

Tin tức

Đoàn đại biểu EVN dự Đại hội Thi đua yêu nước toàn quốc lần thứ X

Dự Đại hội diễn ra ngày 9 - 10/12, tại Hà Nội, đoàn đại biểu của EVN có 6 cá nhân điển hình tiên tiến, đại diện cho rất nhiều tấm gương lao động điển hình trong toàn Tập đoàn.

- Ông Trương Thái Sơn – Công nhân Công ty Điện lực Chợ Lớn (thuộc EVNHCMC), người vừa vinh dự được Chủ tịch nước tặng thưởng danh hiệu **Anh hùng Lao động**.

- Ông Nguyễn Quang Trung – Phó Tổng giám đốc EVNHANOI, **Chiến sĩ Thi đua toàn quốc** năm 2019.

- 4 cá nhân là **Điển hình tiên tiến toàn quốc** giai đoạn 2015-2020, gồm:

+ Ông Trần Việt Anh - Trưởng ban Tổ chức & Nhân sự EVN, nguyên Phó Tổng giám đốc Tổng công ty Phát điện 1, nguyên Chủ tịch HĐQT Công ty Nhiệt điện Quảng Ninh.

+ Ông Nguyễn Duy Cường - Kỹ sư Tổ thao tác lưu động Quy Nhơn, Truyền tải điện Bình Định (thuộc Tổng công ty Truyền tải điện Quốc gia).

+ Bà Trần Thị Hiệp - Công nhân Điện lực Tân Uyên, Công ty Điện lực Lai Châu (thuộc Tổng công ty Điện lực miền Bắc).

+ Ông Đỗ Thanh Bình - Trưởng ca, Phân xưởng vận hành Lai Châu (Công ty Thủy điện Sơn La).



CÁC TẤM GƯƠNG ĐIỂN HÌNH TIÊN TIẾN CỦA EVN DỰ ĐẠI HỘI THI ĐUA YÊU NƯỚC TOÀN QUỐC LẦN THỨ X



ÔNG TRƯƠNG THÁI SƠN
SINH NĂM 1960

CÔNG NHÂN ĐỘI QUẢN LÝ LƯỚI ĐIỆN,
CÔNG TY ĐIỆN LỰC CHỢ LỚN (THUỘC
TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC TP HỒ CHÍ MINH)



ÔNG NGUYỄN QUANG TRUNG
SINH NĂM 1972

PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC,
TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC TP HÀ NỘI



ÔNG TRẦN VIỆT ANH
SINH NĂM 1978

TRƯỞNG BAN TỔ CHỨC & NHÂN SỰ EVN;
NGUYÊN PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC TỔNG CÔNG TY
PHÁT ĐIỆN 1; NGUYÊN CHỦ TỊCH HĐQT CÔNG TY
NHIỆT ĐIỆN QUẢNG NINH



BÀ TRẦN THỊ HIỆP
SINH NĂM 1974

CÔNG NHÂN ĐIỆN LỰC TÂN UYÊN,
CÔNG TY ĐIỆN LỰC LAI CHÂU
(THUỘC TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC MIỀN BẮC)



ÔNG NGUYỄN DUY CƯỜNG
SINH NĂM 1983

KỸ SƯ TỔ THAO TÁC LƯU ĐỘNG QUY NHƠN,
TRUYỀN TẢI ĐIỆN BÌNH ĐỊNH (THUỘC TỔNG
CÔNG TY TRUYỀN TẢI ĐIỆN QUỐC GIA)



ÔNG ĐỖ THANH BÌNH
SINH NĂM 1990

TRƯỞNG CA, PHÂN XƯỞNG VẬN HÀNH
LAI CHÂU, CÔNG TY THỦY ĐIỆN SƠN LA

**MỘT SỐ
THÀNH TÍCH
TIÊU BIỂU**



- Danh hiệu Anh hùng Lao động (2020)
- Huân chương Lao động hạng Ba (2014)
- Giải thưởng Nguyễn Đức Cảnh lần III (2019)
- Giải thưởng Tôn Đức Thắng lần thứ 14 (2014)
- Bảng khen của Bộ Công Thương (2015, 2016, 2017)

- Chiến sĩ Thi đua toàn quốc (2019)
- Huân chương Lao động hạng Nhì (2017)
- Huân chương Lao động hạng Ba (2012)
- Bảng Lao động sáng tạo của Tổng Liên đoàn Lao động Việt Nam (2017)

