

Tin tức**EVN kỷ niệm 65 năm ngày Truyền thống ngành Điện và đón nhận Huân chương Lao động hạng Nhất**

Buổi kỷ niệm 65 năm ngày Truyền thống ngành Điện lực Việt Nam được tổ chức sáng 21/12, tại Hà Nội. Nhân dịp này, Ủy viên Bộ Chính trị - Phó Chủ tịch Thường trực Quốc hội Tòng Thị Phóng thừa ủy quyền của Chủ tịch nước đã trao tặng Huân chương Lao động hạng Nhất (lần thứ 3) cho EVN.

Thay mặt Chính phủ, Phó Thủ tướng Trịnh Đình Dũng biểu dương và chúc mừng những thành tích mà các thế hệ lãnh đạo và CBCNV, người lao động ngành Điện đạt được trong 65 năm qua. Phó Thủ tướng tin tưởng EVN sẽ tiếp tục phát huy truyền thống, viết tiếp những trang sử mới, góp phần tô thắm lá cờ truyền thống vẻ vang của Ngành, chung tay phát triển đất nước, vì mục tiêu dân giàu, nước mạnh, công bằng, dân chủ, văn minh.

Xem thêm thông tin [tại đây](#).



Đảng ủy EVN thực hiện tốt “Năm dân vận chính quyền”

Đây là khẳng định của Trưởng Ban Dân vận Đảng ủy Khối DNTW, tại buổi thông báo kết luận giám sát việc triển khai, thực hiện công tác dân vận tại Đảng ủy EVN, sáng 19/12.



Theo đánh giá, Đảng ủy EVN đã quán triệt, triển khai, thực hiện tốt các nội dung nghị quyết, chỉ thị, kết luận, quy chế, quy định của Trung ương và của Đảng ủy Khối về công tác dân vận và thực hiện Quy chế dân chủ ở cơ sở; xây dựng quy chế công tác dân vận trong Đảng bộ EVN và triển khai thực hiện trong toàn Đảng bộ; phân công cấp ủy phụ trách, bố trí cán bộ tham mưu, theo dõi về công tác dân vận; góp phần thực hiện tốt “Năm dân vận chính quyền”.

Hội nghị Ban Thường vụ Đảng ủy EVN tháng 12/2019

Ngày 19/12, hội nghị dưới sự chủ trì của đồng chí Dương Quang Thành – Bí thư Đảng ủy, Chủ tịch HĐQT EVN, đã thông qua nhiều nội dung quan trọng như: Dự thảo báo cáo kết quả công tác năm 2019, phương hướng nhiệm vụ năm 2020; Nghị quyết công tác, chương trình công tác, chương trình kiểm tra, giám sát năm 2020 và thông qua tờ trình về chủ đề năm 2020,...

Ngày 20/12, Đảng ủy Tập đoàn cũng đã tổ chức kiểm điểm tập thể, cá nhân trong Ban Thường vụ Đảng ủy EVN năm 2019. Đây là nhiệm vụ thường niên của hệ thống chính trị. Kết quả hội nghị này là cơ sở để Đảng ủy EVN có sự điều chỉnh hợp lý trong nhiệm vụ xây dựng Đảng, nhiệm vụ chuyên môn cũng như phương hướng công tác quy hoạch, bổ nhiệm cán bộ.

Công bố chi phí sản xuất kinh doanh điện năm 2018 của EVN

Bộ Công Thương tổ chức công bố thông tin sản xuất kinh doanh điện năm 2018 của EVN vào ngày 18/12, tại Hà Nội.

Tổng chi phí sản xuất kinh doanh điện năm 2018 của EVN là 332.284,64 tỷ đồng, bao gồm chi phí của các khâu phát điện, truyền tải điện, phân phối - bán lẻ điện và phụ trợ - quản lý ngành.

Trong năm 2018, EVN lãi 698,7 tỷ đồng, tương ứng lợi nhuận sau thuế trên vốn chủ sở hữu đạt 0,47%.

