



NHÀ XUẤT BẢN LAO ĐỘNG





40
PEPSICO VIETNAM
1979 - 2019

**ĐỒNG HÀNH,
PHÁT TRIỂN CÙNG ĐẤT NƯỚC**

MỤC LỤC

● TÀM NHÌN XUYÊN THẾ KỶ	12
● XÂY DỰNG VÀ TRƯỞNG THÀNH	44
● TỰ HÀO NGƯỜI DẦU KHÍ	108
● PHÁT TRIỂN CÙNG ĐẤT NƯỚC	136
● THI ĐUA LÀ YÊU NƯỚC	186





**"Sau khi Việt Nam kháng chiến thắng lợi, Liên Xô nói chung và Azerbaijan nói riêng
sẽ giúp đỡ Việt Nam xây dựng những khu công nghiệp dầu khí mạnh"**
(Lời của Chủ tịch Hồ Chí Minh khi đến thăm Khu Công nghiệp Bacu, Azerbaijan năm 1959)





NGUYỄN TẤN DŨNG

Thủ tướng Chính phủ

Nước Cộng hòa Xã hội Chủ nghĩa
Việt Nam

Số: 193/LĐCP

Hà Nội, ngày 24 tháng 8 năm 2015

THƯ CHÚC MỪNG

Gửi cán bộ, công chức, viên chức và người lao động ngành Dầu khí Việt Nam

Nhân dịp kỷ niệm 40 năm Ngày Thành lập ngành Dầu khí Việt Nam (3/9/1975 - 3/9/2015), thay mặt Chính phủ, tôi thân ái gửi tới toàn thể cán bộ công chức, viên chức và người lao động của ngành Dầu khí Việt Nam lời thăm hỏi và lời chúc mừng tốt đẹp nhất.

Trải qua 40 năm xây dựng và phát triển, các thế hệ lãnh đạo, cán bộ công chức, viên chức và người lao động ngành Dầu khí Việt Nam đã nỗ lực phấn đấu, vượt qua nhiều khó khăn, thách thức, hoàn thành xuất sắc nhiệm vụ được giao, đưa ngành Dầu khí Việt Nam trở thành một ngành kinh tế trụ cột của đất nước. Tôi rất vui mừng trước những tiến bộ nhanh chóng của ngành Dầu khí Việt Nam. Ngày nay, các đồng chí đã làm chủ được công nghệ hiện đại, chủ động được từ khâu tìm kiếm thăm dò, khai thác đến lọc hóa dầu, công nghiệp khí, công nghiệp điện và dịch vụ dầu khí chất lượng cao, góp phần quan trọng vào quá trình chuyển dịch cơ cấu kinh tế và ổn định kinh tế vĩ mô, bảo đảm an ninh năng lượng và tham gia bảo vệ chủ quyền quốc gia trên biển. Ghi nhận những thành tích đó, Đảng, Nhà nước đã có nhiều hình thức khen thưởng cao quý cho ngành.

Trong giai đoạn phát triển mới, ngành Dầu khí nước ta phải đổi mới với nhiều khó khăn, thách thức. Nhiều mỏ sản lượng khai thác đã qua giai đoạn đỉnh cao; việc tìm kiếm, thăm dò, khai thác ngày càng khó khăn; giá dầu biến động bất lợi, khó lường, cạnh tranh ngày càng quyết liệt. Để thực hiện tốt Nghị quyết của Bộ Chính trị về định hướng chiến lược phát triển ngành Dầu khí đến năm 2025, tầm nhìn đến năm 2035 và hoàn thành các chỉ tiêu sản xuất kinh doanh được giao, các đồng chí cần tập trung tái cơ cấu từng đơn vị, tích cực cải tiến, hợp lý hóa sản xuất, thực hành tiết kiệm để giảm chi phí sản xuất, nâng cao năng lực cạnh tranh.

Hơn lúc nào hết, mỗi cán bộ, công nhân viên Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam phải ý thức đầy đủ trách nhiệm to lớn của mình trước Tổ quốc, trước nhân dân, tuyệt đối chấp hành sự lãnh đạo của Đảng, quản lý của Nhà nước, phát huy truyền thống tốt đẹp và những kết quả đạt được, đoàn kết nhất trí, nâng cao trình độ kỹ năng và phẩm chất đạo đức, nỗ lực vượt qua khó khăn, thử thách, phấn đấu hoàn thành tốt nhiệm vụ được giao, xây dựng Tập đoàn ngày càng vững mạnh, đóng góp to lớn hơn nữa vào sự nghiệp xây dựng và bảo vệ Tổ quốc.

Chúc các đồng chí và gia đình sức khỏe, hạnh phúc và thành công.

Thân ái!

Nguyễn Tân Dũng

THÔNG ĐIỆP CỦA QUYỀN CHỦ TỊCH HĐTV, TỔNG GIÁM ĐỐC NGUYỄN QUỐC KHÁNH NHÂN KỶ NIỆM 40 NĂM NGÀY THÀNH LẬP TẬP ĐOÀN DẦU KHÍ QUỐC GIA VIỆT NAM



Thân gửi: Cán bộ, đảng viên, công nhân viên lao động Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam!

Trong không khí tưng bừng của mùa Thu lịch sử, tháng 9 này, cùng với đồng bào và chiến sĩ cả nước; cán bộ, đảng viên, công nhân viên lao động Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam trên khắp mọi miền Tổ quốc và ở nước ngoài đang ra sức thi đua lập thành tích cao nhất chào mừng 70 năm Cách mạng Tháng Tám và Quốc khánh 2-9, chào mừng thành công Đại hội Đảng các cấp tiến tới Đại hội Toàn quốc lần thứ XII của Đảng, kỷ niệm 40 năm Ngày thành lập Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam (03/9/1975 - 03/9/2015) và Đại hội Thi đua yêu nước lần thứ IV của ngành.

Trong niềm phấn khởi chung đó, thay mặt Đảng ủy, Hội đồng Thành viên, Ban Tổng giám đốc Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam tôi xin gửi lời chào thân ái, lời chúc thành công và tốt đẹp nhất tới các thế hệ cán bộ, đảng viên, công nhân viên lao động Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam, các bạn bè, đồng nghiệp quốc tế đang sát cánh cùng Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam trên các công trình, dự án dầu khí trong nước và ở nước ngoài.

Thưa các đồng chí!

Với tầm nhìn chiến lược của Nghị quyết số 224 ngày 9/8/1975 của Bộ Chính trị Trung ương Đảng Lao động Việt Nam về việc triển khai thăm dò dầu khí trên cả nước, ngày 3/9/1975 Chính phủ đã ban hành Quyết định thành lập Tổng cục Dầu mỏ và Khí đốt Việt Nam. Từ đó đến nay đã 40 năm, trải qua các tên gọi khác nhau theo yêu cầu của từng thời kỳ phát triển đất nước, đó là: Tổng cục Dầu mỏ và Khí đốt Việt Nam, Tổng Công ty Dầu mỏ và Khí đốt Việt Nam, Tổng Công ty Dầu khí Việt Nam - và hôm nay là Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam; dù dưới tên gọi nào, các thế hệ người lao động Dầu khí vẫn luôn nuôi dưỡng trong mình khát vọng cháy bỏng của những người đi tìm dầu làm giàu cho Tổ quốc.

Từ những bước đi ban đầu, Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam đã từng bước lớn mạnh cùng đất nước; những người lao động dầu khí qua các thời kỳ với lòng say mê và khát vọng vươn lên, lao động bền bỉ và sáng tạo đã vượt qua mọi khó khăn, thách thức, hoàn thành xuất sắc các nhiệm vụ chiến lược được Đảng, Nhà nước và nhân dân giao phó, xây dựng được Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam hiện đại, với chuỗi giá trị dầu khí đồng bộ từ khâu tìm kiếm thăm dò, khai thác, chế biến dầu khí, phát triển công nghiệp khí - điện, đến khâu vận chuyển, tàng trữ, phân phối, dịch vụ và xuất nhập khẩu; chúng ta đã làm chủ được những công nghệ cao và có nhiều giải pháp kỹ thuật sáng tạo từ khâu thượng nguồn đến hạ nguồn, đã xây dựng được nguồn nhân lực chất lượng cao, cơ bản đáp ứng được yêu cầu phát triển của Tập đoàn cả hiện tại và trong tương lai.

Hàng năm, với sự đóng góp to lớn vào nền kinh tế quốc dân từ 10-12% GDP và 25-28% thu ngân sách nhà nước, Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam xứng đáng là trụ cột kinh tế của đất nước, luôn giữ vị trí đầu tàu trong sự nghiệp công nghiệp hóa, hiện đại hóa đất nước, đảm bảo an ninh năng lượng quốc gia, an sinh xã hội, đồng thời tích cực tham gia giữ vững chủ quyền biển giới quốc gia trên biển.

Thưa các đồng chí!

Ngày 23/7/2015 vừa qua, Bộ Chính trị ban hành Nghị quyết 41-NQ/TW về Định hướng chiến lược phát triển ngành Dầu khí Việt Nam đến năm 2025 và tầm nhìn đến năm 2035. Trong Nghị quyết này, Bộ Chính trị đánh giá cao những thành tích mà chúng ta đã đạt được, đồng thời cũng chỉ ra những hạn chế, nguyên nhân và bài học cho chúng ta bước vào giai đoạn phát triển mới. Nghị quyết cũng đã mở ra định hướng với các giải pháp bền vững, tạo điều kiện tối đa cho Tập đoàn Dầu khí phát triển.

Tới đây, lãnh đạo Tập đoàn sẽ rà soát lại kế hoạch sản xuất, kinh doanh, đầu tư trung và dài hạn theo định hướng của Bộ Chính trị. Trên tinh thần đó, chắc chắn, Tập đoàn chúng ta sẽ có những bước phát triển mạnh mẽ, để vững bước vươn lên trong điều kiện hội nhập quốc tế ngày càng sôi động.

Thưa các đồng chí!

Trong giai đoạn tiếp theo, bên cạnh thuận lợi, Tập đoàn nhận thấy những khó khăn, phức tạp mà chúng ta phải đồng tâm hiệp lực để vượt qua, đó là:

- Các dự án của chúng ta luôn đòi hỏi trình độ khoa học kỹ thuật và kỹ năng quản lý, trong khi cán bộ, đặc biệt là cán bộ trình độ cao đang mỏng, đang thiếu.
- Nhu cầu vốn đầu tư cao, trong bối cảnh kinh tế thế giới chưa phục hồi bền vững, giá dầu giảm sâu do tác động mạnh của các yếu tố phi thị trường tiếp tục ánh hưởng đến Việt Nam, đến Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam, chắc chắn việc thu xếp vốn sẽ gặp nhiều khó khăn, đòi hỏi phải cùng nhau tìm giải pháp kịp thời.
- Nguồn tài nguyên dầu khí (đặc biệt các mỏ lớn) ngày càng khan hiếm; chúng ta phải triển khai các hoạt động tìm kiếm thăm dò ở những nơi xa hơn, nước sâu hơn, điều kiện địa chất phức tạp hơn, với chi phí tổn kém hơn, thường xuyên có sự quấy rối, gây hấn và cản phá phi lý của nước ngoài, đòi hỏi Tập đoàn phải tổ chức nghiên cứu, triển khai dự án một cách chuyên nghiệp hơn.
- Chúng ta đầu tư ra nước ngoài với quy mô lớn hơn trong điều kiện cạnh tranh quốc tế ngày càng quyết liệt..

Có khó khăn, có phức tạp, nhưng người dân khí không có thói quen lùi bước; các thế hệ người lao động dầu khí trước đây đã vượt qua tất cả, để có được một Tập đoàn Dầu khí như ngày hôm nay. Vì vậy, việc gìn giữ và phát huy những truyền thống tốt đẹp của một tập thể anh hùng là lương tâm, trách nhiệm và tâm huyết của thế hệ chúng ta hôm nay.

Muốn thực hiện được điều đó, thay mặt Đảng Ủy, lãnh đạo Tập đoàn, tôi kêu gọi mỗi cán bộ, đảng viên, công nhân viên Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam phát huy cao độ tinh thần dân chủ để phát hiện và tận dụng tối đa những cơ hội, đồng thời cũng suy nghĩ, hiến kế cho lãnh đạo Tập đoàn và từng đơn vị để biến được những “nguy cơ - thách thức” thành các “cơ hội” phát triển. Hơn lúc nào hết, cán bộ, công nhân viên, người lao động Dầu khí phải tuyệt đối tin tưởng vào sự lãnh đạo của Đảng, của Chính phủ, đồng thời tích cực lao động sản xuất, thực hành tiết kiệm, chống lãng phí một cách triệt để và phát huy cao độ tinh thần văn hóa Dầu khí “Nhiệt huyết, sáng tạo, chuyên nghiệp, kỷ cương, thương yêu dùm bọc lẫn nhau và có trách nhiệm với cộng đồng”.

Tôi tin tưởng rằng, với bể dày truyền thống, kinh nghiệm trong 40 năm phát triển của đơn vị Anh hùng; Được Đảng, Nhà nước đặc biệt quan tâm và tạo cho những điều kiện tốt nhất; Được nhân dân cả nước giúp đỡ, bê bạn quốc tế tin tưởng; Nếu chúng ta chung sức chung lòng, chắc chắn mọi khó khăn sẽ vượt qua, Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam tiếp tục phát triển xứng đáng với niềm tin của Đảng, của nhân dân và vững bước sánh vai cùng các doanh nghiệp dầu khí lớn như sinh thời Bác Hồ kính yêu của chúng ta hàng mong ước.

Đất nước đang chờ những tin vui mới từ Tập đoàn chúng ta.

