thể hóa trong chấm điểm hiệu quả hàng năm.

4. Báo cáo Ban Chỉ huy PCTT&TKCN EVN về công tác PCTT&TKCN năm 2019 của các đơn vị trước ngày 10/5/2020, trong đó nêu rõ những tồn tại do ảnh hưởng của thiên tai năm 2019, các năm trước (nếu có) và kế hoạch, giải pháp khắc phục trước mùa mưa lũ năm 2020.

5. Đánh giá các rủi ro do thiên tai tác động, đề ra các giải pháp phù hợp; chủ động phòng chống, ứng phó kịp thời giảm thiểu thiệt hại; tổ chức khắc phục khẩn trương các sự cố do thiên tai gây ra, đảm bảo an toàn cho con người, an toàn cho công trình, thiết bị.

6. Xây dựng và tổ chức diễn tập phương án PCTT&TKCN (có thể bao gồm phương án ứng cứu thông tin), lưu ý công tác phối hợp, huy động lực lượng của các đơn vị trên địa bàn, địa bàn lân cận và tái lập ca trực đối với trạm biến áp không người trực vận hành tại chỗ (nếu có).

7. Lập phương án đảm bảo thông tin liên lạc thông suốt trong mọi tình huống và tổ chức diễn tập trước mùa mưa lũ (rà soát, tổ chức hệ thống cấp quang, nguồn, thiết bị; chuẩn bị các bộ đàm phát sóng VHF/UHF cự ly phù hợp với khu vực quản lý; sử dụng các thuê bao thoại của nhiều nhà cung cấp viễn thông khác nhau, kể cả điện thoại vệ tinh nếu thấy cần thiết; có phương án dự phòng vật tư, thiết bị viễn thông, công nghệ thông tin).

8. Liên tục cập nhật các thông tin liên quan đến công tác PCTT&TKCN lên trang Web <https://phongchongthientai.evn.com.vn/> đặc biệt là danh sách liên hệ của Ban Chỉ huy PCTT&TKCN các cấp và hồ sơ liên quan, hoàn thành trước ngày 30/5/2020. Ngay sau khi nhận được thông tin sự cố lớn do thiên tai gây ra, Ban Chỉ huy PCTT&TKCN cấp II, III cung cấp thông tin sơ bộ cho Ủy viên thường trực Ban Chỉ huy PCTT&TKCN Tập đoàn qua email, nhắn tin hoặc điện thoại.

9. Rà soát, hoàn thiện, ký kết Quy chế phối hợp giữa các đơn vị trong 01 Tổng công ty, giữa các Tổng công ty, giữa các đơn vị trực thuộc EVN với các Tổng công ty đóng trên địa bàn hoặc khu vực để phối hợp kịp thời trong tình huống thiên tai xảy ra, hoàn thành trong tháng 05/2020.

10. Xây dựng chương trình kiểm tra công tác PCTT&TKCN của EVN và các Tổng công ty tại các đơn vị thành viên và hoàn thành công tác kiểm tra trước ngày 01/7/2020 trên phạm vi cả nước; một số Công ty Thủy điện khu vực Tây Nguyên, có thể hoàn thành công tác kiểm tra muộn hơn nhưng hoàn thành trước mùa mưa lũ 01 tháng. Tổng kết công tác kiểm tra để kịp thời chấn chỉnh và phổ biến đến các đơn vị liên quan biết, thực hiện.

11. Xây dựng kế hoạch tổ chức hưởng ứng Tuần lễ Quốc gia phòng, chống thiên tai: Phổ biến, tuyên truyền về mục đích ý nghĩa của Tuần lễ Quốc gia (từ ngày 15 đến 22 tháng 5) và Ngày truyền thống phòng, chống thiên tai của Việt Nam (ngày 22 tháng 5); tổ chức các hoạt động hưởng ứng.

