

**TẬP ĐOÀN
ĐIỆN LỰC VIỆT NAM**

**TỔNG GIÁM ĐỐC TẬP ĐOÀN ĐIỆN LỰC VIỆT NAM
ĐIỆN:**

- Tổng công ty Truyền tải điện quốc gia, Công ty Truyền tải điện 1;
- Các Tổng công ty Điện lực: miền Bắc, miền Trung, TP Hà Nội;
- Các Tổng công ty Phát điện: 1, 2, 3;
- Các Công ty Thủy điện: Sơn La, Huội Quảng – Bản Chát, Tuyên Quang, Hòa Bình, Trung Sơn, Bản Vẽ, Thác Bà;
- Các Công ty Nhiệt điện: Nghi Sơn, Uông Bí, Mông Dương, Phả Lại, Hải Phòng, Quảng Ninh, Ninh Bình;
- Trung tâm Điều độ HTĐ quốc gia, Trung tâm Điều độ HTĐ miền Bắc;
- Công ty Viễn thông Điện lực và Công nghệ thông tin;
- Trung tâm Thông tin Điện lực.

Số: 4554 EVN-AT Hà Nội, ngày 11 tháng 9 năm 2018

Theo thông tin từ Trung tâm Dự báo khí tượng thủy văn Quốc gia, hồi 10 giờ ngày 11/9, vị trí tâm bão số 5 – Barijat ở vào khoảng 20,8 độ Vĩ Bắc; 118,2 độ Kinh Đông, cách đảo Hải Nam (Trung Quốc) khoảng 800km về phía Đông Đông Bắc. Sức gió mạnh nhất vùng gần tâm bão mạnh cấp 8 (60-75km/giờ), giật cấp 10. Phạm vi gió mạnh cấp 6, giật cấp 8 trở lên khoảng 80km tính từ tâm bão. Dự báo trong 24 giờ tới, bão di chuyển theo hướng Tây, mỗi giờ đi được 10-15km và có khả năng mạnh thêm. Đến 10 giờ ngày 12/9, vị trí tâm bão ở khoảng 20,8 độ Vĩ Bắc; 115,5 độ Kinh Đông, cách đảo Hải Nam khoảng 480km về phía Đông Đông Bắc. Sức gió mạnh nhất vùng gần tâm bão mạnh cấp 8-9 (60-90km/giờ), giật cấp 11. Phạm vi gió mạnh cấp 6, giật cấp 8 trở lên khoảng 110km tính từ vùng tâm bão.

Thực hiện chỉ đạo tại Công điện số 50/CĐ-TW ngày 11/9/2018 của Ban chỉ đạo Trung ương về Phòng chống thiên tai, Ủy ban quốc gia Ứng phó sự cố thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn về ứng phó với Con bão số 5 (đỉnh kèm), Tập đoàn Điện lực Việt Nam yêu cầu các đơn vị khẩn trương thực hiện các công việc sau:

1) Tổ chức ứng trực 24/24, thường xuyên theo dõi các thông tin cập nhật của Trung tâm Dự báo khí tượng thủy văn Quốc gia (www.kttv.gov.vn) để chủ động các giải pháp ứng phó kịp thời.

2) Triển khai phương án phòng chống để đối phó với bão và mưa lũ sau bão, xử lý kịp thời các tình huống, đảm bảo an toàn cung cấp điện, an toàn cho người, thiết bị, công trình và an toàn cho nhân dân, chuẩn bị đầy đủ người, phương tiện để khắc phục nhanh các sự cố do thiên tai gây ra.

3) Các đơn vị quản lý lưới điện tăng cường kiểm tra để sớm phát hiện khu vực có khả năng sạt lở đất, ảnh hưởng đến cột, đường dây, trạm điện và có phương án xử lý phù hợp.

4) Các Tổng công ty Điện lực: (i) chỉ đạo các đơn vị trực thuộc đảm bảo cung cấp điện an toàn và ứng phó kịp thời với các tình huống có thể xảy ra, đảm bảo cấp điện an toàn và nhanh nhất cho các phụ tải quan trọng, các trạm bơm tiêu úng, các công trình phòng chống thiên tai trên địa bàn; (ii) phối hợp với BCH PCTT&TKCN tỉnh cung cấp điện dự phòng cho các phụ tải quan trọng khi mất nguồn điện lưới; (iii) chỉ đạo các Công ty cổ phần thủy điện trực thuộc rà soát kiểm tra công trình, nguồn điện dự phòng, theo dõi sát tình hình thủy văn, vận hành hồ chứa theo quy trình, phối hợp chặt chẽ, thông báo kịp thời, đúng quy định cho các địa phương và cơ quan liên quan, đảm bảo an toàn tuyệt đối cho người, thiết bị, công trình, hồ chứa và vùng hạ du.

5) Các Công ty thủy điện kiểm tra công trình, hồ, đập, nguồn điện dự phòng, theo dõi sát tình hình thủy văn, mưa lũ, lượng nước về hồ, vận hành hồ chứa theo quy trình, phối hợp chặt chẽ, báo cáo và thông báo kịp thời, đúng quy định cho các địa phương và cơ quan liên quan, đảm bảo an toàn tuyệt đối cho người, thiết bị, công trình, hồ chứa và vùng hạ du.

6) Các Công ty nhiệt điện tăng cường kiểm tra hệ thống mái che, hệ thống thoát nước mặt, kho nhiên liệu, bãi thải xỉ đảm bảo vận hành an toàn, tin cậy, không ảnh hưởng đến môi trường.

7) Các Ban quản lý dự án kiểm tra công trường, theo dõi sát diễn biến mưa, lũ, tổ chức phòng, chống, đảm bảo an toàn tuyệt đối cho người, thiết bị và công trình.

8) Các đơn vị sẵn sàng nhân lực, phương tiện để tham gia khắc phục ảnh hưởng thiên tai, tìm kiếm cứu nạn theo yêu cầu của Tập đoàn và chính quyền địa phương.

9) Báo cáo các nội dung liên quan về Ban chỉ huy PCTT&TKCN Tập đoàn Điện lực Việt Nam vào 07h30 và 15h00 hàng ngày về quá trình khắc phục thiên tai (cho đến khi khắc phục xong) và các khó khăn vướng mắc để EVN kịp thời chỉ đạo./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- BCD Trung ương về PCTT (để b/c);
- BCH PCTT và TKCN Bộ CT (để b/c);
- PTGD Đỉnh Quang Tri (để b/c);
- Các PTGD EVN;
- Các Ban: KT-SX, KD, QLXD, VT&CNTT, QHCD;
- Lưu: VT, AT.

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



Ngô Sơn Hải