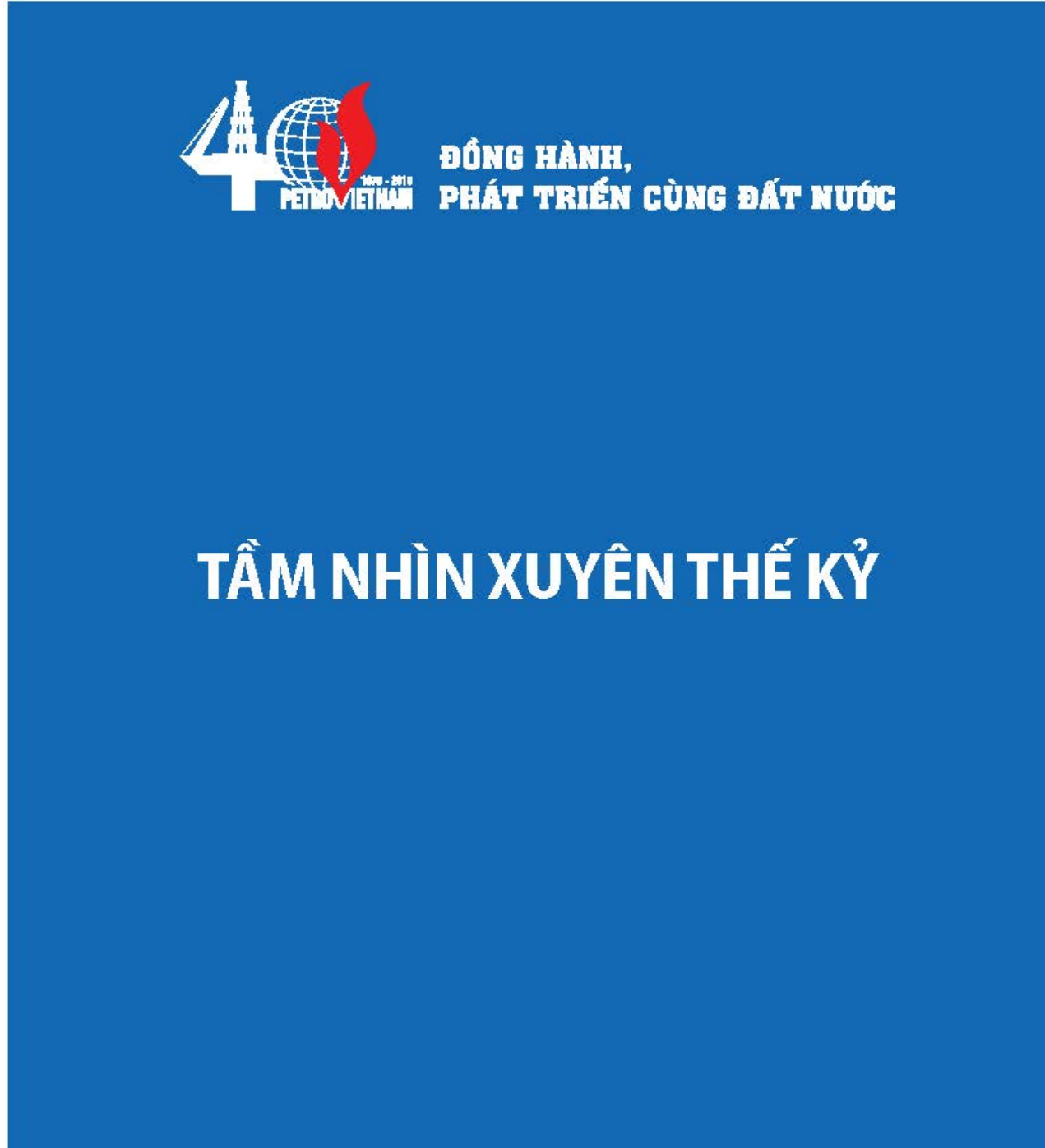
QUYỀN CHỦ TỊCH HĐTV
TỔNG GIÁM ĐỐC



Nguyễn Quốc Khanh

TÂM NHÌN XUYÊN THẾ KỶ





NHỮNG HÌNH ẢNH LỊCH SỬ





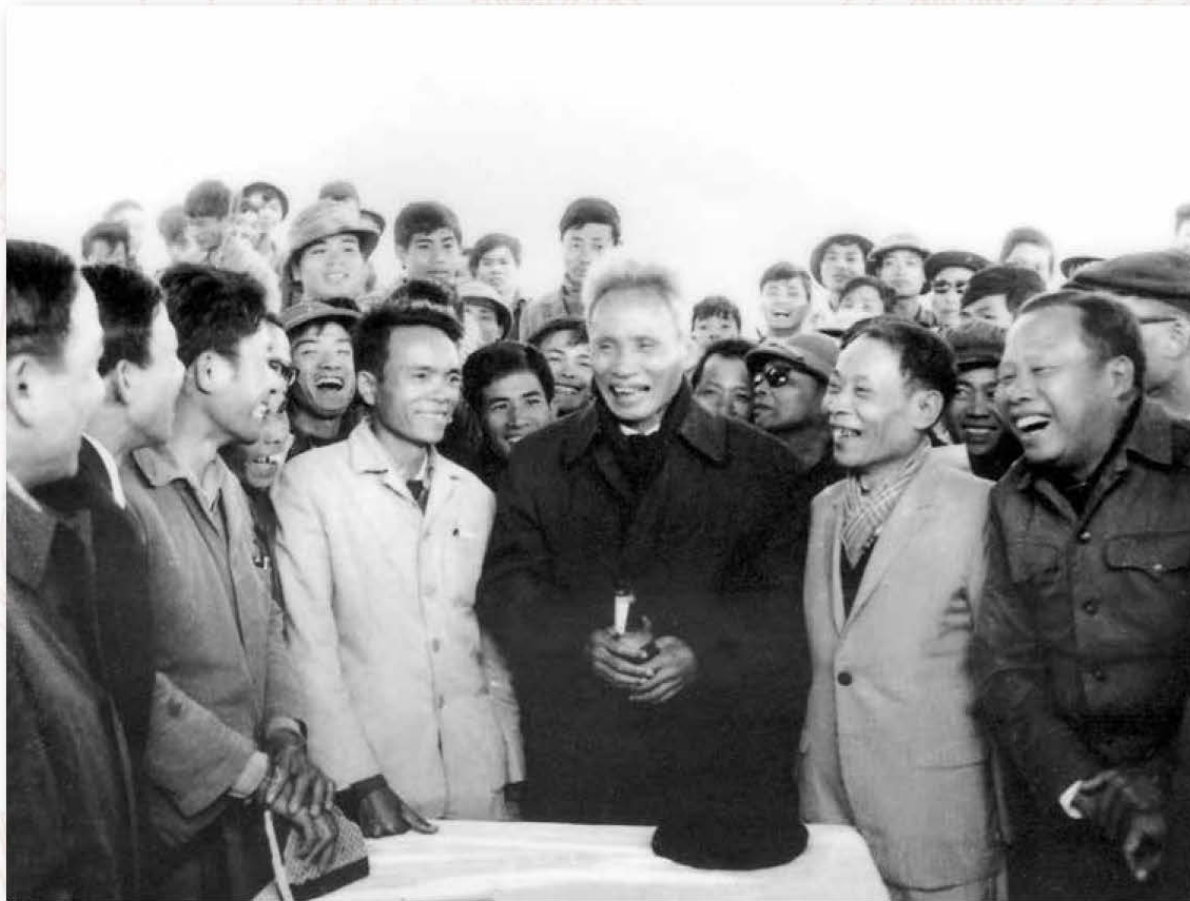
Chủ tịch Hồ Chí Minh trong chuyến thăm Khu Công nghiệp Dầu khí Bacu - Azerbaijan



*Tổng Bí thư Lê Duẩn cùng các vị lãnh đạo Đảng, Nhà nước Liên Xô và Việt Nam chứng kiến
Lễ ký Hiệp định hợp tác Liên Chính phủ Việt Nam - Liên Xô trong lĩnh vực tìm kiếm, thăm dò dầu khí tại thềm lục địa phía Nam Việt Nam*



Tổng Bí thư Trường Chinh thăm công trường xây dựng chân đế giàn khoan cố định MSP-1



Thủ tướng Phạm Văn Đồng tại giếng khoan Tiên Hải - Thái Bình



Đại tướng Võ Nguyên Giáp phát biểu chỉ đạo tại Hội nghị Khoa học - Kỹ thuật ngành nhân kỷ niệm 10 năm Ngày Thành lập Tổng cục Dầu khí



Tổng Bí thư Nguyễn Văn Linh thăm cán bộ, công nhân Dầu khí



Tổng Bí thư Đỗ Mười thăm công trình của ngành Dầu khí



Chủ tịch nước Lê Đức Anh làm việc tại Vietsovpetro



Thủ tướng Võ Văn Kiệt thăm giàn khoan



Tổng Bí thư Nguyễn Phú Trọng với người lao động Dầu khí



Chủ tịch nước Trương Tấn Sang tại công trường thi công giàn khoan



Thủ tướng Nguyễn Tấn Dũng thăm công trường chế tạo giàn khoan của PV Shipyard



Chủ tịch Quốc hội Nguyễn Sinh Hùng thăm công trình Dầu khí





NHỮNG PHẦN THƯỞNG CAO QUÝ CỦA ĐẢNG VÀ NHÀ NƯỚC TRAO TẶNG

NHỮNG PHẦN THƯỞNG CAO QUÝ TẬP ĐOÀN DẦU KHÍ QUỐC GIA VIỆT NAM ĐÃ ĐÓN NHẬN



Huân chương
Sao Vàng
năm 2010



Huân chương
Hồ Chí Minh
năm 2000



Huân chương
Độc lập hạng Nhất
năm 1995



Huân chương
Bảo vệ
Tổ quốc hạng Nhất
năm 2011



Danh hiệu
Anh hùng Lao động
năm 2009

CÁC ĐƠN VỊ THÀNH VIÊN ĐƯỢC PHONG TẶNG DANH HIỆU ANH HÙNG LAO ĐỘNG

- Liên doanh Việt - Nga (Vietsovpetro): Lần 1 năm 1997; Lần 2 năm 2001
- Tổng Công ty Cổ phần Dịch vụ Kỹ thuật Dầu khí Việt Nam (PTSC) năm 2010
- Tổng Công ty Cổ phần Xây lắp Dầu khí Việt Nam (PVC) năm 2011
- Công ty Cổ phần PVI năm 2011
- Xí nghiệp Khai thác - Liên doanh Việt - Nga (Vietsovpetro) năm 2011
- Viện Dầu khí Việt Nam (VPI) năm 2012
- Tổng Công ty Thăm dò Khai thác Dầu khí (PVEP) năm 2014



Liên doanh Việt - Nga (Vietsovpetro)



Liên doanh Việt - Nga (Vietsovpetro) đón nhận danh hiệu Anh hùng Lao động lần 1 năm 1997

Liên doanh Việt - Nga (Vietsovpetro)



Liên doanh Việt - Nga (Vietsovpetro) đón nhận danh hiệu Anh hùng Lao động lần 2 năm 2001

Tổng Công ty Cổ phần Dịch vụ Kỹ thuật Dầu khí (PTSC)



Tổng Công ty Cổ phần Dịch vụ Kỹ thuật Dầu khí Việt Nam (PTSC) đón nhận danh hiệu Anh hùng Lao động năm 2010

Xí nghiệp Khai thác Dầu khí - Liên doanh Việt - Nga (Vietsovpetro)



Xí nghiệp Khai thác Dầu khí - Liên doanh Việt - Nga (Vietsovpetro) đón nhận danh hiệu Anh hùng Lao động năm 2011

Công ty Cổ phần PVI



Tổng Công ty Bảo hiểm Dầu khí (PVI) đón nhận danh hiệu Anh hùng Lao động năm 2011

Tổng Công ty Cổ phần Xây lắp Dầu khí Việt Nam (PVC)



Tổng Công ty Cổ phần Xây lắp Dầu khí (PVC) đón nhận danh hiệu Anh hùng Lao động năm 2011

Viện Dầu khí Việt Nam (VPI)



Viện Dầu khí Việt Nam (VPI) đón nhận danh hiệu Anh hùng Lao động năm 2012

Tổng Công ty Thăm dò Khai thác Dầu khí (PVEP)



Tổng Công ty Thăm dò Khai thác Dầu khí (PVEP) đón nhận danh hiệu Anh hùng Lao động năm 2014

NHỮNG CÁ NHÂN ĐƯỢC PHONG TẶNG DANH HIỆU ANH HÙNG LAO ĐỘNG



Ông Ngô Thường San
Tổng Giám đốc
Tổng Công ty Dầu khí Việt Nam

Anh hùng Lao động
(năm 2001)



Ông Nguyễn Giao
Tổng Giám đốc
Liên doanh Việt - Nga (Vietsovpetro)

Anh hùng Lao động
(năm 2001)



Ông Trần Lê Đông
Tổng Giám đốc
Liên doanh Việt - Nga (Vietsovpetro)

Anh hùng Lao động
(năm 2009)



Ông Trương Văn Tuyến
Trưởng ban Quản lý Dự án
Nhà máy Lọc dầu Dung Quất

Anh hùng Lao động
(năm 2010)



Ông Nguyễn Hùng Dũng
Phó Tổng Giám đốc
Tập đoàn Dầu khí Việt Nam

Anh hùng Lao động
(năm 2013)