## **II. Yêu cầu cụ thể**

### **1. Các Công ty Thủy điện**

a) Rà soát, triển khai thực hiện đúng, đầy đủ quy định tại Nghị định số 114/NĐ-CP ngày 04/9/2018 của Chính phủ quy định về quản lý an toàn đập, hồ chứa nước và Thông tư số 09/2019/TT-BCT ngày 08/7/2019 của Bộ Công Thương quy định về quản lý an toàn đập, hồ chứa thủy điện, trong đó lưu ý công tác kiểm tra, đánh giá an toàn đập trước mùa mưa lũ, cập nhật bổ sung phương án ứng phó thiên tai, phương án ứng phó với tình huống khẩn cấp.

b) Kiểm tra, khắc phục kịp thời các khiếm khuyết của đập, thiết bị vận hành đập trước mùa mưa lũ hàng năm.

c) Phối hợp chặt chẽ với các cơ quan chức năng và các chủ đập, hồ chứa nước có liên quan thực hiện vận hành hồ chứa bảo đảm an toàn cho công trình và vùng hạ du; đặc biệt là khi vận hành xả lũ.

d) Rà soát cập nhật quy chế phối hợp với địa phương, với các đơn vị liên quan. Chủ động phổ biến Phương án phòng chống thiên tai với các cơ quan chức năng.

e) Chủ động đề xuất, tham mưu cho Ban Chỉ đạo TW về PCTT, các Ban Chỉ huy PCTT&TKCN địa phương trong công tác điều hành xả lũ hồ chứa theo quy trình liên hồ/ đơn hồ.

f) Lắp đặt hệ thống cảnh báo vận hành phát điện, vận hành xả lũ phù hợp với tình hình thực tế tại địa phương.

g) Chuẩn bị kịch bản xả lũ thiết kế của hồ chứa để đảm bảo an toàn cho công trình và hạ du.

h) Chủ động nghiên cứu, ứng dụng khoa học công nghệ vào công tác quan trắc, dự báo khí tượng thủy văn, tính toán xả lũ phục vụ vận hành hồ chứa thủy điện an toàn, hiệu quả.

## **2. Các Công ty/Nhà máy Nhiệt điện**

a) Thực hiện kiểm tra, củng cố và khắc phục kịp thời những tồn tại của thiết bị; hệ thống chống sét và tiếp đất; kho chứa và hệ thống vận chuyển nhiên liệu; hệ thống thải, chứa tro xỉ; hệ thống bơm làm mát trước mùa mưa lũ đảm bảo vận hành an toàn và đảm bảo môi trường.

b) Tổng hợp danh mục vật tư, thiết bị, dụng cụ, phương tiện, thuốc, lương thực thiết yếu phục vụ công tác PCTT&TKCN.

c) Xây dựng phương án cấp điện cho các phụ tải quan trọng, phương án dự phòng nhiên liệu đảm bảo cho sản xuất khi có thiên tai xảy ra.

d) Chủ động làm việc với các cấp chính quyền, các đơn vị liên quan tại địa phương và cơ quan thông tin đại chúng trong công tác phối hợp PCTT&TKCN.

## **3. Các Công ty/ Trung tâm Dịch vụ sửa chữa**

a) Phối hợp với các đơn vị quản lý vận hành thực hiện kiểm tra, khắc phục kịp thời những tồn tại của hệ thống thiết bị trước mùa mưa lũ. Khẩn trương xử lý khi có các khiếm khuyết, hiện tượng bất thường, sự cố xảy ra đảm bảo an toàn, chất lượng và tiến độ.

b) Phối hợp chặt chẽ với các đơn vị liên quan trong quá trình xây dựng, diễn tập phương án phòng chống thiên tai nói riêng và trong công tác PCTT&TKCN nói chung.

## **4. Các Ban Quản lý dự án**

a) Kiểm tra hệ thống thoát nước mặt (rãnh, cống...) và che chắn các hạng mục công trình để không bị ẩm ướt trước và sau các trận mưa, phương án khắc

phục nếu chưa đảm bảo kỹ thuật và chất lượng; có biên bản đánh giá các hạng mục công trình xây dựng đảm bảo an toàn trước mùa mưa lũ.

b) Yêu cầu các nhà thầu dự trữ vật liệu, vật tư, thiết bị phục vụ thi công mùa mưa lũ theo phương án được duyệt, đảm bảo không bị ngừng trệ trong trường hợp hệ thống giao thông trong và ngoài công trường bị ách tắc.

c) Đối với dự án công trình thủy điện: kiểm tra hồ sơ thiết kế chống lũ hàng năm do đơn vị quản lý, phê duyệt thiết kế chống lũ trước mùa mưa lũ hàng năm. Đối với các công trình thủy điện đã tích nước hồ chứa, phát điện nhưng chưa hoàn tất toàn bộ công trình, công tác phối hợp với các Công ty thủy điện kiểm tra những tồn tại và khắc phục trước mùa mưa lũ.

d) Xây dựng phương án PCTT&TKCN sát với thực tế hiện trạng tại công trình, tại địa phương. Đối với Ban Quản lý dự án Đầu tư Xây dựng và Công nghệ EVN chủ trì xây dựng phương án PCTT&TKCN của Tòa nhà EVN tại số 11 Cửa Bắc - Ba Đình.