	Năm 2018	So với 2017
Giá thành sản xuất kinh doanh điện (đồng/kWh)	1.727,41	tăng 3,58%
Doanh thu bán điện (tỷ đồng)	332.983,34	tăng 14,84%
Giá bán điện thương phẩm bình quân (đồng/kWh)	1.737,04	tăng 4,3%
	Tổng chi phí 2018 (tỷ đồng)	Tương ứng với giá thành theo điện thương phẩm (đồng/kWh)
Khâu phát điện	255.679,98	1.329,17
Khâu truyền tải điện	19.690,95	102,36
Khâu phân phối - bán lẻ điện	55.590,9	288,99
Khâu phụ trợ - quản lý ngành	1.322,81	6,88

Xem thêm thông tin [tại đây](#).

Nguồn cung khí đốt thiếu hụt gây khó khăn lớn cho vận hành hệ thống điện

Nguồn phát điện từ khí đốt chiếm khoảng 13% về công suất và 18% về sản lượng trong hệ thống điện. Những năm gần đây, nguồn khí trong nước đã dần suy giảm và dự báo còn tiếp tục khó khăn hơn nữa trong thời gian tới.

Từ đầu năm 2019 đến nay, việc cung cấp khí đốt cho phát điện chỉ đáp ứng khoảng 66% nhu cầu. Từ năm 2020 trở đi, tổng sản lượng từ cả hai nguồn khí ở Đông Nam Bộ và Tây Nam Bộ cấp cho phát điện dự kiến chỉ còn khoảng 16 triệu m³/ngày, thấp hơn so với hiện nay từ 4 - 5 triệu m³/ngày, tức là chỉ đáp ứng được khoảng 53% nhu cầu phục vụ phát điện.

Trước những khó khăn trong việc khai thác nguồn điện khí phục vụ phát điện, EVN và PVGas đã và đang xây dựng các phương án cấp khí nhanh cho khu vực Đông Nam Bộ từ nguồn LNG. Bên cạnh đó, EVN tiếp tục triển khai đồng bộ các giải pháp giải tỏa công suất các nguồn điện năng lượng tái tạo; tập trung huy động cao sản lượng điện từ các nhà máy nhiệt điện than, đồng thời huy động thêm các nguồn nhiệt điện dầu giá cao với mục tiêu đảm bảo cung cấp điện phục vụ cho phát triển kinh tế - xã hội.

Xem thêm thông tin [tại đây](#).

10 thành tựu nổi bật của EVN 2019

1. Đảm bảo cung cấp điện trong điều kiện nhiều khó khăn

Năm 2019, EVN đã đảm bảo cung cấp điện phục vụ phát triển kinh tế - xã hội của đất nước, đời sống của nhân dân với sản lượng tăng cao. Đặc biệt, trong điều kiện hạn hán khốc liệt, tổng sản lượng thủy điện chỉ đạt 65,3 tỷ kWh, thấp hơn 9,9 tỷ kWh so với kế hoạch. Nguồn than và khí cũng chưa cấp đủ cho nhu cầu phát điện.



Trong bối cảnh trên, EVN đã thực hiện nhiều giải pháp, trong đó tập trung huy động cao sản lượng điện từ các nhà máy nhiệt điện than, đồng thời huy động cả nguồn điện chạy dầu giá cao, nhằm đảm bảo cung ứng đủ điện cho phát triển kinh tế xã hội của đất nước và sinh hoạt của nhân dân.

Điện sản xuất và mua: 232,5 tỷ kWh
Tổng sản lượng điện thương phẩm: 211,95 tỷ kWh
Tổng sản lượng điện huy động từ nhiệt điện dầu: 2,57 tỷ kWh
Tổng khối lượng/giá trị đầu tư xây dựng: 104.936 tỷ đồng.

2. Hoàn thành xuất sắc, toàn diện các nhiệm vụ Đảng, Chính phủ giao

Trong năm, EVN cũng đã hoàn thành xuất sắc, toàn diện các nhiệm vụ được giao, cán đích thành công các chỉ tiêu kế hoạch. Tiêu biểu như: Thực hiện chủ đề năm về “Nâng cao hiệu quả vận hành hệ thống điện và thị trường điện”; Thực hiện tái cơ cấu, cổ phần hóa theo đúng lộ trình; Bảo toàn vốn nhà nước tại doanh nghiệp, đảm bảo cân bằng tài chính; Thực hiện chương trình điều chỉnh phụ tải (DR); Vượt chỉ tiêu Chính phủ giao về đẩy mạnh thanh toán tiền điện không dùng tiền mặt; Giảm tổn thất điện năng; Nâng cao độ tin cậy cung cấp điện; Duy trì thứ hạng 27/190 quốc gia/nền kinh tế về chỉ số tiếp cận điện năng; Thực hiện tốt công tác cải cách hành chính, ứng dụng văn phòng điện tử; Đảm bảo cấp nước đủ ải cho nông nghiệp và chống hạn, điều tiết lũ cho các địa phương hạ du các hồ chứa thủy điện ...