- Huân chương lao động hạng Ba (2020)
- Bảng khen của Thủ tướng Chính phủ (2015)
- Bảng khen của Ủy ban Quản lý vốn Nhà nước tại doanh nghiệp (2019)
- Bảng khen của Bộ Công Thương (2006, 2009, 2014, 2016, 2017)
- Chiến sĩ thi đua Bộ Công Thương (2016, 2019)

- Giấy khen của Đảng ủy Khối doanh nghiệp tỉnh Lai Châu (2018)
- Kỷ niệm chương "Vì sự nghiệp phát triển Điện lực Việt Nam" của EVN (2017)
- Bảng khen của Chủ tịch UBND tỉnh Lai Châu (2017)

- Chiến sĩ thi đua Bộ Công Thương (2019)
- Bảng khen của EVN (2020)
- Công nhân lao động giỏi tiêu biểu cấp EVN (2018)

- Bảng khen "Điện hình tiên tiến" giai đoạn 2015-2020 của Ủy ban Quản lý vốn nhà nước tại Doanh nghiệp (2020)
- Bảng khen "Điện hình tiên tiến" giai đoạn 2015-2020 của EVN (2020)
- Bảng khen "Thành niên làm theo lời Bác" giai đoạn 2015-2020 của Đoàn Khối doanh nghiệp Trung ương (2020)

EVN công bố triển khai hóa đơn tiền điện và các hồ sơ dịch vụ điện ứng dụng QR code

Từ tháng 1/2021, mỗi khách hàng của EVN sẽ có một mã QR code theo tiêu chuẩn của Ngân hàng Nhà nước. Mã QR code này sẽ gắn liền với mỗi khách hàng, được áp dụng trên toàn bộ hồ sơ khách hàng, trên hóa đơn tiền điện và thông báo tiền điện. Khách hàng cũng không cần phải nhớ mã số khách hàng khi thực hiện các giao dịch với EVN, đồng thời việc thanh toán cho các dịch vụ điện năng của khách hàng trở nên đơn giản hơn, thuận tiện hơn.

Phát biểu tại sự kiện công bố, ngày 9/12, Chủ tịch HĐQT EVN Dương Quang Thành khẳng định: "Hoá đơn điện tử ứng dụng QR code" là minh chứng cho việc EVN không ngừng cải tiến, tiếp tục đưa dịch vụ điện đến với khách hàng ngày càng thuận lợi, công khai, minh bạch hơn trên cơ sở ứng dụng công nghệ hiện đại, góp phần đẩy mạnh việc xây dựng nền kinh tế số.



Năm 2025, phấn đấu 100% khách hàng biết và sử dụng dịch vụ của Trung tâm Chăm sóc khách hàng (CSKH)



Hội nghị tổng kết hoạt động các Trung tâm CSKH giai đoạn 2015 – 2020 diễn ra ngày 11/12, tại Hà Nội.

Một trong những mục tiêu trọng tâm giai đoạn tới, Chủ tịch HĐQT EVN Dương Quang Thành giao cho 5 Trung tâm CSKH phải đạt 80% khách hàng biết đến và sử dụng dịch vụ vào năm 2022; đến năm 2025, con số này phải đạt 100%.

Lãnh đạo Tập đoàn yêu cầu các Trung tâm phải tiếp tục đổi mới, nâng cao chất lượng dịch vụ khách hàng theo xu thế cách mạng công nghiệp 4.0 và lộ trình chuyển đổi số của Tập đoàn.

Gần 500.000 yêu cầu các dịch vụ điện đã thực hiện qua Cổng Dịch vụ công Quốc gia

Đây là kết quả thực hiện sau 1 năm EVN tích hợp các dịch vụ điện trên Cổng Dịch vụ công Quốc gia (DVCQG). Bên cạnh đó, lượng hồ sơ đồng bộ lên Cổng cũng đạt gần 1,5 triệu hồ sơ.

Các dịch vụ điện luôn nằm trong nhóm các dịch vụ nổi bật của Cổng, được nhiều người sử dụng nhất, chiếm tỷ lệ 77,16% số yêu cầu của các Bộ, ngành, địa phương được người dân và doanh nghiệp thực hiện trên Cổng DVCQG.

Xem chi tiết [tại đây](#).