## **5. Các Tổng công ty Phát điện**

Chỉ đạo, tổ chức kiểm tra đơn vị thuộc Tổng công ty Phát điện trước mùa mưa lũ:

a) Đối với các Công ty Thủy điện yêu cầu thực hiện nghiêm các nội dung tại Mục II.1.

b) Đối với các Công ty Nhiệt điện yêu cầu thực hiện các nội dung tại Mục II.2.

## **6. Tổng công ty Truyền tải điện quốc gia**

a) Tăng cường các giải pháp nhằm vận hành an toàn các đường dây 220kV, 500kV, đặc biệt là đường dây 500kV Bắc - Nam.

b) Chỉ đạo giải quyết các vi phạm hành lang an toàn lưới điện cao áp. Tăng cường công tác tuyên truyền, cảnh báo về an toàn điện trong mùa mưa lũ cho nhân dân.

c) Rà soát các vật tư dự phòng, lập các phương án vận chuyển dự phòng. Tổ chức diễn tập các tình huống trong phòng chống thiên tai, lưu ý tình huống bị ngập lụt, úng, địa bàn bị chia cắt và các tình huống đối với trung tâm điều khiển xa, trạm biến áp không người trực.

d) Đánh giá lại nguy cơ ngập úng của các trạm biến áp 220kV, 500kV, xây dựng kế hoạch ứng phó cụ thể, chi tiết đối với từng trạm.

e) Khi có bão đổ bộ, cần tổ chức tái lập ca trực đối với các trạm biến áp không người trực.

f) Kiểm tra, khắc phục kịp thời các khiếm khuyết trên lưới điện thuộc phạm vi quản lý trước mùa mưa lũ hàng năm.

g) Tập trung mọi nguồn lực để khắc phục kịp thời sự cố lưới điện, không để sự cố kéo dài tại khu vực bị ảnh hưởng do thiên tai.

## **7. Các Tổng công ty Điện lực**

a) Tổng kiểm tra, củng cố và khắc phục kịp thời những tồn tại của thiết bị, móng và cột điện, đường dây, trạm điện (đặc biệt là tại các địa bàn xung yếu, các cột điện ở triền dốc, bờ sông, ...), đảm bảo vận hành an toàn lưới điện trong mùa mưa lũ.

b) Tổ chức diễn tập các tình huống trong phòng chống thiên tai, lưu ý tình huống bị ngập lụt, úng, địa bàn bị chia cắt và các tình huống xử lý đối các trung tâm điều khiển xa, trạm biến áp không người trực.

c) Chỉ đạo các đơn vị thành viên lập các đội xung kích, sẵn sàng huy động tham gia khắc phục hậu quả sau thiên tai khi Ban Chỉ huy các cấp có yêu cầu, bao gồm: danh sách các thành viên, các phương tiện, dụng cụ.

d) Đánh giá lại nguy cơ ngập úng của các trạm biến áp 110kV, 220kV, xây dựng kế hoạch ứng phó cụ thể, chi tiết đối với từng trạm.

e) Khi có bão đổ bộ, cần tổ chức tái lập ca trực đối với các trạm biến áp không người trực.

h) Tập trung mọi nguồn lực để khắc phục kịp thời sự cố lưới điện, không để mất điện kéo dài tại khu vực bị ảnh hưởng do thiên tai.

f) Yêu cầu các Công ty Thủy điện (nếu có) thực hiện nghiêm các nội dung tại Mục II.1.

