

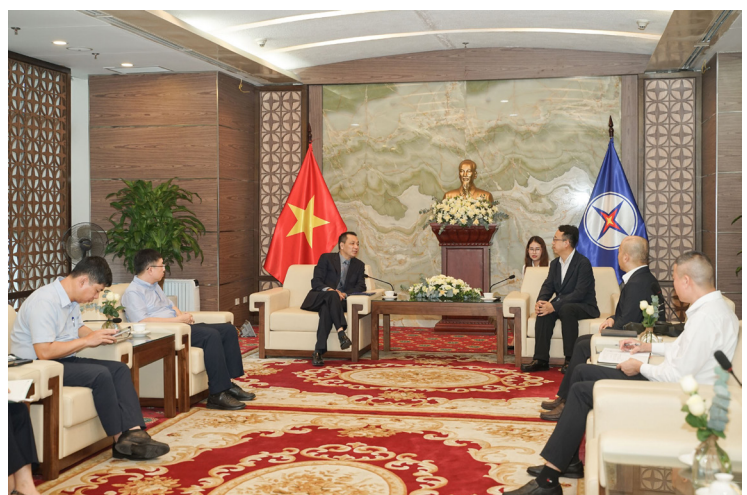
Tin tức**EVN KHUYẾN NGHỊ SỬ DỤNG ĐIỆN TIẾT KIỆM KHI TIÊU THỤ ĐIỆN TOÀN QUỐC LẬP ĐỈNH MỚI**

Ngày 15/5/2026, công suất cực đại hệ thống điện quốc gia đạt 54.654MW, sản lượng điện tiêu thụ toàn quốc khoảng 1,152 tỷ kWh – cao nhất kể từ đầu năm. Diễn biến phụ tải tăng nhanh phản ánh áp lực lớn đối với công tác cung ứng điện trong bối cảnh nắng nóng diện rộng.

EVN đang phối hợp chặt chẽ với NSMO để vận hành hệ thống điện an toàn, ổn định, đồng thời khuyến nghị người dân, doanh nghiệp sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả, nhất là trong giờ cao điểm.

EVN VÀ CÔNG TY ĐIỆN LỰC JAKS HẢI DƯƠNG TRAO ĐỔI VỀ HỢP TÁC NĂNG LƯỢNG

Ngày 14/5 tại Hà Nội, Chủ tịch Hội đồng thành viên EVN Đặng Hoàng An tiếp và làm việc với Công ty Điện lực JAKS Hải Dương, trao đổi về tình hình vận hành Nhà máy Nhiệt điện BOT Hải Dương (1.200MW) và một số nội dung liên quan đến năng lượng tái tạo, điện khí LNG, điện rác, hệ thống lưu trữ năng lượng, các giải pháp phù hợp xu hướng chuyển dịch năng lượng,...



Lãnh đạo EVN đề nghị Công ty Điện lực JAKS Hải Dương tiếp tục phối hợp chặt chẽ trong vận hành Nhà máy Nhiệt điện BOT Hải Dương. Tập đoàn đồng thời khẳng định sẵn sàng trao đổi, chia sẻ thông tin trên tinh thần hợp tác và tuân thủ quy định hiện hành.

BIỂU DƯƠNG NGƯỜI LAO ĐỘNG EVN TIÊU BIỂU VÀ CÁC ĐIỂN HÌNH LAO ĐỘNG SÁNG TẠO NĂM 2026



Ngày 14/5 tại Hà Nội, Công đoàn Điện lực Việt Nam phối hợp với EVN tổ chức biểu dương 114 người lao động tiêu biểu năm 2026; khen thưởng 42 tập thể, cá nhân điển hình trong học tập và làm theo tư tưởng, đạo đức, phong cách Hồ Chí Minh cùng 30 tập thể, cá nhân có thành tích trong phong trào “Lao động sáng tạo” và Chương trình “10.000 sáng kiến”. Đây là hoạt động trọng tâm trong Tháng Công nhân năm 2026 của Công đoàn Điện lực Việt Nam.

Theo Công đoàn Điện lực Việt Nam, các hoạt động nhằm lan tỏa tinh thần đổi mới sáng tạo, nâng cao năng suất lao động và tiếp tục khơi dậy động lực thi đua trong toàn Tập đoàn.

QUYẾT ĐỊNH CỦA BỘ TÀI CHÍNH VỀ VIỆC BỔ NHIỆM THÀNH VIÊN HỘI ĐỒNG THÀNH VIÊN EVN

Bộ Tài chính đã ban hành Quyết định số 1089/QĐ-BTC ngày 6/5/2026, về việc bổ nhiệm bà Phạm Thị Thúy Hà - Trưởng ban Quản lý đấu thầu EVN giữ chức vụ Thành viên Hội đồng thành viên EVN từ ngày 6/5/2026.



NHÂN SỰ

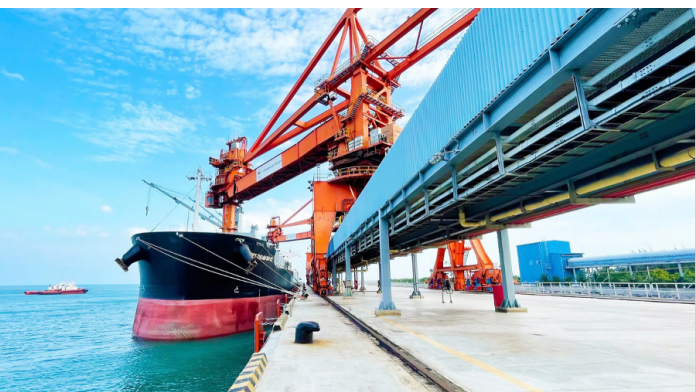
Bổ nhiệm:

- Ông Phạm Quang Huy - Chuyên viên Phòng Tổng hợp - Văn phòng giữ chức vụ Phó Chánh Văn phòng EVN từ ngày 16/5/2026 (Quyết định số 588/QĐ-EVN ngày 14/5/2026 của Tổng giám đốc EVN).
- Ông Chu Thanh Hà - Phó Trưởng phòng Văn thư lưu trữ - Văn phòng giữ chức vụ Trưởng phòng Văn thư lưu trữ - Văn phòng EVN từ ngày 16/5/2026 (Quyết định số 575/QĐ-EVN ngày 12/5/2026 của Tổng giám đốc EVN).