NHỮNG MỐC SON QUAN TRỌNG

Thành lập
Tổng cục
Dầu mỏ và
Khí đốt
Việt Nam

Khai thác
dòng khí
đầu tiên
từ mỏ
Tiền Hải C

Phát hiện
dòng dầu
công nghiệp
từ mỏ
Bạch Hổ

Khai thác
tấn dầu
thô đầu
tiên từ mỏ
Bạch Hổ

1975

1981

1984

1986

1990

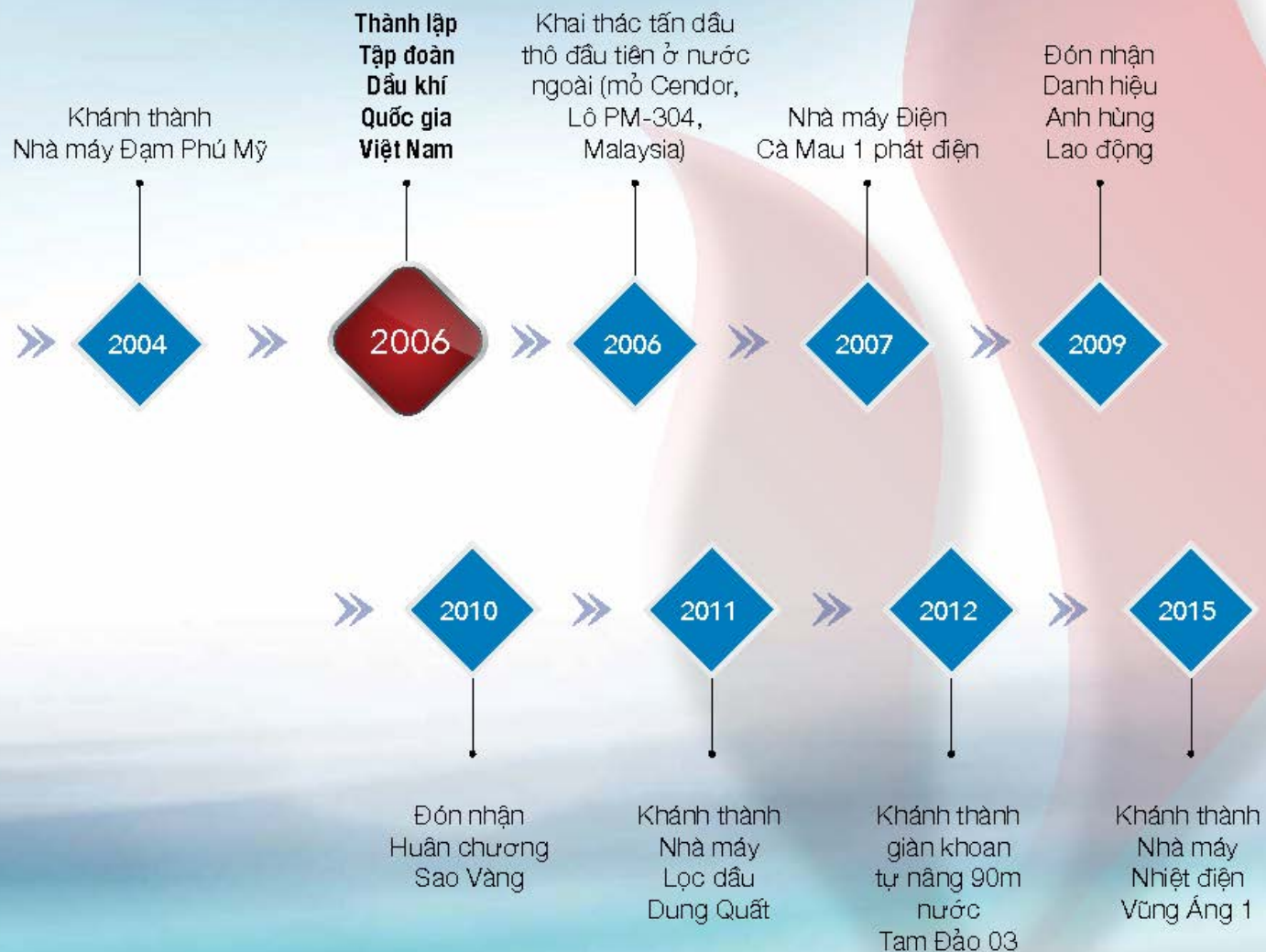
1995

1998

Thành lập
Tổng Công ty
Dầu mỏ và
Khí đốt
Việt Nam

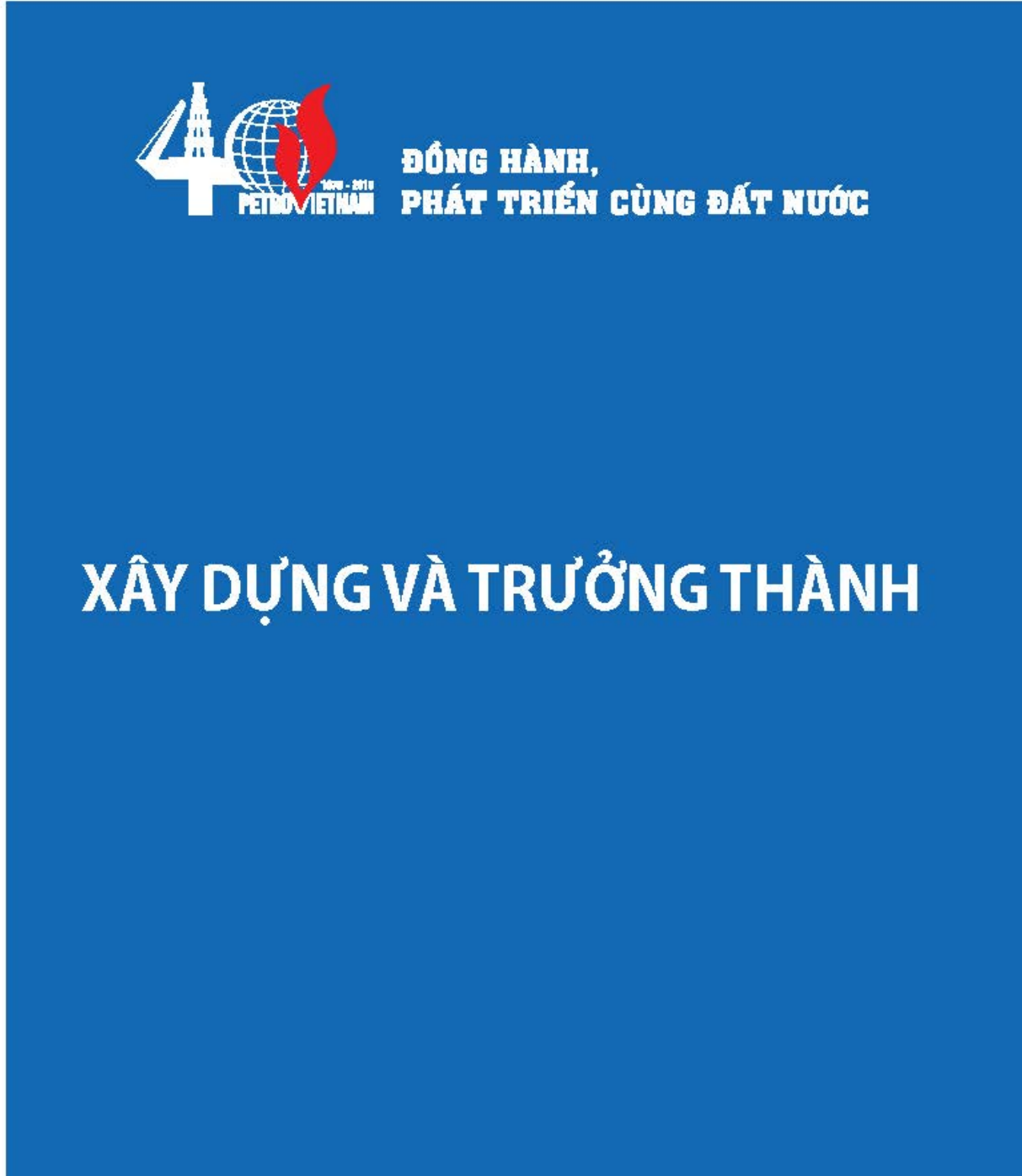
Thành lập Tổng
Công ty Dầu khí
Việt Nam

Đưa Nhà máy
Xử lý khí
Dinh Cố vào
hoạt động



XÂY DỰNG VÀ TRƯỞNG THÀNH





LÃNH ĐẠO QUA CÁC THỜI KỲ

- Tổng cục Dầu mỏ và Khí đốt Việt Nam
- Tổng Công ty Dầu mỏ và Khí đốt Việt Nam
- Tổng Công ty Dầu khí Việt Nam
- Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam





Thượng tướng ĐINH ĐỨC THIỆN

(1913 - 1987)

Bộ trưởng phụ trách Dầu khí kiêm Bí thư Ban Cán sự Đảng Tổng cục Dầu mỏ và Khí đốt Việt Nam (1976 - 1980)





Ông NGUYỄN VĂN BIÊN

(1923 - 1997)

Tổng Cục trưởng Tổng cục Dầu mỏ và Khí đốt Việt Nam (1975 - 1979)





Trung tướng NGUYỄN HÒA

(1922 - 2014)

Tổng Cục trưởng Tổng cục Dầu mỏ và Khí đốt Việt Nam (1980 - 1988)





Ông TRƯƠNG THIÊN

(1933 - 2008)

Tổng Cục trưởng Tổng cục Dầu mỏ và Khí đốt Việt Nam (1988 - 1990)

Tổng Giám đốc Tổng Công ty Dầu mỏ và Khí đốt Việt Nam (1990 - 1992)





Ông HỒ TẾ

Năm sinh: 1934

Chủ tịch HĐQT Tổng Công ty Dầu mỏ và Khí đốt Việt Nam (1994 - 1996)



Ông HỒ SỸ THOẢNG

Năm sinh: 1938

Tổng Giám đốc Tổng Công ty Dầu mỏ và Khí đốt Việt Nam (1992 - 1996)
Chủ tịch HĐQT Tổng Công ty Dầu khí Việt Nam (1996 - 2000)





Ông NGÔ THƯỜNG SAN

Năm sinh: 1938

Tổng Giám đốc Tổng Công ty Dầu khí Việt Nam (1996 - 2000)





Ông PHẠM QUANG DỰ

Năm sinh: 1944

Chủ tịch HĐQT Tổng Công ty Dầu khí Việt Nam (2001 - 2006)





Ông NGUYỄN XUÂN NHẬM

Năm sinh: 1947

Tổng Giám đốc Tổng Công ty Dầu khí Việt Nam (2000 - 2003)





Ông ĐINH LA THĂNG

Năm sinh: 1960

Chủ tịch HĐQT Tổng Công ty Dầu khí Việt Nam (2006)

Chủ tịch HĐTV Tập đoàn Dầu khí Việt Nam (2006 - 2011)





Ông TRẦN NGỌC CẢNH

Năm sinh: 1948

Tổng Giám đốc Tổng Công ty Dầu khí Việt Nam (2003 - 2006)

Tổng Giám đốc Tập đoàn Dầu khí Việt Nam (2006 - 2009)





Ông PHÙNG ĐÌNH THỰC

Năm sinh: 1954

Tổng Giám đốc Tập đoàn Dầu khí Việt Nam (2009 - 2011)

Chủ tịch HĐTV Tập đoàn Dầu khí Việt Nam (2011 - 2014)