## **8. Trung tâm Điều độ hệ thống điện quốc gia**

a) Xây dựng các phương án và tổ chức diễn tập xử lý sự cố hệ thống điện quốc gia ứng với một số sự cố điển hình do ảnh hưởng của thiên tai gây ra, báo cáo Tập đoàn trước ngày 15/5/2020.

b) Lập phương thức vận hành đặc biệt ứng phó với các tình huống sự cố do ảnh hưởng của lụt, bão.

## **9. Công ty Viễn thông điện lực và Công nghệ thông tin**

a) Lập phương án cho hệ thống mạng viễn thông và công nghệ thông tin của Tập đoàn, đảm bảo dự phòng vật tư, thiết bị cho các kênh truyền thông suốt phục vụ công tác điều độ hệ thống điện, sản xuất kinh doanh của Tập đoàn.

b) Cử lực lượng chuyên trách vận hành các trang thông tin phục vụ công tác PCTT&TKCN của Tập đoàn gồm trang Web <https://hochua.evn.com.vn/>; <https://phongchongthientai.evn.com.vn/> hoạt động tốt.

c) Phối hợp với Ban An toàn, Ban Viễn thông và Công nghệ thông tin trích xuất số liệu trên hệ thống OMS lên trang Web <https://phongchongthientai.evn.com.vn/>, tiếp tục hoàn thiện các tiện ích cho trang web và báo cáo nhanh trên Portal.

d) Cập nhật thường xuyên, đầy đủ diễn biến của thời tiết, các hình thái thiên tai và văn bản chỉ đạo của Ban Chỉ đạo Trung ương về phòng, chống thiên

tại, Ban Chỉ huy PCTT&TKCN Bộ Công Thương, Tập đoàn Điện lực Việt Nam lên trang Web <https://phongchongthientai.evn.com.vn/>.

## **10. Trung tâm Thông tin Điện lực**

Thực hiện tuyên truyền về công tác PCTT&TKCN, an toàn điện trong mùa mưa lũ trên các phương tiện truyền thông do Trung tâm Thông tin Điện lực quản lý; điểm báo, tổng hợp, cung cấp thông tin về tình hình thiệt hại, khắc phục hậu quả do thiên tai và các hoạt động tìm kiếm cứu nạn của Tập đoàn.

## **11. Công đoàn Điện lực Việt Nam**

Công đoàn Điện lực Việt Nam chỉ đạo Công đoàn các cấp phối hợp chặt chẽ với Chính quyền đồng cấp trong công tác PCTT&TKCN, đảm bảo sức khỏe, an toàn cho lực lượng CBCNV tham gia khắc phục hậu quả của thiên tai, đồng thời quan tâm chăm lo, hỗ trợ kịp thời các gia đình CBCNV bị thiệt hại do thiên tai gây ra.

## **12. Các Ban/Văn phòng của Tập đoàn**

### **a) Ban Viễn thông và Công nghệ thông tin**

Tham mưu cho lãnh đạo Tập đoàn chỉ đạo các đơn vị Viễn thông điện lực và Công nghệ thông tin trong Tập đoàn rà soát hệ thống thông tin liên lạc phục vụ sản xuất kinh doanh, phục vụ chỉ đạo điều hành đảm bảo thông suốt trong mọi tình huống trong mùa mưa lũ.

### **b) Ban Truyền thông**

- Tham mưu cho lãnh đạo Tập đoàn chỉ đạo Trung tâm Thông tin Điện lực đưa tin về hoạt động PCTT&TKCN của Tập đoàn và các đơn vị.

- Phối hợp với các cơ quan thông tin đại chúng Trung ương và địa phương, cung cấp đầy đủ, kịp thời thông tin tạo được sự đồng thuận và chia sẻ nỗ lực khắc phục khó khăn của Tập đoàn và các đơn vị thành viên trong công tác PCTT&TKCN.

### **c) Văn phòng Tập đoàn**

Thực hiện công tác PCTT&TKCN cho Cơ quan EVN và các kho lưu trữ tài liệu của EVN.

d) Các Ban: An toàn, Kỹ thuật - Sản xuất, Kinh doanh, Viễn thông và Công nghệ thông tin, Quản lý xây dựng, Quản lý đầu tư

- Tham mưu cho lãnh đạo Tập đoàn chỉ đạo công tác ứng phó và khắc phục sự cố thiên tai của các đơn vị thuộc Tập đoàn.