3. EVN đón nhận 2 Huân chương Lao động hạng Nhất

Ngày 18/10/2019, tại Lễ tuyên dương điển hình tiên tiến trong phong trào thi đua “Cả nước chung sức xây dựng nông thôn mới” giai đoạn 2011-2020, EVN vinh dự đón nhận Huân chương Lao động hạng Nhất.

Ngày 21/12/2019, tại buổi kỷ niệm 65 năm ngày Truyền thống ngành Điện lực Việt Nam, EVN tiếp tục được Đảng và Nhà nước trao tặng Huân chương lao động Hạng Nhất vì đã có thành tích xuất sắc trong công tác, góp phần vào sự nghiệp xây dựng chủ nghĩa xã hội và bảo vệ Tổ quốc.

Đây là sự ghi nhận, tôn vinh xứng đáng của Đảng, Nhà nước đối với những đóng góp quan trọng của EVN.



4. Công bố triển khai cung cấp dịch vụ điện trên Cổng Dịch vụ công Quốc gia đối với 03 dịch vụ cung cấp điện

Tại Lễ khai trương Cổng dịch vụ công quốc gia của Chính phủ, EVN chính thức công bố cung cấp 03 dịch vụ điện gồm: Đăng ký và cấp mới khách hàng trung áp; đăng ký và cấp mới khách hàng hạ áp; thanh toán tiền điện.

Đây là nỗ lực lớn của EVN, nhằm cùng với các Tập đoàn kinh tế trong cả nước, hiện thực hóa mục tiêu xây dựng Chính phủ điện tử, hướng tới nền kinh tế số, phục vụ người dân ngày càng tốt hơn.

Trong Quý I/2020, Tập đoàn sẽ tiếp tục đưa 8 dịch vụ điện lực lên Cổng Dịch vụ công Quốc gia.



5. Khánh thành 2 dự án nhà máy nhiệt điện quan trọng

Trong năm, Tập đoàn đã khánh thành 2 dự án nhiệt điện quan trọng.

Dự án Nhà máy Nhiệt điện Thái Bình được khánh thành ngày 14/2/2019 tại xã Mỹ Lộc, huyện Thái Thụy, tỉnh Thái Bình. Đây là một trong 02 nhà máy của Trung tâm Điện lực Thái Bình, thuộc Quy hoạch phát triển điện lực Quốc gia giai đoạn 2011-2020 có xét đến năm 2030.

Dự án Nhà máy Nhiệt điện Vĩnh Tân 4 được khánh thành ngày 21/9/2019, tại Trung tâm Điện lực Vĩnh Tân (xã Vĩnh Tân, huyện Tuy Phong, tỉnh Bình Thuận).

Đây đều là các dự án được đầu tư công nghệ hiện đại, đảm bảo an toàn môi trường theo quy định. Chính quyền và nhân dân địa phương có thể trực tiếp theo dõi online các thông số về môi trường của các nhà máy...

Việc 2 nhà máy trên đi vào hoạt động đã góp phần bổ sung nguồn điện lớn cho hệ thống điện, đồng thời khẳng định năng lực, vai trò trụ cột và sự cố gắng vượt bậc của EVN trong đầu tư xây dựng các công trình nguồn điện lớn, nhằm đảm bảo an ninh năng lượng quốc gia.

6. EVN hòa lưới điện quốc gia cho 89 nhà máy điện mặt trời

Trong năm 2019, các đơn vị thuộc EVN đã kịp thời hỗ trợ về nhiều mặt để tạo điều kiện cho các chủ đầu tư của 89 nhà máy điện mặt trời vào vận hành trước ngày 30/6/2019. Số lượng 89 nhà máy điện vào vận hành trong thời gian 3 tháng (tập trung chủ yếu từ tháng 3-6/2019) là kỷ lục chưa từng có trong lịch sử ngành Điện Việt Nam.