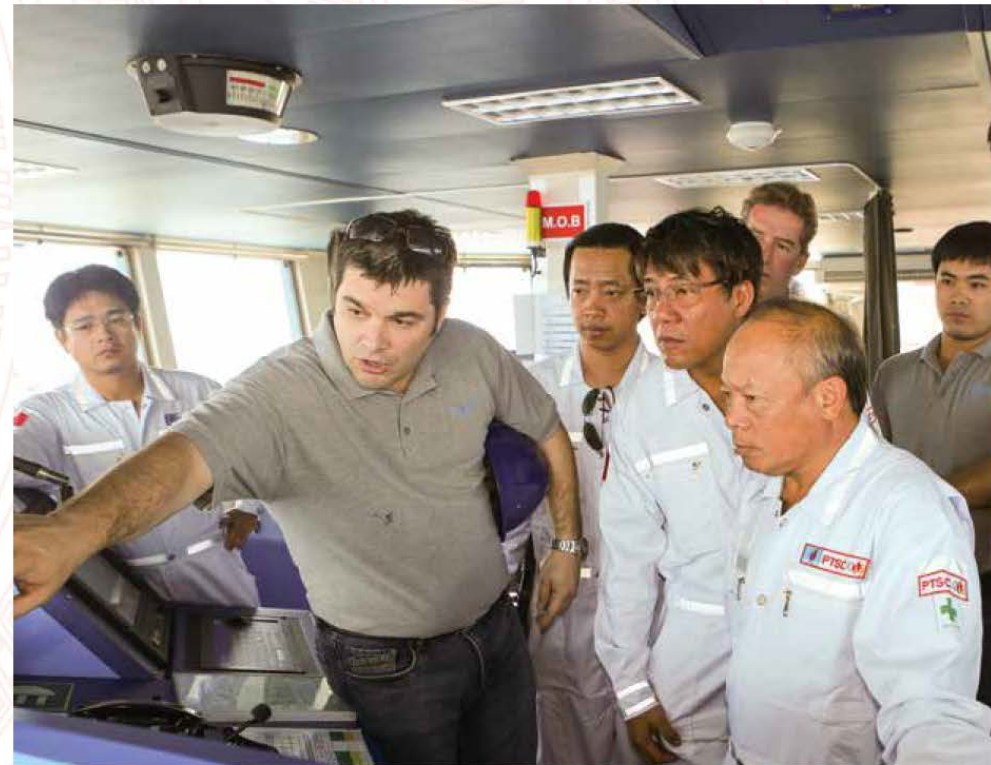




Ông ĐỖ VĂN HẬU

Năm sinh: 1954

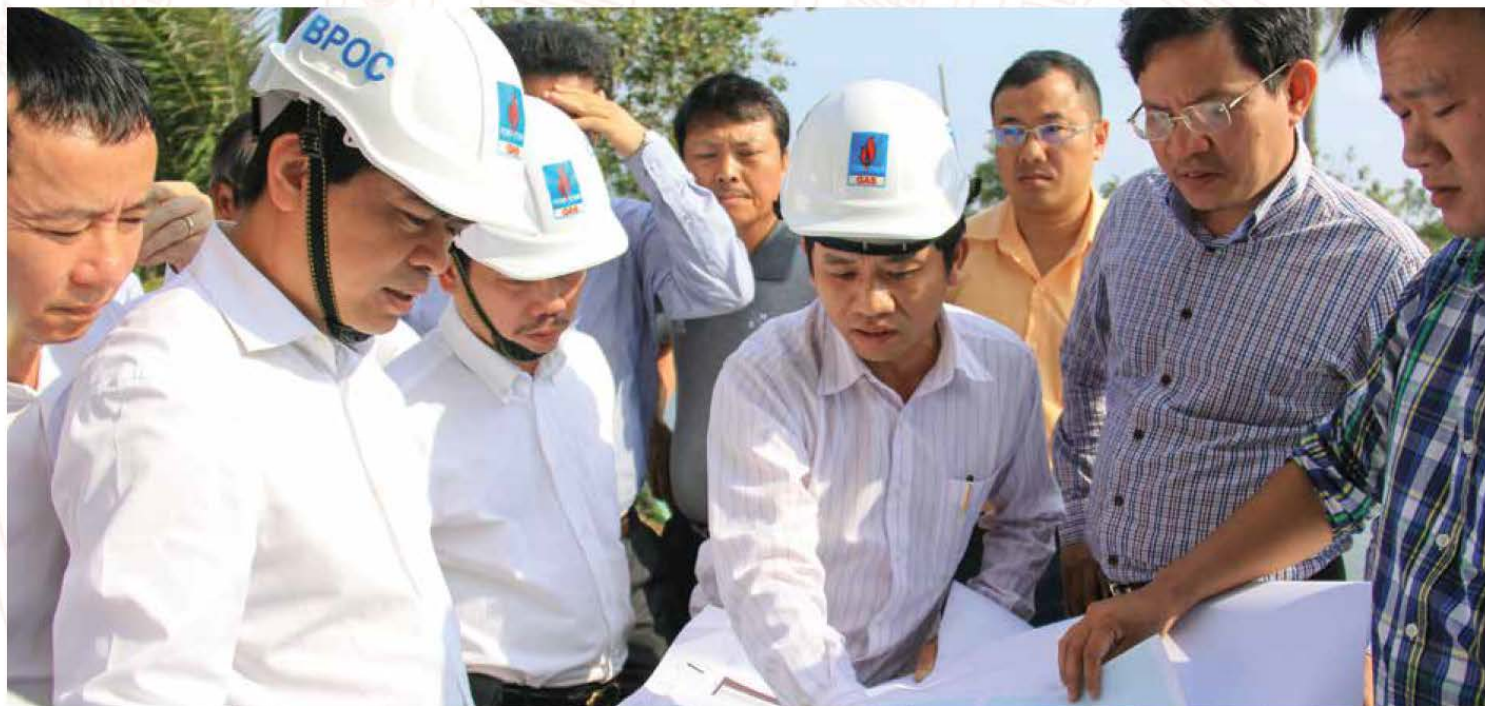
Tổng Giám đốc Tập đoàn Dầu khí Việt Nam (2011 - 2014)



Ông NGUYỄN XUÂN SƠN

Năm sinh: 1962

Chủ tịch HĐTV Tập đoàn Dầu khí Việt Nam (2014 - 2015)





Ông NGUYỄN QUỐC KHÁNH

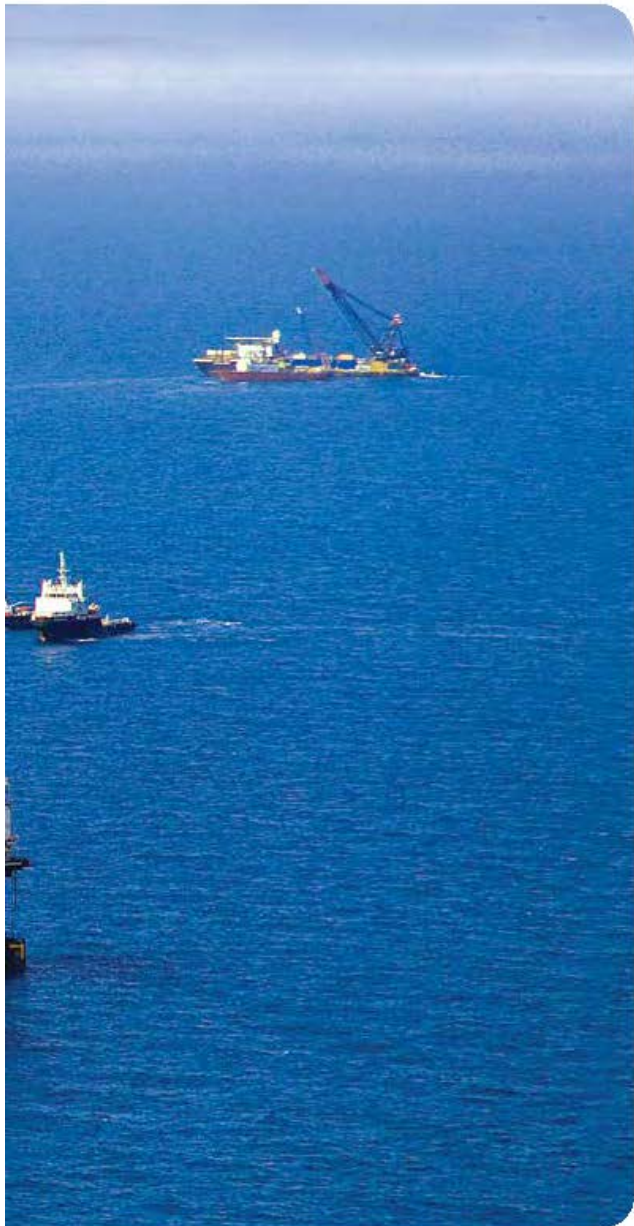
Năm sinh: 1960

Tổng Giám đốc Tập đoàn Dầu khí Việt Nam (2014 - nay)

Quyền Chủ tịch HĐTV Tập đoàn Dầu khí Việt Nam (7/2015 - nay)







NHỮNG CÔNG TRÌNH DẦU KHÍ TIÊU BIỂU

THĂM DÒ KHAI THÁC DẦU KHÍ



| 59



Với mục tiêu gia tăng trữ lượng dầu khí trong nước, không ngừng tìm kiếm cơ hội, gia tăng trữ lượng dầu khí từ nước ngoài, tích cực góp phần đảm bảo an ninh năng lượng và bảo vệ chủ quyền quốc gia, Tập đoàn Dầu khí Việt Nam đã triển khai và thực hiện có hiệu quả hoạt động thăm dò - khai thác dầu khí cả ở trong và ngoài nước. Kêu gọi đầu tư nước ngoài tiến hành tìm kiếm, thăm dò dầu khí ở những lô mỏ, các lô nước sâu, xa bờ trong nước và công tác tìm kiếm dự án, triển khai hoạt động thăm dò dầu khí ở nước ngoài đã thu được nhiều kết quả quan trọng, có nhiều phát hiện dầu khí. Các mỏ được đưa nhanh vào phát triển, khai thác song hành với việc áp dụng các công nghệ tiên tiến nhằm nâng cao sản lượng, gia tăng thu hồi dầu khí, bảo vệ tài nguyên, môi trường.

Ngày 3/2/1975, giếng khoan 61 ở huyện ven biển Tiên Hải, Thái Bình được khởi công. Sau hai lần thử vùa vào cuối năm 1975 và cuối năm 1978 thành công, ngày 19/4/1981, dòng khí đầu tiên từ giếng khoan 61 đưa vào đường ống, qua hệ thống Trạm xử lý khí trung tâm cấp cho Nhà máy Turbine chạy thử.

Đến ngày 8/7/1981, dòng khí chính thức cấp cho Nhà máy Turbine khí chạy máy phát điện, phục vụ hoạt động công nghiệp Thái Bình. Giếng khoan 61 được khai thác từ tháng 7/1981 đến tháng 9/1988 thì hết khả năng khai thác via T3. Sản lượng khí khai thác từ vùa đạt 74,47 triệu m³.

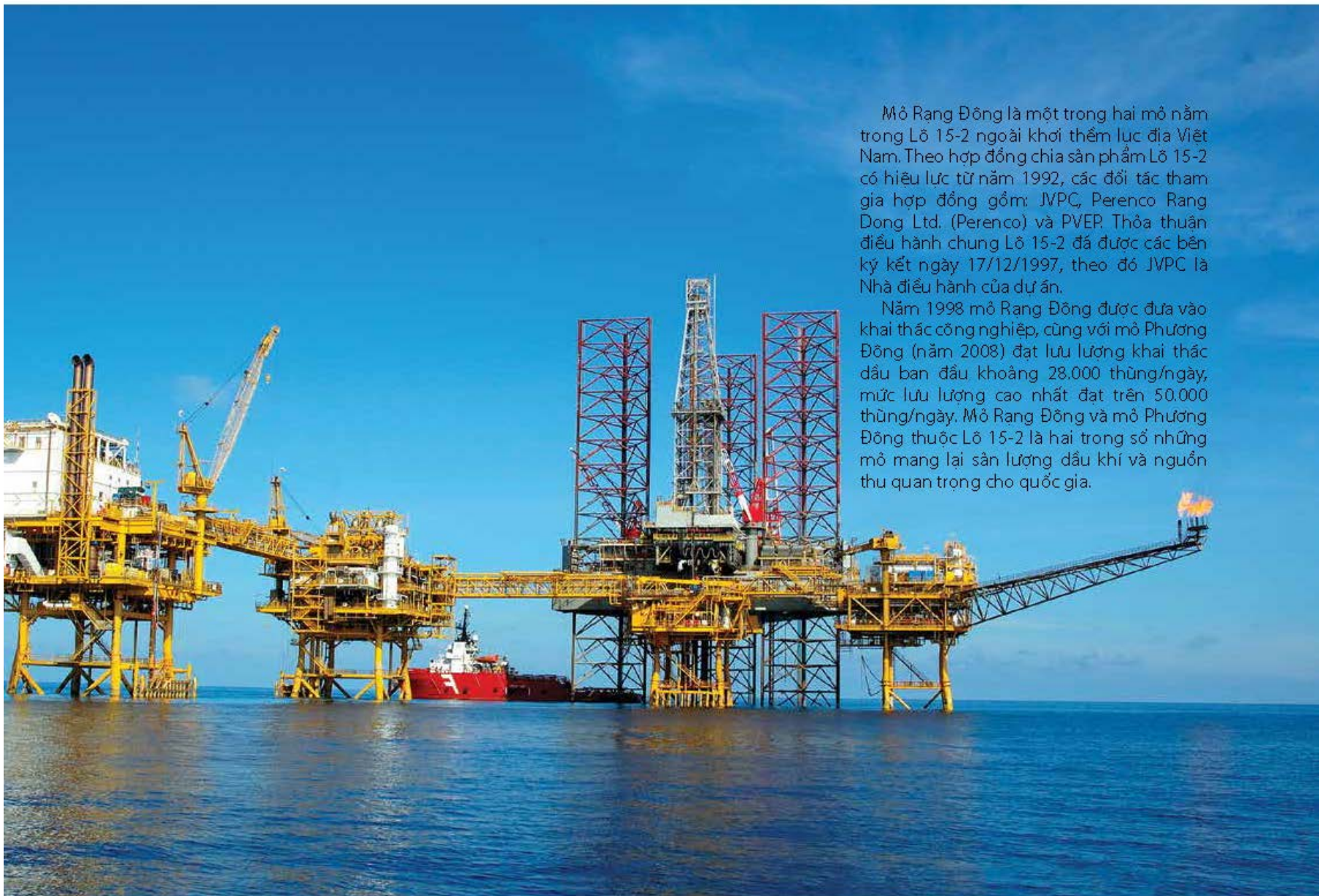
Sau khi hết nhiệm vụ khai thác khí, giếng 61 được chuyển mở vùa nước khoáng phục vụ nước sinh hoạt. Hiện nay, giếng 61 vẫn đang được khai thác nước khoáng phục vụ cho Nhà máy Nước khoáng Vital. Tuy không còn phục vụ khai thác khí, nhưng giếng 61 vẫn mang ý nghĩa lịch sử và được xem như là "Giếng tổ" của ngành Dầu khí Việt Nam.





Bạch Hổ là mỏ dầu lớn nhất tại thềm lục địa nước ta, nằm phía Đông Nam, cách bờ biển Vũng Tàu 145km. Mỏ có trữ lượng khoảng 300 triệu tấn, được phát hiện năm 1984 và được khai thác thương mại từ giữa năm 1986.

Đơn vị khai thác mỏ là Vietsovpetro. Mỗi ngày Vietsovpetro khai thác được từ mỏ này 38.000 tấn dầu thô, chiếm đến 80% sản lượng dầu thô của Việt Nam. Năm 1995, hệ thống đường ống dẫn khí đồng hành từ mỏ Bạch Hổ vào bờ được hoàn thành, mở ra sự phát triển cho ngành Công nghiệp Khí Việt Nam.



Mỏ Rang Đông là một trong hai mỏ nằm trong Lô 15-2 ngoài khơi thềm lục địa Việt Nam. Theo hợp đồng chia sản phẩm Lô 15-2 có hiệu lực từ năm 1992, các đối tác tham gia hợp đồng gồm: JVPC, Perenco Rang Dong Ltd. (Perenco) và PVER. Thỏa thuận điều hành chung Lô 15-2 đã được các bên ký kết ngày 17/12/1997, theo đó JVPC là Nhà điều hành của dự án.

Năm 1998 mỏ Rang Đông được đưa vào khai thác công nghiệp, cùng với mỏ Phương Đông (năm 2008) đạt lưu lượng khai thác dầu ban đầu khoảng 28.000 thùng/ngày, mức lưu lượng cao nhất đạt trên 50.000 thùng/ngày. Mỏ Rang Đông và mỏ Phương Đông thuộc Lô 15-2 là hai trong số những mỏ mang lại sản lượng dầu khí và nguồn thu quan trọng cho quốc gia.

Sư Tử Vàng thuộc Lô 15-1 thăm lục địa Việt Nam là mỏ dầu được phát hiện vào ngày 23/10/2001 và được Công ty Liên doanh Cửu Long (Cửu Long JOC) đưa vào khai thác ngày 14/10/2008. Sản lượng khai thác là 65.000 thùng dầu/ngày. Đây là mỏ dầu lớn thứ 2 của Cửu Long JOC và là mỏ lớn thứ 4 ở Việt Nam. Ngày 19/11/2008, Công ty Cửu Long JOC đã tổ chức lễ đón dòng dầu đầu tiên từ mỏ Sư Tử Vàng.