- Tổng hợp các ảnh hưởng của thiên tai đến hệ thống điện thuộc EVN, báo cáo các cấp theo quy định.

- Thực hiện kiểm tra công tác PCTT&TKCN tại các đơn vị, gửi kết quả kiểm tra về Ủy viên Thường trực Ban Chỉ huy.

### **e) Kế hoạch kiểm tra**

- Lịch kiểm tra của Tập đoàn tại các đơn vị trực thuộc: Từ ngày 15/4/2020 đến ngày 15/6/2020.

- Lịch kiểm tra của Tập đoàn tại các Tổng công ty và các đơn vị thuộc Tổng công ty: Từ ngày 05/5/2020 - 15/7/2020.

- Phân giao các Ban của Tập đoàn chủ trì kiểm tra tại các đơn vị như sau:

+ Ban An toàn: các đơn vị trực thuộc (trừ EVNICT); EVNNPT, EVNNPC, EVNCPC, EVNSPC, EVNHANOI, EVNHCMC.

+ Ban Kỹ thuật - Sản xuất: EVNGENCO1, 2, 3.

+ Ban Quản lý xây dựng: Các dự án nguồn điện trong Tập đoàn.

+ Ban Viễn thông và Công nghệ thông tin: EVNICT.

- Chương trình kiểm tra có thể kết hợp nhiều nội dung khác và tại nhiều đơn vị trên cùng một tỉnh/ khu vực.

- Có thể mời các cơ quan quản lý nhà nước về PCTT tham gia đoàn kiểm tra.

- Thí điểm thực hiện làm việc, kiểm tra qua hội nghị truyền hình.

### **13. Ban Chỉ huy PCTT&TKCN các đơn vị**

a) Tổ chức thực hiện Chỉ thị.

b) Các Tổng công ty xây dựng Chương trình kiểm tra gửi về Tập đoàn trước ngày 15/4/2020; tổ chức kiểm tra và cập nhật Biên bản kiểm tra trên trang Web <https://phongchongthientai.evn.com.vn/> chậm nhất sau 05 ngày kiểm tra. Tổng hợp báo cáo kết quả kiểm tra về Tập đoàn trước ngày 15/7/2020.

*Phụ lục danh bạ điện thoại các Ban Chỉ huy PCTT&TKCN đính kèm.*

Yêu cầu các đơn vị nghiêm túc thực hiện Chỉ thị này./.

#### ***Nơi nhận (e-copy):***

- HĐTV (đề b/c);
- TGD (đề b/c);
- Các PTGD;
- Công đoàn ĐLVN;
- Các đơn vị thành viên (đề t/h);
- Các Ban/ Văn phòng (đề t/h);
- Lưu: VT, AT.

**KT. TỔNG GIÁM ĐỐC  
PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC**

**Ngô Sơn Hải**

## Phụ lục: Danh bạ điện thoại các Ban Chỉ huy PCTT&TKCN

### 1. Ban Chỉ huy PCTT&TKCN Bộ Công Thương

ĐT: 024.22218320; Fax: 024.22218321

Email: CucATMT@moit.gov.vn; PCTT\_BCT@moit.gov.vn

TT	Họ và tên	Chức vụ	Email	ĐT di động	ĐT cơ quan
1	Ông Trần Tuấn Anh	Bộ trưởng - Trưởng Ban		0939986688	
2	Ông Hoàng Quốc Vượng	Thứ trưởng - Phó Trưởng Ban thường trực	vuonghq@moit.gov.vn	0913597331	024.22202218
3	Ông Trần Văn Lượng	Cục trưởng Cục ATMT - Phó Trưởng Ban	luongtv@moit.gov.vn	0918880789	024.22218315
4	Ông Phạm Trọng Thực	Phó Cục trưởng Cục ATMT - Ủy viên - Chánh Văn phòng thường trực	thucpt@moit.gov.vn	0913385062	024.22218316
5	Ông Nguyễn Quang Huy	Phó Cục trưởng Cục Công tác phía Nam - Ủy viên	huyngq@moit.gov.vn	0907999911	028.38299220 Máy lẻ 104
6	Ông Trần Hữu Thiêm	Trưởng phòng An toàn Điện và Đập - Cục ATMT - Phó Chánh Văn phòng thường trực	thiemth@moit.gov.vn	0987714688	024.22218311