Cùng với đó, Tập đoàn cũng hoàn thành vượt tiến độ một số công trình lưới điện giải tỏa công suất các NMD mặt trời, điện gió.

7. EVN và một số đơn vị nhận giải thưởng Doanh nghiệp chuyển đổi số xuất sắc Việt Nam 2019

Ngày 6/9/2019, tại Hà Nội, Tập đoàn Điện lực Việt Nam và 3 đơn vị: Công ty Viễn thông Điện lực và Công nghệ thông tin, Công ty Điện lực Bến Tre, Công ty TNHH MTV Điện lực Đồng Nai đã vinh dự nhận giải thưởng Doanh nghiệp chuyển đổi số xuất sắc, tại Lễ trao Giải thưởng Chuyển đổi số Việt Nam 2019 (Vietnam Digital Awards 2019).

Giải thưởng này được trao cho EVN và các đơn vị trực thuộc vì đã ứng dụng mạnh mẽ, đồng bộ các hệ thống công nghệ thông tin, phục vụ hiệu quả công tác quản lý, hoạt động sản xuất, kinh doanh.



8. Công bố triển khai giao dịch qua phương thức điện tử trên toàn quốc đối với 100% các dịch vụ điện

Tháng 12/2019, Tập đoàn chính thức công bố triển khai giao dịch qua phương thức điện tử trên toàn quốc đối với 100% dịch vụ điện.

Sự kiện này đánh dấu bước ngoặt lớn trên hành trình “số hóa” các dịch vụ điện, tạo thuận tiện tối đa cho khách hàng, đồng thời từng bước hiện đại hóa ngành Điện Việt Nam sánh ngang các nước hàng đầu khu vực.

9. EVN tiếp tục làm tốt công tác bảo vệ môi trường, an sinh xã hội, hướng về cộng đồng

Năm 2019, cùng với việc hoàn thành tốt các nhiệm vụ chính trị quan trọng được giao, EVN đã, đang tiếp tục làm tốt công tác bảo vệ môi trường, an sinh xã hội.

Tập đoàn và các đơn vị chú trọng đầu tư công nghệ tiên tiến, hiện đại đối với các nhà máy điện, đảm bảo các yêu cầu nghiêm ngặt về bảo vệ môi trường. Tiếp tục đồng hành, tài trợ chính cho chiến dịch Giờ trái đất, góp phần cùng cộng đồng bảo vệ môi trường sống.



Các hoạt động an sinh xã hội cũng được đẩy mạnh, tiêu biểu như: Chung tay ủng hộ các hộ nghèo; xây nhà tình nghĩa cho các gia đình chính sách ở nhiều địa phương, hỗ trợ xây dựng trường học ở một số vùng sâu vùng xa; phối hợp Đài Truyền hình Việt Nam thực hiện tài trợ từ thiện cho hơn 600 ca mổ mắt miễn phí ...

10. Nhiều hoạt động hướng tới kỷ niệm 65 năm ngày Truyền thống ngành Điện lực Việt Nam

Năm 2019, đã đánh dấu thêm 1 mốc son trên hành trình xây dựng và phát triển của ngành Điện lực Việt Nam nói chung, Tập đoàn Điện lực Việt Nam nói riêng: Kỷ niệm 65 năm ngày Truyền thống ngành Điện cách mạng Việt Nam.

EVN và các đơn vị đã có rất nhiều hoạt động sôi nổi, ý nghĩa. Tiêu biểu như: Tổ chức cuộc thi ảnh: EVN 65 năm đồng hành cùng đất nước; cuộc thi viết Gương sáng tiêu biểu ngành Điện; Ngày hội văn hóa EVN; Bình chọn ca khúc truyền thống ngành Điện; Hội thao CBCNV; Gắn biển các công trình kỷ niệm; Sản xuất phim và sách “Điện lực Việt Nam - Quá trình phát triển”; Tổng kết công tác cấp điện biển đảo và kinh doanh, dịch vụ khách hàng giai đoạn 2013 - 2019; Khai trương nhà truyền thống điện tử ngành Điện ...