Lễ gần biển gần khoan Đại Hưng 01, công ty chào mừng
Đại hội Đại biểu Đảng bộ Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam lần thứ II, nhiệm kỳ 2015-2020



Gần khoan Đại Hưng 01

Mỏ Đại Hưng là một mỏ dầu thô và khí đốt đồng hành nằm tại Lô số 05.1a ở phía Tây Bắc bồn trũng Trung Nam Côn Sơn, trên vùng biển Đông Nam biển Đông Việt Nam. Là một trong các mỏ nằm ở vùng nước sâu, xa bờ nhất của ngành Dầu khí. Đây cũng là dự án tự lực điều hành và tham gia 100% quyền lợi của PVEP.



Năm trong Lô 11-2 thăm lục địa phía Tây Nam, cách Vũng Tàu hơn 300km, mỏ Rồng Đỏ là giàn khai thác khí do liên doanh giữa Petrovietnam với KNOC Hàn Quốc chuyên khai thác dầu và khí lỏng (condensate) hợp tác đầu tư.

Mỏ bắt đầu đi vào khai thác từ năm 2006 và cung cấp khí cho các hoạt động công nghiệp trên bờ.

Giàn bơm giàn Hải Thạch - Mộc Tinh, công trình chào mừng Đại hội XI Công đoàn Việt Nam năm 2014

Dự án Biển Đông 01 là công trình xây dựng trên biển lớn nhất từ trước đến nay của Petrovietnam, là công trình được thiết kế hiện đại nhất, quy mô nhất ở Đông Nam Á, đá và đang hoạt động trong điều kiện địa chất phức tạp bậc nhất, nhưng lại có thể hoạt động được 99% thời gian vận hành.

Dự án Biển Đông 01 bao gồm 3 giàn chính: Giàn khai thác Hải Thạch (HT1); Giàn khai thác Mộc Tinh (MT1) và giàn công nghệ trung tâm đặt tại mỏ Hải Thạch (PQP), được phát triển trong điều kiện rất đặc biệt về mặt địa chất, một nơi mà áp suất dòng khí lên tới 173 atmosphere với nhiệt độ hơn 150°C.



Phòng điều khiển trung tâm giàn Hải Thạch - Mộc Tinh



Giàn Hải Thạch - Mộc Tinh

CÔNG NGHIỆP KHÍ





Khí là nguồn năng lượng sạch và ngày càng chiếm tỷ trọng lớn trong cơ cấu năng lượng sơ cấp của Việt Nam. Tập đoàn Dầu khí Việt Nam đã và đang vận hành, triển khai nhiều dự án khí với quy mô lớn, nhằm đáp ứng nhu cầu khí cho các hộ tiêu thụ lớn như các nhà máy điện, các nhà máy công nghiệp tiêu thụ khí thấp áp, đáp ứng các nhu cầu khí cho công nghiệp hóa chất, phân bón, giao thông vận tải và sinh hoạt dân dụng; sẵn sàng kết nối với đường ống dẫn khí khu vực Đông Nam Á phục vụ cho nhu cầu xuất và nhập khẩu khí đốt.

Nhà máy Xử lý khí Dinh Cố được xây dựng vào năm 1997 để nhận khí đồng hành từ mỏ Bạch Hổ và khí tự nhiên từ các mỏ khác trong bể Cửu Long. Nhà máy nhận khoảng 5,7 triệu m³ khí mỗi ngày và sản xuất khoảng 1,5 tỷ m³ khí khô, 130.000 tấn khí ngưng tự và 350.000 tấn LPG.



Cảng Thị Vải - Cái Mép là một cụm cảng nước sâu ở Bà Rịa - Vũng Tàu, nằm ở cửa sông Thị Vải và sông Cái Mép. Cảng được thiết kế để tiếp nhận tàu container có trọng tải lên đến 80.000 DWT với công suất thông qua đạt 600.000 - 700.000 TEU mỗi năm. Chiều dài bến là 600m với tổng diện tích lên tới 48 hecta. Công suất thông qua cảng đạt 1,6-2 triệu tấn mỗi năm.

Kho chứa LPG lạnh Thị Vải - một trong số kho chứa LPG lạnh lớn nhất khu vực, với sức chứa 60.000 tấn đá được PV Gas khánh thành vào ngày 20-3-2013. Kho chứa LPG lạnh Thị Vải phục vụ cho nhu cầu tăng trữ LPG với khối lượng lớn, không chỉ cho PV Gas mà còn cho các nhà nhập khẩu LPG khác, tăng khả năng cung cấp LPG lâu dài, ổn định, góp phần bảo đảm an ninh năng lượng đất nước.





Lãnh đạo Tập đoàn Dầu khí Việt Nam mỏ van đầu vào cung cấp khí cho Trung tâm Phân phối khí Tiền Hải

Dự án "Hệ thống thu gom và phân phối khí mỏ Hầm Rồng và mỏ Thái Bình, Lô 102 & 106 giai đoạn 1" là hệ thống chính đưa khí từ ngoài khơi bể Sông Hồng vào bờ, cung cấp cho các hộ tiêu thụ công nghiệp tại Khu Công nghiệp Tiền Hải bằng mang lưới tuyến ống khí thấp áp, đồng thời cung cấp cho các hộ công nghiệp ở xa bằng phương tiện vận chuyển chuyên dụng với sản phẩm khí thiên nhiên nén (CNG).

Ngày 7/8/2015, hệ thống đã vận chuyển dòng khí đầu tiên từ các mỏ ngoài khơi vào bờ.



Một góc Trung tâm Phân phối khí Tiền Hải



Phòng điều khiển trung tâm

Trung tâm Phân phối khí Cà Mau thuộc Khu Công nghiệp Khí - Điện - Đạm Cà Mau nằm tại xã Khánh An, huyện U Minh, tỉnh Cà Mau có nhiệm vụ tiếp nhận khí từ hệ thống khí PM3 và Lô 46 Cái Nước để phân phối tới các hộ tiêu thụ là Nhà máy Điện Cà Mau 1, Nhà máy Điện Cà Mau 2 và Nhà máy Đạm Cà Mau.



CÔNG NGHIỆP ĐIỆN

Đầu tư xây dựng các nhà máy điện là đầu tư xây dựng cơ sở hạ tầng năng lượng, đáp ứng nhu cầu điện năng ngày càng cao để phát triển kinh tế, kiện toàn bộ máy quản lý dự án, quản lý vận hành, bảo dưỡng, sửa chữa và kinh doanh có hiệu quả. Đầu mạnh đầu tư vào lĩnh vực sản xuất điện và nhanh chóng trở thành nhà sản xuất điện lớn thứ 2 của Việt Nam. Phần đầu đến năm 2020 có tổng sản lượng điện sản xuất chiếm khoảng 15% tổng sản lượng điện quốc gia, góp phần quan trọng phục vụ cho sự phát triển đất nước.



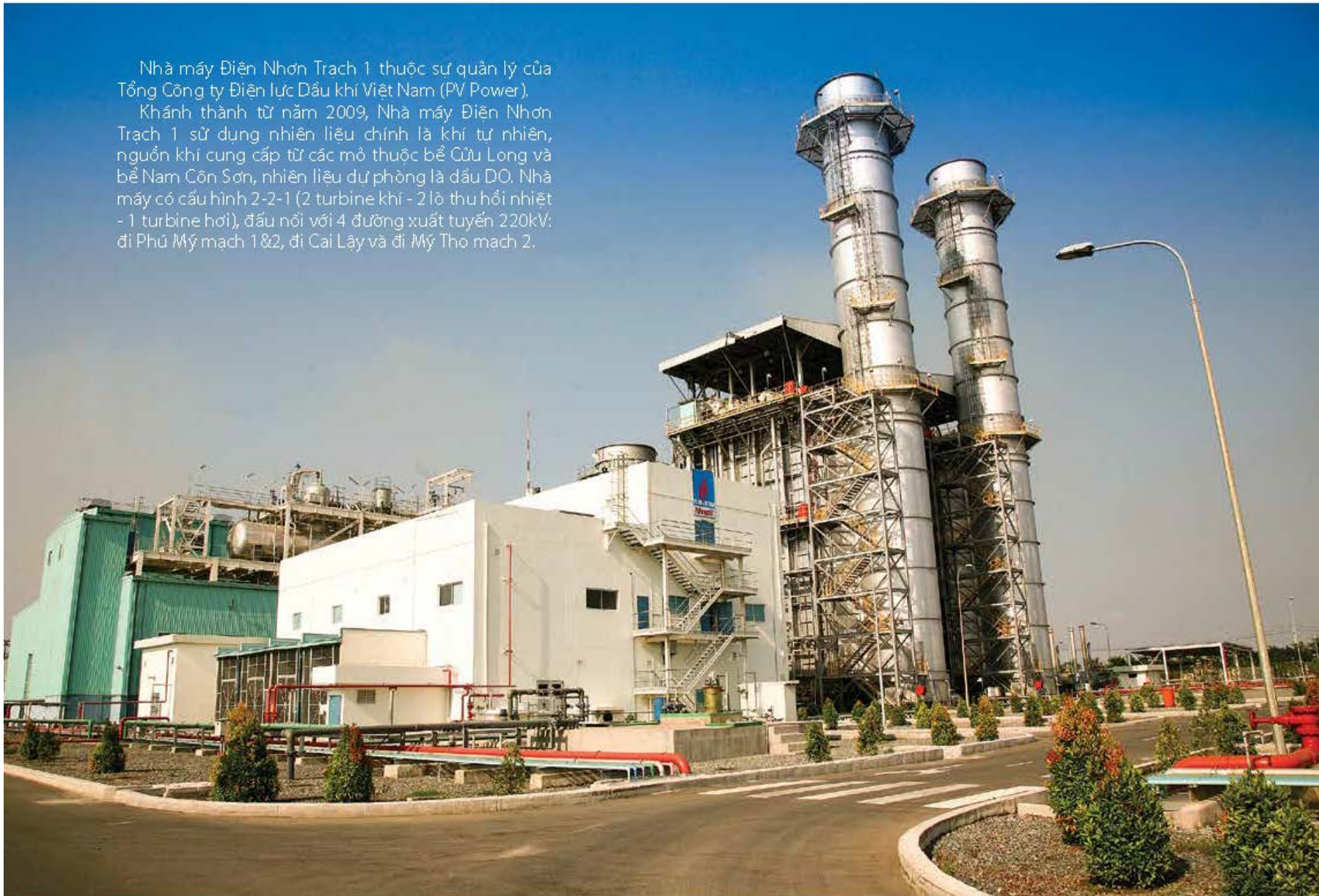
Nhà máy Điện Cà Mau 1, Cà Mau 2 và đường ống dẫn khí PM3-Cà Mau (xã Khánh An, huyện U Minh) thuộc tổ hợp Dự án Cụm Khí - Điện - Đạm Cà Mau, được khởi công năm 2005, là một trong những công trình trọng điểm quốc gia về dầu khí do Petrovietnam làm chủ đầu tư và nằm trong sự quản lý của Tổng Công ty Điện lực Điện Dầu khí Việt Nam (PV Power).

Nhà máy Điện Cà Mau 1, Cà Mau 2 có tổng mức đầu tư trên 860 triệu USD, tổng công suất 1.500MW, sử dụng công nghệ turbine khí chu trình hỗn hợp thế hệ mới có khả năng cung cấp trên 9 tỷ kWh/năm.



Nhà máy Điện Nhơn Trạch 1 thuộc sự quản lý của Tổng Công ty Điện lực Dầu khí Việt Nam (PV Power).

Khánh thành từ năm 2009, Nhà máy Điện Nhơn Trạch 1 sử dụng nhiên liệu chính là khí tự nhiên, nguồn khí cung cấp từ các mỏ thuộc bể Cửu Long và bể Nam Côn Sơn, nhiên liệu dự phòng là dầu DO. Nhà máy có cấu hình 2-2-1 (2 turbine khí - 2 lò thu hồi nhiệt - 1 turbine hơi), đấu nối với 4 đường xuất tuyến 220kV: đi Phú Mỹ mạch 1&2, đi Cai Lậy và đi Mỹ Tho mạch 2.



Tổng quan Nhà máy Điện Nhơn Trạch 1



Công ty Cổ phần Điện lực Dầu khí Nhơn Trạch 2 (PV Power NT2) là chủ đầu tư thực hiện xây dựng và quản lý vận hành khai thác Dự án Nhà máy Điện Nhơn Trạch 2. Nhà máy sử dụng công nghệ turbine khí chu trình hỗn hợp thế hệ F với cấu hình 2-2-1, bao gồm 2 turbine khí, 2 lò thu hồi nhiệt và 1 turbine hơi, tổng công suất đạt 750MW với sản lượng điện trung bình trên 4 tỷ kWh/năm. Nguồn nhiên liệu khí cho nhà máy được khai thác từ bể Cửu Long và Nam Côn Sơn.



Công nhân Nhà máy Điện Nhơn Trạch 2 đang kiểm tra áp suất lò hơi

Nhà máy Nhiệt điện Vũng Áng 1 do Tập đoàn Dầu khí Việt Nam làm chủ đầu tư, có 2 tổ máy với tổng công suất 1.200MW, khi đi vào hoạt động sẽ đóng góp cho lưới điện quốc gia 8 tỷ kWh/năm.

Đây là dự án nhà máy nhiệt điện lớn nhất hiện nay ở khu vực miền Trung và là 1 trong 4 nhà máy của Trung tâm Nhiệt điện Vũng Áng đang được xây dựng tại Khu Kinh tế Vũng Áng, huyện Kỳ Anh, tỉnh Hà Tĩnh.