Đảm bảo chất lượng và khối lượng than cho sản xuất điện năm 2021

Đây là nội dung chính tại buổi làm việc của lãnh đạo Tập đoàn Công nghiệp Than – Khoáng sản Việt Nam (TKV) và Tập đoàn Điện lực Việt Nam, ngày 10/12 tại Hà Nội.

Theo đó, EVN đề nghị TKV đảm bảo than pha trộn đúng tiêu chuẩn chất lượng, nâng cấp hệ thống cơ sở hạ tầng kỹ thuật trộn than để đảm bảo nguồn than trộn có chất lượng đồng đều hơn,...

Về phía TKV, Tập đoàn này đề nghị EVN sử dụng tối đa nguồn than do TKV cung cấp, để đảm bảo cân đối sản xuất theo dài hạn.

Các đơn vị đồng loạt hưởng ứng Tuần lễ hồng EVN lần thứ VI

Các Tổng công ty, Công ty thuộc EVN trên toàn quốc đã đồng loạt tổ chức hiến máu nhân đạo, hưởng ứng Tuần lễ hồng EVN lần thứ VI diễn ra từ ngày 7 – 13/12.

Trong đó, tại Đà Nẵng, Tổng công ty Điện lực miền Trung thu được trên 420 đơn vị máu ngay tại sự kiện phát động ngày 11/12. Tại Cần Thơ, CBNV và người lao động của Tổng công ty Phát điện 2 cũng hiến tặng được trên 420 đơn vị máu. Tại Tp. HCM, Tổng công ty Điện lực miền Nam đóng góp trên 170 đơn vị máu trong buổi phát động hưởng ứng, ngày 8/12.

Ngoài ra, rất nhiều đơn vị thành viên của các Tổng công ty cũng đã chủ động liên hệ với các bệnh viện, cơ sở y tế tại địa phương để tổ chức hiến máu nhân đạo.



Thông tin quản lý

Đầu tư - Xây dựng

- Ban Chỉ đạo quốc gia về phát triển điện lực vừa có văn bản hỏa tốc yêu cầu EVN, UBND tỉnh Hoà Bình **đẩy nhanh công tác giải phóng mặt bằng và đảm bảo tiến độ đầu tư – xây dựng** để khởi công Dự án Nhà máy Thủy điện Hoà Bình mở rộng vào đầu tháng 1/2021.

- Ngày 9/12, **Nhà máy Điện mặt trời Sê San 4 (công suất 49MWp)** đã được Hội đồng nghiệm thu cấp Chủ đầu tư – EVN đồng ý nghiệm thu đưa vào sử dụng. Đây là dự án do Cơ quan Phát triển Pháp (AFD) tài trợ vốn không có bảo lãnh Chính phủ.

- Ngày 7/12, **Nhà máy Điện mặt trời Thác Mơ (50MWp)** do Công ty CP Thủy điện Thác Mơ (thuộc Tổng công ty Phát điện 2) làm chủ đầu tư, đã chính thức hòa lưới điện quốc gia. Dự kiến sau khi đi vào vận hành, mỗi năm nhà máy bổ sung cho hệ thống điện quốc gia 78 triệu kWh.



Sản xuất - Truyền tải

- Nhà máy Nhiệt điện Duyên Hải 1 (thuộc Tổng công ty Phát điện 1) vừa **hoàn thành công tác đại tu Tổ máy S2**, sau 61 ngày tách lưới. Đây là lần đầu tiên tổ máy này được đại tu theo quy định.

- Công ty Nhiệt điện Thái Bình được vinh danh **Doanh nghiệp bền vững tại Việt Nam năm 2020**. Đây là doanh nghiệp duy nhất thuộc Tập đoàn Điện lực Việt Nam góp mặt trong danh sách 100 doanh nghiệp được vinh danh năm nay.



Kinh doanh - Dịch vụ khách hàng

- Ý tưởng “Xây dựng app (ứng dụng) MyEVN trên các thiết bị di động thông minh nhằm cung cấp dịch vụ trực tuyến và chăm sóc khách hàng cho toàn bộ khách hàng thuộc các Tổng công ty Điện lực” của Tổng công ty Điện lực TP Hà Nội **giành giải Nhất “Ngày hội Ý tưởng chiến lược Đại dương xanh”** khối Kinh doanh toàn EVN. Sự kiện diễn ra trong hai ngày 9 – 10/12 tại Hà Nội.