Các hoạt động này đã góp phần khơi dậy, vun đắp thêm lòng tự hào đối với truyền thống 65 năm xây dựng và phát triển ngành Điện trong các thế hệ CBCNV, người lao động.



Đào tạo

- Thỏa thuận hợp tác phối hợp thực hiện hoạt động đào tạo và nghiên cứu khoa học được Tổng công ty Phát điện 1 và Trường Đại học Bách Khoa Hà Nội ký kết ngày 17/12, tại Hà Nội.



Đầu tư - Xây dựng

- Công trình mạch 2 đường dây 220kV TBA Đông Hà - Huế được Ban Quản lý dự án các công trình điện miền Trung đóng điện, đưa vào vận hành ngày 21/12. Công trình nằm trong danh mục các dự án phát triển lưới truyền tải điện đảm bảo cung cấp điện cho miền Trung của EVN. Công trình hoàn thành đúng dịp chào mừng kỷ niệm 65 ngày Truyền thống ngành Điện lực Việt Nam (21/12/1954 - 21/12/2019).

- Công trình cấp điện cho 15 điểm bản thuộc huyện Mường Nhé (tỉnh Điện Biên) được Công ty Điện lực Điện Biên hoàn thành đóng điện ngày 19/12. Công trình hoàn thành trước kế hoạch 12 ngày. Tổng mức đầu tư xây dựng 15 tỷ đồng, cấp điện cho tổng số 612 hộ dân.

Sản xuất - Truyền tải

- 24,3 tỷ m³ là tổng lượng nước tích được trong các hồ thủy điện trên cả nước tính đến ngày 16/12/2019, thiếu hụt 11,3 tỷ m³ so với mực nước dâng bình thường (MNDBT). Lượng nước tích được quy ra điện là 10,49 tỷ kWh, thiếu hụt hơn 4,8 tỷ kWh so với sản lượng điện đạt được nếu ở MNDBT.

Kinh doanh - Dịch vụ khách hàng

- Hơn 130 khách hàng dự Hội nghị khách hàng sử dụng điện 2019 do Tổng công ty Điện lực miền Trung tổ chức ngày 17/12, tại Đà Nẵng. Đây là dịp để Tổng công ty tri ân, lắng nghe những ý kiến của khách hàng, từ đó tháo gỡ vướng mắc, nâng cao chất lượng điện trong thời gian tới.

- “Cùng hợp tác, cùng kiến tạo” là thông điệp Tổng công ty Điện lực TP. Hồ Chí Minh (EVNHCMC) gửi tới khách hàng qua Hội nghị khách hàng năm 2019 diễn ra ngày 18/12. Hội nghị có sự tham gia của hơn 200 khách hàng trọng điểm.



Truyền thông - Quan hệ cộng đồng

- 5 ngôi nhà tình nghĩa được Công ty CP Nhiệt điện Phả Lại bàn giao cho 5 gia đình có hoàn cảnh khó khăn trên địa bàn TP Chí Linh (tỉnh Hải Dương), ngày 16/12. Mức hỗ trợ là 50 triệu đồng/hộ, nguồn kinh phí từ Quỹ phúc lợi của Công ty.

- Chương trình tuyên truyền bảo vệ vùng bán ngập lòng hồ, công trình hạ du Thủy điện Sơn La, kết hợp chương trình an sinh xã hội “Cả nước chung tay vì người nghèo” năm 2019

được Đoàn Thanh niên EVN và Đoàn Thanh niên Công ty Thủy điện Sơn La phối hợp tổ chức từ ngày 16-18/12, tại huyện Mường La (tỉnh Sơn La).

- 50 CBCNV Truyền tải điện Bình Thuận tham gia diễn tập phòng chống khủng bố tại TBA 500kV Vĩnh Tân. Buổi diễn tập nhằm tạo điều kiện cho các lực lượng liên quan ở địa phương và Truyền tải điện Bình Thuận phối hợp trong việc triển khai lực lượng giải quyết các vụ việc có liên quan đến tụ tập đông người, phá rối an ninh, khủng bố tại Trạm biến áp này.



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: 024.66946720 * **Fax:** 024.37725192

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