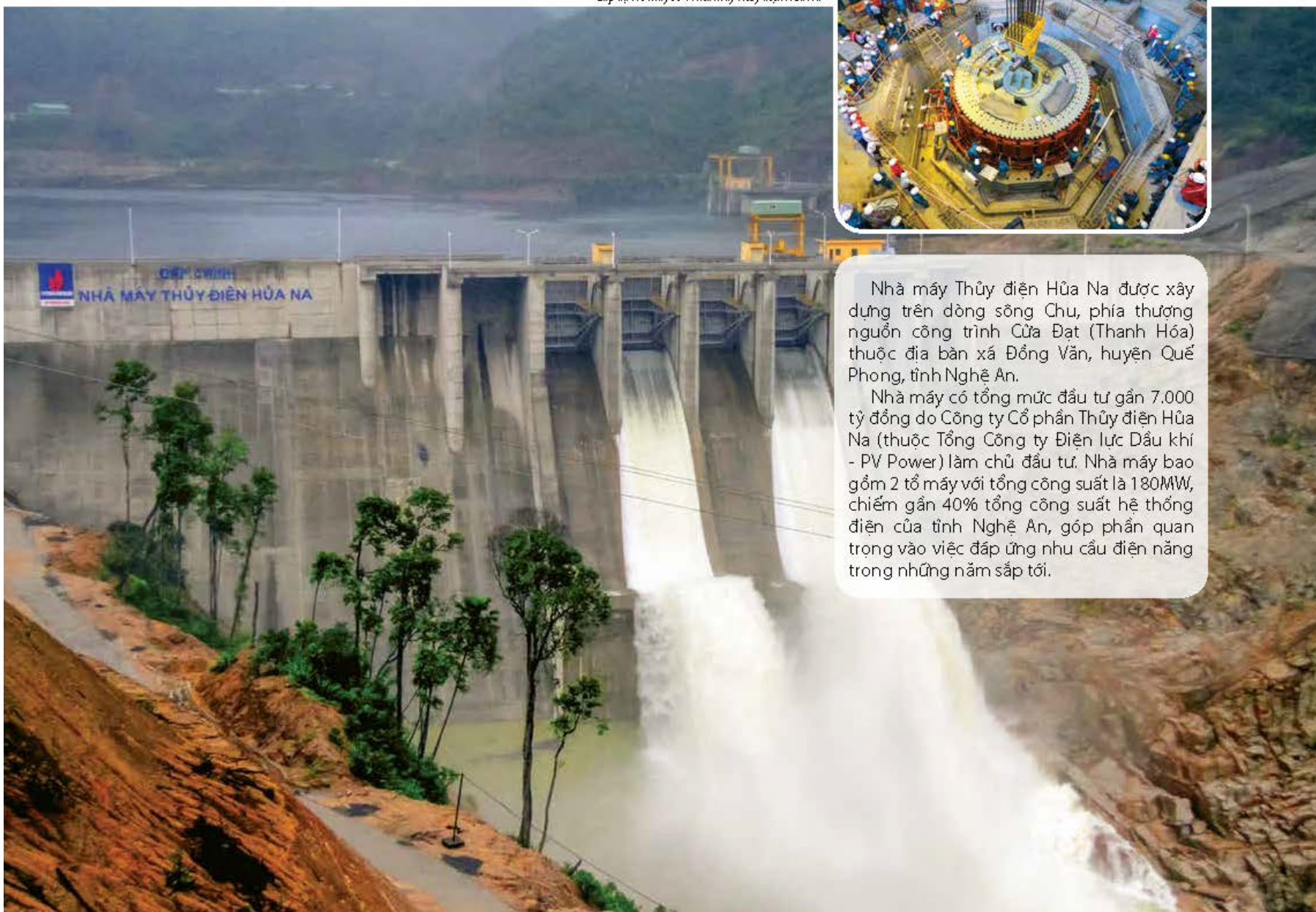
Cảng nhập khẩu Nhà máy Nhiệt điện Vũng Áng 1



Công nhân vận hành turbine Nhà máy Nhiệt điện Vũng Áng 1



Lắp đặt Tô máy số 1 Nhà máy Thủy điện Hủa Na



Nhà máy Thủy điện Hủa Na được xây dựng trên dòng sông Chu, phía thượng nguồn công trình Cửa Đạt (Thanh Hóa) thuộc địa bàn xã Đồng Văn, huyện Quế Phong, tỉnh Nghệ An.

Nhà máy có tổng mức đầu tư gần 7.000 tỷ đồng do Công ty Cổ phần Thủy điện Hủa Na (thuộc Tổng Công ty Điện lực Dầu khí - PV Power) làm chủ đầu tư. Nhà máy bao gồm 2 tổ máy với tổng công suất là 180MW, chiếm gần 40% tổng công suất hệ thống điện của tỉnh Nghệ An, góp phần quan trọng vào việc đáp ứng nhu cầu điện năng trong những năm sắp tới.



Nhà máy Thủy điện Đăkđrinh do Công ty Cổ phần Thủy điện Đăkđrinh (thuộc Tổng Công ty Điện lực Dầu khí - PV Power) làm chủ đầu tư, được ngăn sông và khởi công vào tháng 1/2011 tại xã Sơn Tân, huyện Sơn Tây, tỉnh Quảng Ngãi. Với tổng công suất 125MW, tổng mức đầu tư 3.423 tỷ đồng, nhà máy được thiết kế với 2 tổ máy và trạm phân phối 110kV, có nhiệm vụ cung cấp điện năng cho hệ thống điện quốc gia với sản lượng điện hằng năm dự kiến 540,9 triệu kWh.

CHẾ BIẾN DẦU KHÍ





Chế biến dầu khí là một trong những lĩnh vực hoạt động chính, đóng vai trò quan trọng cho sự phát triển của Tập đoàn Dầu khí Việt Nam, với mục đích nâng cao giá trị tài nguyên dầu khí, tiết kiệm ngoại tệ và góp phần đảm bảo an ninh năng lượng, đẩy mạnh sự nghiệp công nghiệp hóa, hiện đại hóa đất nước và nâng cao vị thế cạnh tranh của Tập đoàn trên trường quốc tế. Tập đoàn đang tích cực triển khai hàng loạt dự án mới về lọc dầu - hóa dầu - nhiên liệu sinh học cũng như nghiên cứu mở rộng và nâng cấp các nhà máy đã hoạt động nhằm đáp ứng nhu cầu xăng dầu, nguyên liệu và sản phẩm hóa dầu trong cả nước.

Lễ khởi công Nhà máy Lọc dầu số 1 Dung Quất

Nhà máy Lọc dầu Dung Quất là công trình trọng điểm quốc gia có tổng vốn đầu tư trên 3 tỷ USD, công suất chế biến 6,5 triệu tấn dầu thô/năm. Nhà máy được đặt tại Khu Kinh tế Dung Quất, thuộc địa bàn tỉnh Quảng Ngãi, với diện tích khoảng 956ha, trong đó có 485ha mặt đất và 471ha mặt biển.

Nhà máy sản xuất khí hóa lỏng LPG, propylene, polypropylene, xăng A92 và A95, dầu hỏa, nhiên liệu phân lực, diesel và dầu nhiên liệu. Nhà máy gồm 14 phân xưởng chế biến công nghệ, 10 phân xưởng năng lượng phụ trợ và 8 hạng mục ngoại vi.



Cảng xuất/sản phẩm Nhà máy Lọc dầu Dung Quất

Nhà máy Đạm Phú Mỹ có tổng vốn đầu tư 400 triệu USD, công suất thiết kế ban đầu 740.000 tấn urê/năm, sử dụng công nghệ của Hàng Haldor Topsoe (Đan Mạch) để sản xuất khí amoniac và công nghệ sản xuất phân urê của Hàng Snamprogetti (Italy).

Nhà máy gồm có 4 phân xưởng chính là xưởng amoniac, xưởng urê, xưởng phụ trợ, xưởng sản phẩm và các phòng/xưởng chức năng khác.

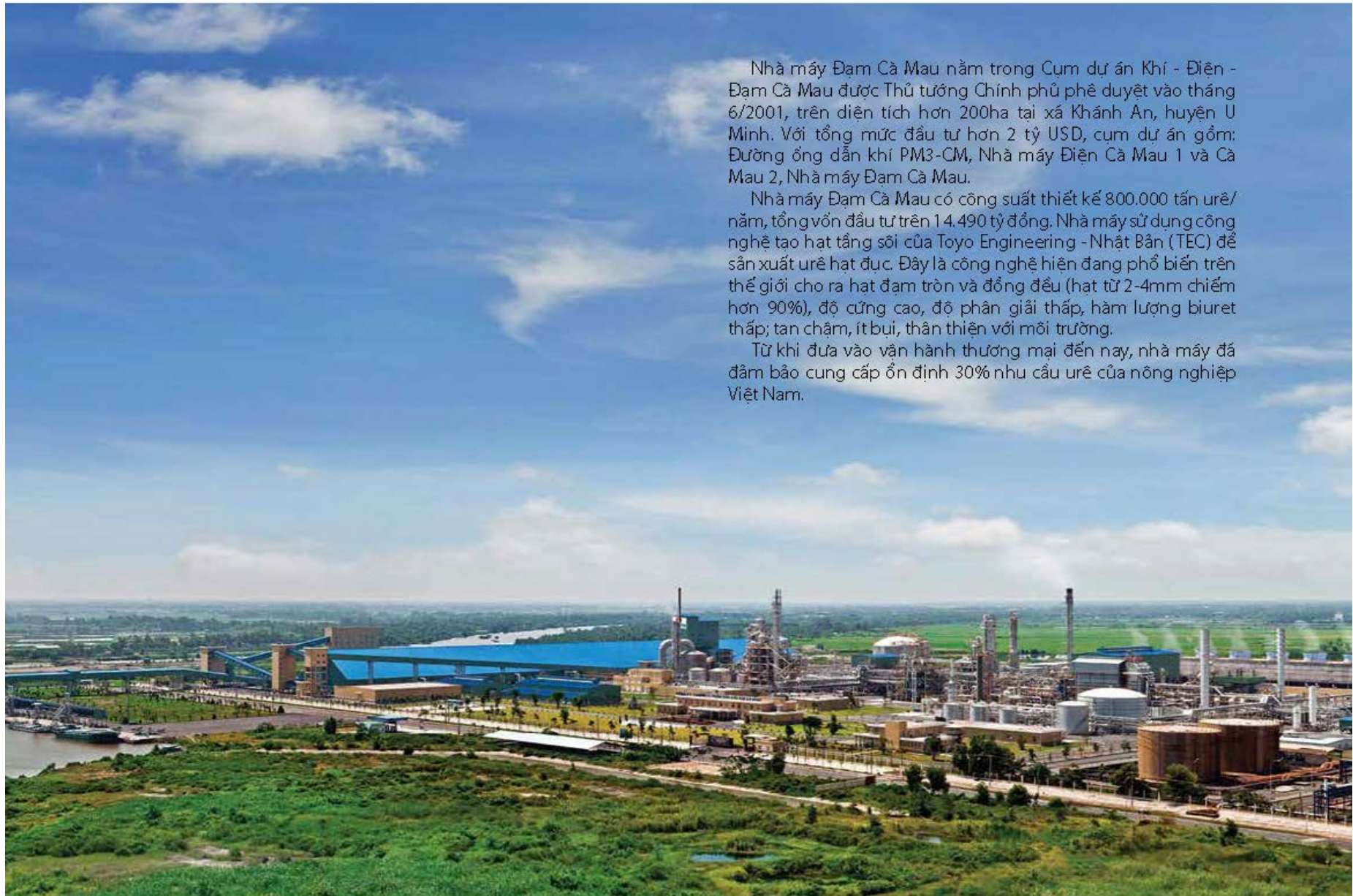
Từ năm 2009, nhà máy đã nâng cấp lên 800.000 tấn urê/năm, đảm bảo cung cấp ổn định 30% đạm urê cho ngành nông nghiệp Việt Nam.



Mô hình trình diễn hiệu quả sử dụng phân bón Phú Mỹ trên cây lúa







Nhà máy Đạm Cà Mau nằm trong Cụm dự án Khí - Điện - Đạm Cà Mau được Thủ tướng Chính phủ phê duyệt vào tháng 6/2001, trên diện tích hơn 200ha tại xã Khánh An, huyện U Minh. Với tổng mức đầu tư hơn 2 tỷ USD, cụm dự án gồm: Đường ống dẫn khí PM3-CM, Nhà máy Điện Cà Mau 1 và Cà Mau 2, Nhà máy Đạm Cà Mau.

Nhà máy Đạm Cà Mau có công suất thiết kế 800.000 tấn urê/năm, tổng vốn đầu tư trên 14.490 tỷ đồng. Nhà máy sử dụng công nghệ tạo hạt tầng sôi của Toyo Engineering - Nhật Bản (TEC) để sản xuất urê hạt đục. Đây là công nghệ hiện đang phổ biến trên thế giới cho ra hạt đạm tròn và đồng đều (hạt từ 2-4mm chiếm hơn 90%), độ cứng cao, độ phân giải thấp, hàm lượng biuret thấp; tan chậm, ít bụi, thân thiện với môi trường.

Từ khi đưa vào vận hành thương mại đến nay, nhà máy đã đảm bảo cung cấp ổn định 30% nhu cầu urê của nông nghiệp Việt Nam.

Một góc Nhà máy Xơ sợi Đình Vũ



Nhà máy Sản xuất Xơ sợi polyester Đình Vũ nằm tại Lô CN 5.5A, Khu Công nghiệp Đình Vũ, phường Đông Hải 2, quận Hải An, thành phố Hải Phòng có công suất 500 tấn xơ sợi polyester một ngày, tương đương 175.000 tấn/năm. Là nhà máy có công suất thuộc loại lớn so với các nhà máy trên thế giới và đầu tiên của Việt Nam nên ngay từ những ngày đầu xây dựng nhà máy, công tác kiểm soát chất lượng đã được chủ đầu

tư là Công ty Cổ phần Hóa dầu & Xơ sợi Dầu khí (PVTEX) đánh giá là công tác quan trọng hàng đầu, được chú trọng đầu tư quy mô, bài bản cả về nhân sự lẫn trang thiết bị. Đến nay, các sản phẩm xơ, sợi của Nhà máy Sản xuất Xơ sợi polyester Đình Vũ đã được khách hàng trong nước và quốc tế tin tưởng sử dụng, chất lượng sản phẩm ngày càng được hoàn thiện, tương đương với hàng nhập khẩu.





