

**TẬP ĐOÀN
ĐIỆN LỰC VIỆT NAM**

THƯỢNG KHẨN

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

- Tổng Công ty Truyền tải điện quốc gia, Các công ty Truyền tải điện 2, 3;
- Các Tổng công ty Điện lực: miền Bắc, miền Trung;
- Tổng Công ty Phát điện 1, 2, 3;
- Các Công ty thủy điện: Bản Vẽ, Quảng Trị, Sông Tranh, An Khê – Ka Nak, A Vương, Sông Ba Hạ; Ialy, Buôn Kuốp, Vĩnh Sơn – Sông Hinh;
- Các Ban Quản lý dự án thủy điện: Sông Bung 2, Sông Bung 4;
- Công ty Nhiệt điện Vĩnh Tân;
- Các Trung tâm Điều độ HTĐ: quốc gia, miền Bắc, miền Trung, miền Nam;
- Trung tâm Viễn thông và Công nghệ thông tin;
- Trung tâm Thông tin Điện lực.

Số: 3784/EVN-AT, ngày 14 tháng 9 năm 2015

Theo tin bão khẩn cấp từ Trung tâm Dự báo KTTV Trung ương, hồi 04 giờ ngày 14/9, vị trí tâm Bão số 3 ở vào khoảng 15,7 độ vĩ Bắc; 110,6 độ kinh Đông, trên vùng biển Tây Nam quần đảo Hoàng Sa, cách bờ biển Đà Nẵng-Quảng Ngãi khoảng 220km về phía Đông. Sức gió mạnh nhất ở vùng gần tâm bão mạnh cấp 8 (tức là từ 60 đến 75km một giờ), giật cấp 9-10. Dự báo trong 12 giờ tới, bão di chuyển chủ yếu theo hướng tây, mỗi giờ đi được 10-15km, sức gió mạnh nhất ở vùng gần tâm bão mạnh cấp 8, giật cấp 9-10.

Thực hiện chỉ đạo trong Công điện: số 26 CD-TW ngày 13/9/2015, số 27 CD-TW ngày 14/9/2015 của Ban chỉ đạo Phòng chống thiên tai - Ủy ban Quốc gia Tìm kiếm cứu nạn, để chủ động phòng chống, hạn chế thiệt hại do bão, mưa lũ gây ra, Tập đoàn Điện lực Việt Nam yêu cầu các đơn vị:

1) Triển khai phương án phòng chống để đối phó, 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.

2) 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, trạm và có phương án xử lý kịp thời.

3) 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 cho các trạm bơm tiêu úng, (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 với các địa phương liên quan, đảm bảo an toàn tuyệt đối cho người, thiết bị, công trình, hồ chứa và vùng hạ du.

4) 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 với các địa phương liên quan, đảm bảo an toàn tuyệt đối cho người, thiết bị, công trình, hồ chứa, vùng hạ du.

5) Các Công ty nhiệt điện kiểm tra hệ thống mái che, thoát nước, kho nhiên liệu đảm bảo vận hành tin cậy.

6) Các Ban Quản lý dự án kiểm tra công trường, theo dõi sát tình hình thủy văn, diễn biến mưa lũ trên công trường, tổ chức phòng, chống bão, mưa lũ, đảm bảo an toàn tuyệt đối cho người, thiết bị và công trình.

7) Các đơn vị tổ chức trực ban nghiêm túc 24/24h, tăng cường kiểm tra công tác chuẩn bị phòng, chống, báo cáo các nội dung liên quan về Ban chỉ huy PCTT&TKCN Tập đoàn Điện lực Việt Nam vào 15h hàng ngày (Fax: 04.66946394, email: banantoan@evn.com.vn)/.

Nơi nhận:

- Như trên;
- BCD PCTT Trung ương (đề b/c);
- BCH PCTT&TKCN Bộ Công Thương (đề b/c);
- Tổng Giám đốc (đề b/c);
- Các Ban: KT-SX, KD, QLXD, VT&CNTT, QHCD;
- Lưu: VP, AT.

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



Ngô Sơn Hải