### 2. Ban chỉ huy PCTT&TKCN Tập đoàn Điện lực Việt Nam

ĐT: 024.66946396

Email: BCHPCTT@evn.com.vn

TT	Họ và tên	Chức vụ	Email	ĐT di động	ĐT cơ quan	ĐT nội bộ
1	Ông Ngô Sơn Hải	Phó Tổng giám đốc Tập đoàn - Trưởng Ban	hains@evn.com.vn	0966551968	024.66946189	46189
2	Ông Khuất Quang Mậu	Chủ tịch Công đoàn Điện lực Việt Nam - Phó Trưởng Ban	maukq@evn.com.vn	0913557105	024.66946555	46555
3	Ông Phạm Hồng Long	Trưởng Ban An toàn - Ủy viên Thường trực	longph@evn.com.vn	0966861111	024.66946034	46034



TT	Họ và tên	Chức vụ	Email	ĐT di động	ĐT cơ quan	ĐT nội bộ
4	Ông Nguyễn Hải Hà	Trưởng Ban Kỹ thuật - Sản xuất - Ủy viên	hanh@evn.com.vn	0966266266	024.66946264	46264
5	Ông Lê Quang Long	Trưởng Ban Tổ chức và Nhân sự - Ủy viên	longlq@evn.com.vn	0966333999	024.66946064	46064
6	Ông Hồ Anh Tuấn	Trưởng Ban Kế hoạch - Ủy viên	tuanha_kh@evn.com.vn	0966009889	024.66946492	46492
7	Ông Ninh Viết Định	Trưởng Ban Quản lý xây dựng - Ủy viên	dinhnv@evn.com.vn	0966239065	024.66946571	46571
8	Ông Nguyễn Quốc Dũng	Trưởng Ban Kinh doanh - Ủy viên	dungqn@evn.com.vn	0962078888	024.66946350	46350
9	Ông Nguyễn Xuân Tuấn	Trưởng Ban Viễn thông và Công nghệ thông tin - Ủy viên	tuannx@evn.com.vn	0962005909	024.66946308	46308
10	Ông Trịnh Mai Phương	Trưởng Ban Truyền thông - Ủy viên	phuongtm@evn.com.vn	0966889779	024.66946699	46699
11	Ông Bùi Công Luận	Chánh Văn phòng - Ủy viên	luanbc@evn.com.vn	0904699777	024.66946689	46689
12	Ông Vũ Xuân Khu	Trưởng Ban Chỉ huy PCTT&TKCN Trung tâm Điều độ hệ thống điện Quốc gia - Ủy viên	khuvx@nldc.evn.vn	0966665866	024.39276169	46865
13	Ông Nguyễn Minh Khiêm	Trưởng Ban Chỉ huy PCTT&TKCN Công ty Viễn thông điện lực và Công nghệ thông tin - Ủy viên	khiemnm@evn.com.vn	0963203383	024.66946988	46988
14	Bà Đinh Thị Bảo Ngọc	Trưởng Ban Chỉ huy PCTT&TKCN Trung tâm Thông tin điện lực - Ủy viên	dinhbaongocdl@gmail.com	0968330066	024.66946747	46747
15	Ông Khương Thế Anh	Trưởng Ban Chỉ huy PCTT&TKCN Công ty Thủy điện Sơn La - Ủy viên	anhkt.slhpp@gmail.com	0962552888	0212.6273869	22488
16	Ông Nguyễn Văn Minh	Trưởng Ban Chỉ huy PCTT&TKCN Công ty Thủy điện Hòa Bình - Ủy viên	minhmv@hbinhpc.evn.vn	0963348802	0218.3852043	18301
17	Ông Mai Tổng Giang	Trưởng Ban Chỉ huy PCTT&TKCN Công ty Thủy điện Huội Quảng - Bản Chất - Ủy viên	maitonggiang@gmail.com	0968189189	0213.2489566	-
18	Ông Dương Thanh Tuyên	Trưởng Ban Chỉ huy PCTT&TKCN Công ty Thủy điện Tuyên Quang - Ủy viên	tuyentqhpp06@gmail.com	0963476566	-	-