ĐẦU TƯ - XÂY DỰNG

• Ngày 12/5 tại Hà Nội, Phó Tổng giám đốc EVN Nguyễn Tài Anh chủ trì **họp giao ban** với Ban Quản lý dự án Điện hạt nhân Ninh Thuận (EVNNPB) về tiến độ triển khai Nhà máy điện hạt nhân Ninh Thuận 1. EVNNPB đang hoàn thiện hồ sơ điều chỉnh Báo cáo nghiên cứu tiền khả thi, triển khai các thủ tục khảo sát, đào tạo nhân lực và chuẩn bị đầu tư.

• Ngày 15/5 tại Quảng Trị, Phó Tổng giám đốc EVN Nguyễn Tài Anh **kiểm tra tiến độ** các dự án tại Trung tâm Điện lực Quảng Trạch; trong đó, tổ máy 1 Nhà máy Nhiệt điện Quảng Trạch I đang tiếp tục các bước chạy thử để hướng tới mục tiêu phát điện thương mại trong tháng 7/2026.



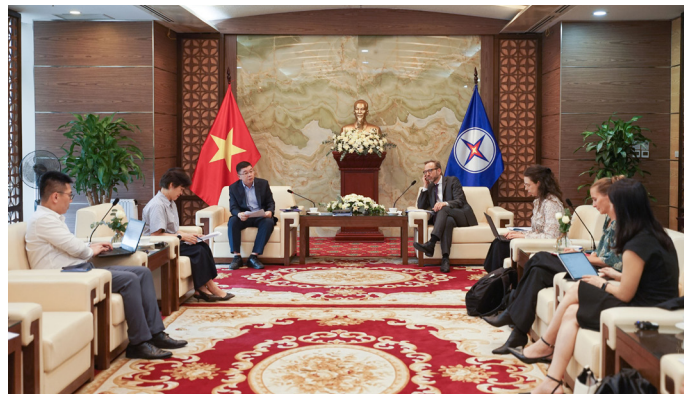
SẢN XUẤT - TRUYỀN TẢI

• Với **hơn 1,72 triệu tấn** than đã được nhập về từ đầu năm đến nay, Nhà máy Nhiệt điện Vĩnh Tân 4 đang duy trì mức dự trữ nhiên liệu an toàn, sẵn sàng đáp ứng các kịch bản huy động công suất cao. Mục tiêu nhập than cho cả năm 2026 là 5,32 triệu tấn.

HỢP TÁC QUỐC TẾ

• Phó Tổng giám đốc EVN Phạm Lê Phú làm việc với đoàn Cơ quan Năng lượng Đan Mạch vào ngày 14/5 tại Hà Nội, thảo luận các giải pháp nâng cao tính linh hoạt hệ thống điện, phát triển năng lượng tái tạo và điện gió ngoài khơi; đồng thời thống nhất tiếp tục duy trì hợp tác kỹ thuật phù hợp với định hướng chuyển dịch năng lượng của Việt Nam.

• Phó Tổng giám đốc EVN Nguyễn Tài Anh làm việc với Ngân hàng Phát triển châu Á (ADB) về tình hình hợp tác và định hướng phối hợp trong lĩnh vực năng lượng vào ngày 12/5 tại Hà Nội. Hai bên trao đổi các nội dung hỗ trợ kỹ thuật, thu xếp vốn cho dự án điện của EVN.



ĐỔI MỚI SÁNG TẠO - KHOA HỌC CÔNG NGHỆ - CHUYỂN ĐỔI SỐ



• Ngày 13/5 tại TP. Hồ Chí Minh, Thành viên Hội đồng thành viên EVN Đinh Thế Phúc và đoàn công tác EVN làm việc với Tổng công ty Điện lực TP Hồ Chí Minh (EVNHCMC). Một trong những nội dung trọng tâm là về kết quả nghiên cứu và đề xuất chiến lược triển khai Kiến trúc doanh nghiệp (EA) cấp EVN của EVNHCMC.

Tin tham khảo

- Tờ trình dự thảo Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Điện lực: Bộ Công Thương đề xuất phân bổ các khoản chi phí hợp lý chưa được tính đủ vào giá bán lẻ điện... [xem chi tiết](#)
- Làm rõ thông tin “sạt lở chân cột điện” tại đường dây 500kV Lào Cai - Vĩnh Yên... [xem chi tiết](#)

Bản tin EVN

Chỉ đạo: Ban Truyền thông và Văn hóa doanh nghiệp EVN
Tổ chức thực hiện: Trung tâm Truyền thông và Thông tin Điện lực
Địa chỉ: Tầng 15, tháp A, 11 Cửa Bắc, Ba Đình, Hà Nội
Điện thoại: 024.66946731
Email: bantinevn@evn.com.vn

Trưởng Ban biên tập:
Đinh Thị Bảo Ngọc
Thành viên Ban biên tập:
Nghiêm Anh Tú, Hoàng Thị Tuyết
Phụ trách kỹ thuật gửi file: EVNEIC