* Chùm tin Tháng Tri ân khách hàng 2020:

- Từ ngày 14 - 21/12, khi đăng ký mua điện 1 pha sinh hoạt qua Cổng Dịch vụ công Quốc gia, khách hàng của EVNHANOI sẽ được **tặng miễn phí dịch vụ lắp đặt dây dẫn điện sau công tơ**.

- **300 gia đình chính sách, hộ nghèo** trên địa bàn tỉnh Sơn La vừa được Công ty Điện lực Sơn La (thuộc Tổng công ty Điện lực miền Bắc) cải tạo, sửa chữa điện miễn phí hệ thống điện sau công tơ.

- Ngày 10/12, Tổng công ty Điện lực miền trung (EVNCPC) và Cơ quan Thường trú khu vực miền trung, Đài Tiếng nói Việt Nam đã khánh thành, **bàn giao hệ thống điện mặt trời trên mái nhà** cho Trường THPT Lý Sơn (huyện đảo Lý Sơn, tỉnh Quảng Ngãi). Hệ thống gồm 24 tấm pin, công suất lắp đặt hơn 10kWp, trung bình mỗi ngày sản xuất 40kWh.

Công nghệ - Môi trường

- Công trình “**Xây dựng sân nền Trạm biên phòng cửa khẩu Vĩnh Tân bằng bê-tông kết hợp tro xỉ**” vừa được Công ty Nhiệt điện Vĩnh Tân (thuộc Tổng công ty Phát điện 3 – CTCP) phối hợp Đơn vị biên phòng cửa khẩu cảng Liên Hương (huyện Tuy Phong, tỉnh Bình Thuận) thực hiện. Công trình có diện tích 500m², độ dày 15cm, sử dụng thử nghiệm cấp phối bê-tông kết hợp tro xỉ Nhà máy Nhiệt điện Vĩnh Tân 2 với khoảng 20% khối lượng tro bay thay thế xi măng.



Năng lượng tái tạo

- Lũy kế 11 tháng năm 2020, tổng công suất lắp đặt ĐMTMN trên địa bàn 27 tỉnh, thành phía Bắc đạt **118,2MWp**, vượt kế hoạch EVN giao năm 2020 (70MWp). Sản lượng điện phát lên lưới ước đạt 33,8 triệu kWh.

- Đến cuối tháng 11/2020, tại khu vực Nam Bộ có **60 nhà máy điện mặt trời** đã đóng điện, với tổng công suất lắp đặt là 3.113 MWp. Tổng sản lượng điện phát lên lưới lũy kế 11 tháng đạt 3,198 tỉ kWh, chiếm 4,49% sản lượng điện nhận toàn hệ thống.

Tiết kiệm điện

- **1,517 tỉ kWh** là tổng sản lượng điện tiết kiệm 11 tháng năm 2020 của Tổng công ty Điện lực miền Nam (EVNSPC), tương ứng 2,2% sản lượng điện tiêu thụ toàn miền.

Truyền thông - Quan hệ cộng đồng

- Ngày 10/12, Công đoàn – Đoàn Thanh niên EVNNPC tổ chức **khánh thành và trao tặng “Sân chơi thiếu nhi – Gửi gắm yêu thương”** cho Bệnh viện Đa khoa tỉnh Yên Bái. Tổng giá trị công trình là 80 triệu đồng, trích từ Quỹ an sinh xã hội của đơn vị.



Tin tham khảo

- EVN tự hào 66 năm ngày truyền thống... [xem chi tiết](#)
- Tập đoàn Điện lực Việt Nam: Đổi mới sáng tạo, tối ưu chi phí... [xem chi tiết](#)
- Gặp người kỹ sư điều hành hệ thống điện quốc gia mang mã số 00001 ... [xem chi tiết](#)
- Anh hùng Lao động Trương Thái Sơn: Cống hiến cho ngành Điện là niềm tự hào cả cuộc đời... [xem chi tiết](#)

BẢN TIN EVN

Chỉ đạo: Ban Truyền thông EVN
Tổ chức thực hiện: Trung tâm Thông tin Điện lực
Địa chỉ: Tầng 15, tháp A, 11 Cửa Bắc, Ba Đình, Hà Nội
Điện thoại: 024.66946731

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