DỊCH VỤ KỸ THUẬT DẦU KHÍ CHẤT LƯỢNG CAO



Các công trình Khối thi công giàn khoan đang chế tạo tại cảng PTSC Vũng Tàu



Chân đế giàn khoan chuẩn bị được chở đi tại cảng PTSC

Tập đoàn Dầu khí Việt Nam tiếp tục quán triệt và đẩy mạnh thực hiện chủ trương “phát huy nội lực, tăng cường và ưu tiên sử dụng các dịch vụ của các đơn vị thành viên trong Tập đoàn”, nên lĩnh vực dịch vụ dầu khí của Tập đoàn đã đạt được hiệu quả tích cực trên nhiều mặt, đạt tốc độ tăng trưởng cao (trung bình 12,5%/năm) và chiếm tỷ trọng lớn trong tổng doanh thu của Tập đoàn.

Cảng dịch vụ Dầu khí PTSC tại Vũng Tàu với tổng diện tích 81,5ha, gồm: 750m bến cảng, công suất tiếp nhận tàu 10.000DWT, 60.000m² diện tích nhà xưởng... sở hữu và khai thác hệ thống phương tiện đa dạng, hiện đại cùng đội ngũ cán bộ, công nhân viên với số lượng trên 600 người.

Cảng dịch vụ Dầu khí PTSC tại Vũng Tàu là một trung tâm dịch vụ logistics chuyên nghiệp, phục vụ hoạt động dầu khí tại Việt Nam và khu vực ASEAN; cung cấp những dịch vụ tốt đáp ứng yêu cầu cho tất cả các



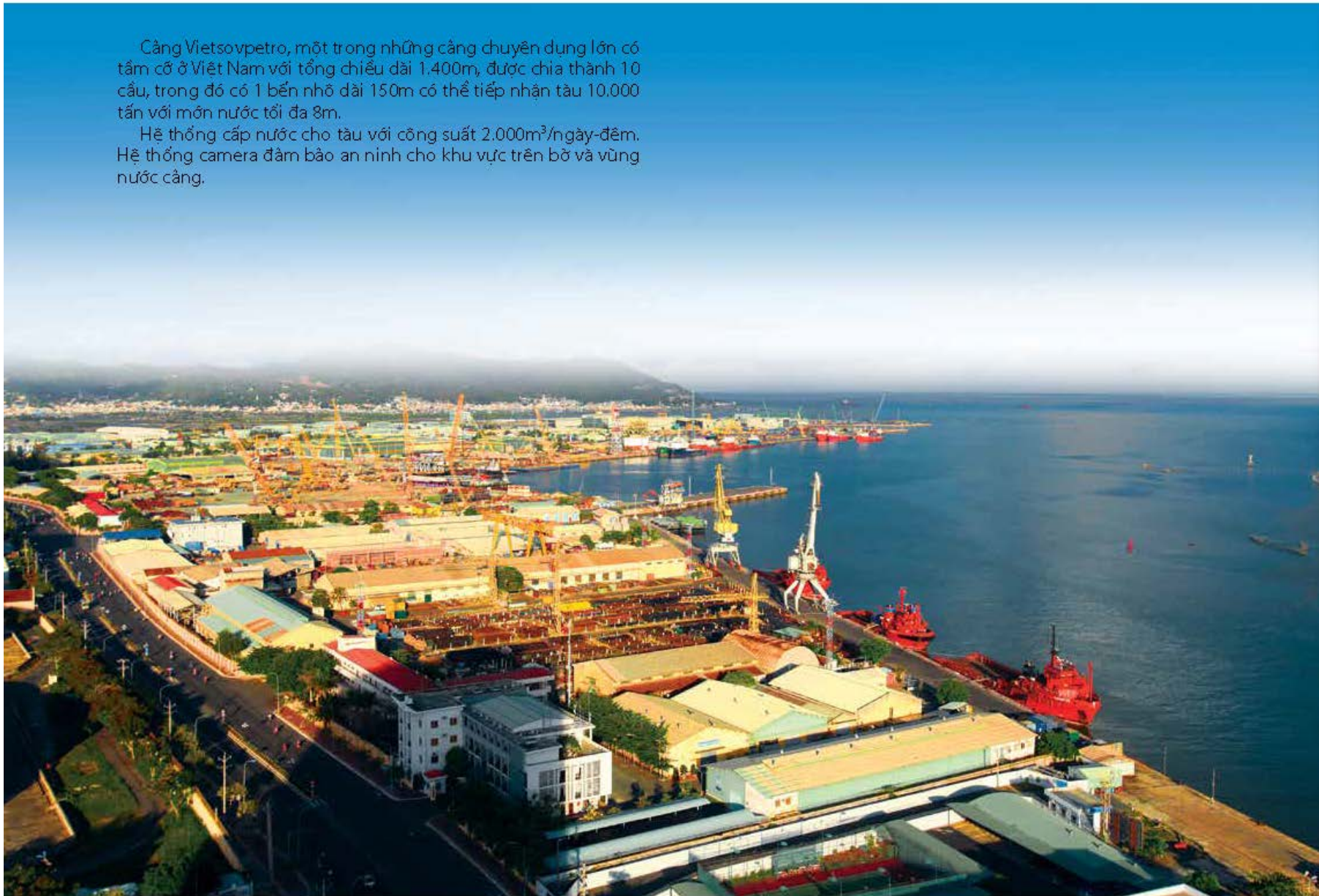
Người lao động PTSC tại cảng

nha thầu khoan thăm dò, khoan khai thác, phát triển mỏ: BP, JVPC, Petronas, Cửu Long, Hoàng Long...

Ngoài những dịch vụ truyền thống như: Căn cứ hậu cần, cung ứng lao động, đại lý tàu biển... còn có các dịch vụ thử không phá hủy (NDT), gia nhiệt (Pre-heat Treatment), xử lý nhiệt sau khi hàn (PWHT), cân các cấu kiện siêu trọng, hạ thủy các kết cấu siêu trường, siêu trọng cho công trình dầu khí... Đồng thời, thực hiện các dịch vụ tiếp nhận hàng thương mại, tổ chức đưa đón khách du lịch bằng đường biển đến Việt Nam nhằm phát huy mọi tiềm năng khai thác cảng, tăng doanh thu, đáp ứng yêu cầu thị trường.

Cảng Vietsovpetro, một trong những cảng chuyên dụng lớn có tầm cỡ ở Việt Nam với tổng chiều dài 1.400m, được chia thành 10 cầu, trong đó có 1 bến nhỏ dài 150m có thể tiếp nhận tàu 10.000 tấn với mớn nước tối đa 8m.

Hệ thống cấp nước cho tàu với công suất 2.000m³/ngày-đêm. Hệ thống camera đảm bảo an ninh cho khu vực trên bờ và vùng nước cảng.





Tàu khảo sát địa chấn 2D Bình Minh 02 là con tàu được hoàn cài từ tàu hē Atlantic 333 do đơn vị thành viên của Tổng Công ty Dịch vụ Kỹ thuật Dầu khí Việt Nam (PTSC) quản lý vận hành. Tàu được phân cấp và đóng theo tiêu chuẩn quy phạm vùng hoạt động khu vực có băng (ice classed vessel) kết cấu thân và vỏ bền vững, có tuổi thọ cao, bão đảm hoạt động dài ngày với mọi điều kiện thời tiết tại tất cả các vùng biển trên thế giới. Tàu được thay mới máy chính năm 2003 và đại tu tháng 2/2006. Toàn bộ các thiết bị địa chấn của tàu được trang bị mới 100% từ các hãng nổi tiếng trên thế giới như Sercel (Pháp), Seemap (Mỹ), Quest (Anh)... với công nghệ và cấu hình chuẩn hiện nay đổi với loại tàu địa chấn 2D. Dữ liệu địa chấn sẽ được xử lý sơ bộ trên tàu với hệ thống thiết bị chuyên dụng tốt nhất hiện nay.

Cán bộ tàu Bình Minh 02 tiến hành thay thế cáp thăm dò địa chấn



Là đơn vị vận tải dầu khí duy nhất của Petrovietnam, PV Trans được giao nhiệm vụ thành lập và phát triển đội tàu vận tải dầu thô, sản phẩm dầu - khí để đáp ứng các nhu cầu sử dụng ngày càng cao của nền kinh tế quốc dân.

Hiện nay PV Trans đang chuẩn bị tiếp nhận và quản lý các tàu vận tải sản phẩm dầu loại trung (Mid Range – MR) trọng tải từ 40.000 - 50.000 DWT để vận tải quốc tế cũng như các tàu sản phẩm trọng tải nhỏ hơn để phục vụ cho các nhà máy lọc dầu tại Việt Nam và phân phối xăng dầu nội địa.





Các dịch vụ chủ yếu của tàu dịch vụ dầu khí bao gồm: Dịch vụ vận chuyển hàng hóa, thiết bị, thực phẩm và phục vụ công tác khoan; Dịch vụ vận chuyển các cấu kiện phục vụ công tác lắp đặt các công trình ngoài khơi; Dịch vụ lai dắt, công tác cứu hộ, cứu nạn trên biển; Dịch vụ trực mỏ, trực an ninh mỏ và bảo vệ các tàu khảo sát, thăm dò; Dịch vụ tàu khảo sát địa chấn và khảo sát địa chất công trình biển; Dịch vụ đại lý tàu biển.

Giàn khoan tự nâng Tam Đảo 03 là công trình cơ khí trọng điểm quốc gia lần đầu tiên được chế tạo tại Việt Nam do Tập đoàn Dầu khí Việt Nam làm chủ đầu tư và Công ty Cổ phần Chế tạo Giàn khoan Dầu khí (PV Shipyards) - đơn vị thành viên của Petrovietnam làm tổng thầu EPC. Giàn Tam Đảo 03 có trọng lượng lên tới gần 12 ngàn tấn, chiều cao chân đế là 145m; hoạt động ở độ sâu tới 90m nước và chiều sâu khoan đến 6,1km; có thể chịu đựng được sức gió tương đương trên cấp 12. Giàn Tam Đảo 03 được Liên doanh Việt - Nga (Vietsovpetro) đưa vào sử dụng, khai thác ổn định, hiệu quả từ tháng 6/2012.





PV DRILLING VI là giàn khoan có công nghệ hiện đại bậc nhất trên thế giới hiện nay, được đóng theo thiết kế loại B của nhà thầu đóng giàn Keppel FELS (Singapore), là thiết kế chuẩn của các giàn khoan tự nâng hiện đại với độ sâu đáy biển lớn nhất - xấp xỉ 122m. Giàn có khả năng thi công giếng khoan có độ sâu đến 30.000 ft (tương đương 9.144m chiều sâu khoan) và cùng lúc có thể có đến 150 người tham gia làm việc trực tiếp trên giàn..

Sau khi tiếp nhận từ Keppel Fels, giàn khoan PV DRILLING VI được bàn giao phục vụ các chiến dịch khoan thăm dò của PVEP POC tại mỏ Kinh Ngư và một số mỏ khác trong 2 năm.

HOẠT ĐỘNG THĂM DÒ VÀ KHAI THÁC DẦU KHÍ Ở NƯỚC NGOÀI





Thực hiện hoạt động thăm dò khai thác dầu khí ở nước ngoài là chủ trương lớn của Đảng và Nhà nước nhằm xây dựng Petrovietnam thành một tập đoàn kinh tế mạnh, có hoạt động thăm dò khai thác cả ở trong và ngoài nước. Gia tăng trữ lượng dầu khí thông qua hoạt động thăm dò khai thác sẽ là cơ sở cho sự tăng trưởng của ngành, đồng thời góp phần đảm bảo nhu cầu năng lượng của nền kinh tế quốc dân. Mặt khác, trong bối cảnh hội nhập ngày càng sâu rộng, xu hướng đầu tư ra nước ngoài không chỉ giúp doanh nghiệp mở rộng thị trường mà còn tạo thêm cơ hội tiếp cận với khoa học công nghệ, từ đó nâng cao năng lực cạnh tranh.



Bản đồ hoạt động thăm dò và khai thác dầu khí ở nước ngoài

Kể từ năm 1997, Petrovietnam bắt đầu tìm kiếm cơ hội và quyết liệt triển khai các hoạt động đầu tư vào lĩnh vực tìm kiếm, thăm dò và khai thác dầu khí ở nước ngoài, khởi đầu bằng việc tham gia vào Dự án Tamsaq (Mông Cổ) năm 1999.

Hình thức hợp tác, đầu tư ra nước ngoài cũng phát triển bắt đầu từ việc trao đổi một số phần trăm hợp đồng của các nhà thầu dầu khí đang hoạt động ở Việt Nam để đổi lại được quyền tham gia với họ ở nước ngoài (như trường hợp của các hợp đồng chia sản phẩm (PSC) Lô 19, 21, 22 vùng Tamsaq, Mông Cổ; PSC Lô PM-304 ở Malaysia, dẫn đến tham gia đấu thầu quốc tế (Lô 433a và 416b - Algeria) và mua tài sản (Lô 67 - Peru).

Đến nay, Tập đoàn đã và đang triển khai hợp tác tìm kiếm, thăm dò, khai thác dầu khí tại các nước: Algeria, Azerbaijan, Campuchia, Công Gô, Cuba, Indonesia, Iraq, Kazakhstan, Lào, Liên bang Nga, Malaysia, Madagascar, Mông Cổ, Myanmar, Peru, Uzbekistan. Tổng số có 17 dự án đang hoạt động, trong đó có 8 dự án phát triển khai thác dầu khí.

Dự án Lô PM304 (Malaysia), Nhenhetzky (Liên bang Nga), Dự án Lô 67 (Peru), Dự án Nagumanov (Liên bang Nga) và Bir Seba Lô 433a (Algeria) là các dự án đá và đang chuẩn bị đi vào khai thác thương mại, với kết quả và triển vọng khả quan.