TT	Họ và tên	Chức vụ	Email	ĐT di động	ĐT cơ quan	ĐT nội bộ
19	Ông Đoàn Tiến Cường	Trưởng Ban Chi huy PCTT&TKCN Công ty Thủy điện Ialy - Ủy viên	cuongdt.ialy@evn.com.vn cuongdoant@gmail.com	0969837777	0269.3866639	59901
20	Ông Hồ Trung Đông	Trưởng Ban Chi huy PCTT&TKCN Công ty Phát triển Thủy điện Sê San - Ủy viên	dong.hotrung@gmail.com	0914271819	026.96514799	13886
21	Ông Võ Tấn Nhẫn	Trưởng Ban Chi huy PCTT&TKCN Công ty Thủy điện Trị An - Ủy viên	nhanvt.ta@gmail.com	0963942389	0251.3861124	-
22	Ông Đỗ Thành Tài	Trưởng Ban Chi huy PCTT&TKCN Công ty Nhiệt điện Thái Bình - Ủy viên	taidt@thaibinhtpc.vn	0913571369	022.72491999	36586
23	Ông Phạm Đình Quang	Trưởng Ban Chi huy PCTT&TKCN Nhà máy Nhiệt điện Vĩnh Tân 4 - Ủy viên	quangpd@vinhtan4tpp.evn.vn	0913443211	-	-
24	Ông Đỗ Thanh Tuyền	Trưởng Ban Chi huy PCTT&TKCN Công ty TNHH MTV Nhiệt điện Thủ Đức - Ủy viên	tuyendt@thuductpc.evn.vn	0963555988	028.22158280	83803
25	Ông Hoàng Trọng Nam	Trưởng Ban Chi huy PCTT&TKCN Trung tâm Dịch vụ sửa chữa EVN - Ủy viên	namhoangtrong0712@gmail.com	0962006888	-	-
26	Ông Nguyễn Tiến Chương	Trưởng Ban Chi huy PCTT&TKCN Tổng công ty Phát điện 1 - Ủy viên	chuongnt@evngenco1.vn	0963266570	-	-
27	Ông Trần Văn Dur	Trưởng Ban Chi huy PCTT&TKCN Tổng công ty Phát điện 2 - Ủy viên	dutv@evngenco2.vn tranvandu1006@gmail.com	0963870630	0292.2461504	71105
28	Ông Phan Thanh Xuân	Trưởng Ban Chi huy PCTT&TKCN Tổng công ty Phát điện 3 - Ủy viên	xuanpt@genco3.evn.vn	0962501459	028.22431555	85106
29	Ông Lưu Việt Tiến	Trưởng Ban Chi huy PCTT&TKCN Tổng công ty Truyền tải điện Quốc gia - Ủy viên	luuviettien@npt.evn.vn	0963545893	024.22204488	40009
30	Ông Vũ Anh Phương	Trưởng Ban Chi huy PCTT&TKCN Tổng công ty Điện lực miền Bắc - Ủy viên	vuanhphuong.bqlda@gmail.com	0904293358	024.22100702	-
31	Ông Nguyễn Thành	Trưởng Ban Chi huy PCTT&TKCN Tổng	nguyenthanh@cpc.vn	0963580089	-	51202

TT	Họ và tên	Chức vụ	Email	ĐT di động	ĐT cơ quan	ĐT nội bộ
		công ty Điện lực miền Trung - Ủy viên				
32	Ông Nguyễn Phước Đức	Trưởng Ban Chỉ huy PCTT&TKCN Tổng công ty Điện lực miền Nam - Ủy viên	ducnguyenphuoc@yahoo.com	0962520009 0919006989	028.39390145	-
33	Ông Nguyễn Anh Dũng	Trưởng Ban Chỉ huy PCTT&TKCN Tổng công ty Điện lực thành phố Hà Nội - Ủy viên	dung.nguyenanh@evnhanoi.vn	0963227779	024.22200898	-
34	Ông Nguyễn Văn Thanh	Trưởng Ban Chỉ huy PCTT&TKCN Tổng công ty Điện lực thành phố Hồ Chí Minh - Ủy viên	thanh3nv@hcmpe.com.vn	0962518889	028.22205310	-

\* Ông Đinh Thanh Hiên      Ban An toàn EVN - Thường trực      hiendth@evn.com.vn      0987882095      024.66946396      46396