DỰ ÁN LÔ PM-304 (MALAYSIA)

Khu vực phát triển mỏ thuộc Lô PM 304 có diện tích khoảng 600km², nằm ngoài khơi phía Đông bán đảo Malaysia và thuộc về bể trầm tích Malay. Khu vực này có cơ sở phục vụ hạ tầng khai thác dầu khí rất thuận lợi. Mỏ dầu Cendor và các cấu tạo liên quan của lô nằm trong khu vực có độ sâu mực nước khoảng 40-70m và gần các mỏ dầu đang khai thác, có nhiều hệ thống đường ống dẫn dầu, khí vào đất liền chạy qua khu vực.

Hợp đồng phân chia sản phẩm Lô PM 304 được ký và có hiệu lực ngày 23/2/1998 giữa Petronas và tổ hợp nhà thầu Amerada Hess, Petronas Carigali. Hiện tại, các bên tham gia trong hợp đồng gồm: Petrofac (30% - Công ty dầu khí của Anh và là nhà điều hành), Petronas Carigali (30%), Công ty Thăm dò Dầu khí nước ngoài Kuwait - Kufpec (25%) và Tổng Công ty Thăm dò Khai thác Dầu khí - PVEP (15%, có hiệu lực từ ngày 16/6/2004).

Các dấu mốc:

- Ngày 23/9/2006: Đón dòng dầu đầu tiên từ mỏ Cendor giai đoạn 1. Đây cũng là dòng dầu đầu tiên ở nước ngoài của Petrovietnam.
- Ngày 13/12/2012: Đón dòng dầu đầu tiên từ mỏ Cendor giai đoạn 2.
- Ngày 2/8/2013: Đón dòng dầu đầu tiên từ mỏ West Desaru.





DỰ ÁN NHENHETXKY (LB NGA)

Dự án Nhenhetxky là dự án nổi bật của Liên doanh Rusvietpetro, thành lập tháng 12/2008, với giấy phép 25 năm do Zarubezhneft góp vốn 51% và Petrovietnam với 49%. Diện tích thăm dò khai thác lên tới 807km², tại 4 lô, nằm trên đất liền ở Khu tự trị Nhenhetxky bên bờ Bắc Băng Dương.

Đây là liên doanh thứ 2 của Petrovietnam và Zarubezhneft sau Liên doanh Việt - Nga (Vietsovpetro) và là liên doanh đầu tiên của Petrovietnam ở Liên bang Nga.

Các dấu mốc:

- Ngày 30/9/2010: Dự án đã cho dòng dầu công nghiệp đầu tiên từ mỏ Bắc - Khosedayu (lô số 1).
- Ngày 29/7/2011: Mỏ Visovoi - mỏ thứ 2 của Dự án được đưa vào khai thác, nâng tổng sản lượng khai thác dầu của dự án lên hơn 6.000 tấn/ngày (tương đương 44.000 thùng/ngày).
- Ngày 1/8/2012: Dự án đón dòng dầu thương mại đầu tiên từ mỏ Tây Khosedayu.
- Ngày 10/5/2015: Dự án đón tấn dầu thứ 10 triệu.

Những kỷ lục của Dự án Nhenhetxky:

- Tiến độ triển khai dự án nhanh nhất, chưa từng có trong lịch sử khai thác dầu khí trên thế giới.
- Lần dự án có hiệu quả lớn nhất của Tập đoàn Dầu khí Việt Nam tại nước ngoài cho tới thời điểm hiện nay.
- Tấn dầu đầu tiên khai thác được ở nước ngoài mà Petrovietnam xuất bến cũng là từ Dự án Rusvietpetro.

DỰ ÁN LÔ 67 (PERU)

Sau khi chính thức hoàn tất các thủ tục liên quan đến chuyển nhượng 52,631% cổ phần của Công ty Perenco Peru Limited Bahamas được ký kết ngày 10/10/2012, Tổng Công ty Thăm dò Khai thác Dầu khí (PVEP) sở hữu 50% quyền lợi tham gia tại Hợp đồng Dự án Lô 67, Peru. Đây cũng là dự án mua tài sản dầu khí ở nước ngoài đầu tiên của PVEP.

Với diện tích lên tới 1.019km², nằm ở phía Tây Bắc Peru thuộc khu vực bồn trũng Maranon, rừng Amazon. Toàn lô có 3 cụm mỏ là Dorado - Pirana - Paiche chứa dầu trong đá trầm tích được phát hiện năm 1998, với trữ lượng thu hồi dự kiến là 210 triệu thùng dầu.

Đây là dự án khai thác dầu nặng trung bình (12 - 18°API) quy mô lớn với yêu cầu rất phức tạp về công nghệ khai thác cũng như xử lý, vận chuyển... Đặc biệt dự án còn đối mặt với rất nhiều khó khăn như vị trí địa lý của lô nằm ở khu vực rừng rậm Amazon, rất xa căn cứ hậu cần, cơ sở hạ tầng không thuận lợi (không có đường bộ, toàn bộ việc vận chuyển vật tư, thiết bị phải qua đường sông hoặc đường hàng không), thời tiết rất bất thường, các quy định nghiêm ngặt về an toàn môi trường tại khu vực được coi là "lá phổi của thế giới", quan hệ cộng đồng - dân vận phức tạp. Có thể nói, Dự án Lô 67 là dự án thách thức bậc nhất của các đối tác trong dự án.

Với năng lực điêu hành chuyên nghiệp, giàu kinh nghiệm của Nhà điêu hành Perenco, cùng với sự tham gia và hợp tác chặt chẽ từ Petrovietnam mà đại diện là PVEP và sự ủng hộ của Chính phủ Peru, dự án đã mang lại thành quả quan trọng, trở thành dự án tiên phong sau nhiều năm Peru không có dự án phát triển khai thác dầu khí mới, khai thông mở lối cho các cải cách thủ tục hành chính và đưa ra giải pháp cho các khó khăn về kỹ thuật công nghệ.

Các dấu mốc:

- Ngày 21/11/2013: Khai thác dòng dầu thương mại đầu tiên ở mỏ Dorado.
- Ngày 25/12/2013: Khai thác dòng dầu thương mại đầu tiên ở mỏ Pirana.
- 19h30' ngày 1/4/2014 (tức 7h30' sáng ngày 2/4/2014 giờ Hà Nội), xuất bán dòng dầu thương mại được khai thác ở Dự án Lô 67.
- Ngày 31/7/2014: Đạt mốc khai thác 1 triệu tấn dầu.
- Ngày 6/11/2014: Đạt mốc khai thác 1,5 triệu tấn dầu.



Lễ ký Hợp tác thăm dò, khai thác dầu khí tại Lô 67 - Peru



DỰ ÁN BIR SEBA, LÔ 433A-416B (ALGERIA)

Theo kết quả thăm dò, mỏ Bir Seba có trữ lượng tại chỗ 687 triệu thùng và trữ lượng thu hồi 180 triệu thùng dầu.

Các bên tham gia dự án đã đón dòng dầu đầu tiên vào tháng 8/2015, hiện thực hóa khả năng thương mại của dự án sau 12 năm triển khai. Sau đó, dự án dự kiến sẽ đi vào khai thác ổn định với sản lượng 20.000 thùng/ngày. Dự kiến, đến năm 2016, 2017, sản lượng sẽ đạt 36.000 đến 40.000 thùng/ngày và 2 triệu tấn/năm.

Đây sẽ là một cột mốc đáng nhớ với Dự án Algeria, là dự án đầu tiên và duy nhất đến thời điểm này mà ngành dầu khí Việt Nam trực tiếp triển khai toàn bộ các khâu từ tham gia đấu thầu, khảo sát địa chấn, tìm kiếm thăm dò, tổ chức đấu thầu và đánh giá lựa chọn nhà thầu EPC, tổ chức mua sắm, xây lắp và triển khai các hoạt động khoan khai thác phát triển dự án, thương mại hóa sản phẩm, biến một vùng sa mạc hoang vu khô cằn thành một tổ hợp dầu khí hiện đại.

Các dấu mốc:

- Tháng 7/2002, Việt Nam và Algeria ký kết Hợp đồng thăm dò dầu khí. Gần 1 năm sau, hợp đồng mới có hiệu lực và công việc thăm dò mới được triển khai.
- Ngày 28/4/2008, Liên doanh giữa Sonatrach và PVEP phát hiện trữ lượng dầu thương mại, để bước sang năm 2009, tiến hành dự án đầu tư phát triển.
- Ngày 10/2/2009, Tổng Công ty Thăm dò Khai thác Dầu khí (PVEP) cùng các đối tác là: PTTEP Algeria Ltd, Công ty Dầu khí Quốc gia Algeria (Sonatrach) đã ký kết Thỏa thuận thành lập Công ty Liên doanh điều hành chung Groupement Bir Seba để phát triển khai thác mỏ Bir Seba, thuộc Hợp đồng Dầu khí Lô 433a và 416b, khu vực Touggourt, sa mạc Sahara, Algeria.
- Tháng 8/2015: Dòng dầu đầu tiên từ các giếng đá về đến Trung tâm Xử lý Bir Seba.



Bể chứa tại Trung tâm Xử lý mỏ Bir Seba

Giàn khoan tại mỏ Nagumanov



DỰ ÁN NAGUMANOV (LB NGA)

Dự án khai thác dầu, khí và condensate tại mỏ Nagumanov, do Liên doanh Gazpromviet (thành lập năm 2009, có 49% của Petrovietnam và 51% của Gazprom) thực hiện, là một trong các dự án trọng điểm đang được Tập đoàn Dầu khí Việt Nam tích cực triển khai.

Mỏ Nagumanov nằm trên khu vực Örenburg (Liên bang Nga), có trữ lượng khí đốt tại chỗ khoảng 5,8 tỉ m³; 1.683 nghìn tấn condensate thu hồi và 960 nghìn tấn dầu thu hồi.

Các dấu mốc:

- Ngày 25/1/2012: Gazpromviet được cấp phép khai thác tại mỏ Nagumanov, khu vực Orenburg (Liên bang Nga).
- Tháng 11/2012: Khai thác dòng khí đầu tiên từ mỏ Nagumanov.
- Năm 2014: Petrovietnam và Gazprom ký Hiệp định khung về các điều khoản và điều kiện của việc phát triển chung mỏ Nagumanov.
- Ngày 18/6/2015: Petrovietnam và Gazprom ký kết Thỏa thuận cơ bản về giá khí để thực hiện các dự án khai thác mỏ Nagumanov và Bắc Purov.

Hệ thống van khí tại mỏ Nagumanov



TỰ HÀO NGƯỜI DẦU KHÍ





ĐẢNG BỘ TẬP ĐOÀN DẦU KHÍ QUỐC GIA VIỆT NAM



Đoàn đại biểu Đảng bộ Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam vào Lăng viếng Chủ tịch Hồ Chí Minh



Ban Chấp hành Đảng bộ Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam Khóa II nhiệm kỳ 2015 - 2020

Từ Chi bộ Đoàn 36 (giai đoạn 1961 - 1963), Đảng bộ Đoàn 36 (giai đoạn 1963 - 1969), Đảng bộ Liên đoàn Địa chất 36 (giai đoạn 1969 - 1973) cho đến Đảng đoàn Tổng cục Dầu khí, Ban Cán sự Đảng Tổng cục Dầu khí, Đảng bộ Cơ quan Tổng cục Dầu khí (giai đoạn 1975 - 1990)... nay là Đảng bộ Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam (từ năm 2008 đến nay). Hơn 50 năm qua, quá trình hình thành và phát triển của tổ chức Đảng luôn gắn bó mật thiết với sự phát triển cả về chiều rộng và chiều sâu, quy mô và hình thức của ngành Dầu khí Việt Nam. Theo từng giai đoạn, mỗi hìn tổ chức Đảng luôn được kiện toàn, phát huy tối đa vai trò lãnh đạo, chỉ đạo để Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam hoàn thành mọi nhiệm vụ chính trị được Đảng và Nhà nước tin cậy giao phó, lập nên những thành tích to lớn trong công cuộc bảo vệ Tổ quốc, xây dựng và phát triển kinh tế.

Đảng bộ Tập đoàn được thành lập và hoạt động từ năm 2008 với mô hình mới đã phát huy vai trò, nâng cao năng lực lãnh đạo và sức chiến đấu của tổ chức cơ sở đảng; tăng cường chất lượng, hiệu quả của doanh nghiệp để giữ vững vị trí then chốt, vai trò chủ lực trong nền kinh tế thị trường định hướng xã hội chủ nghĩa; bảo đảm được sự lãnh đạo tập trung, thống nhất, toàn diện đối với các đảng ủy trực thuộc và đơn vị thành viên. Bộ máy lãnh đạo của Tập đoàn và các đơn vị thành viên được tổ chức đồng bộ, Hệ thống chính trị (Đảng,

Chính quyền, Công đoàn, Đoàn Thanh niên, Cựu chiến binh) thống nhất.

Quy mô của Tập đoàn rất lớn, địa bàn rộng khắp nhưng tổ chức đảng là thống nhất và gắn chặt với lãnh đạo nhiệm vụ sản xuất kinh doanh.

Đến nay, cán bộ, đảng viên, người lao động trong toàn Tập đoàn đã nỗ lực, phấn đấu khắc phục mọi khó khăn, tập trung thực hiện thành công các mục tiêu Chiến lược phát triển ngành Dầu khí; có đóng góp quan trọng cho tăng trưởng GDP cả nước và ngân

sách quốc gia; đảm bảo việc làm và ổn định đời sống cho trên 6 vạn lao động; góp phần quan trọng để Đảng và Nhà nước điều tiết, ổn định, phát triển kinh tế vĩ mô, đảm bảo an sinh xã hội và quốc phòng an ninh.

Bên cạnh những thành tựu kinh tế, tổ chức Đảng và các tổ chức chính trị - xã hội trong toàn hệ thống cũng phát triển mạnh mẽ. Đảng bộ Tập đoàn hiện có 27 tổ chức cơ sở đảng trực thuộc với 1.062 tổ chức đảng các cấp và 14.702 đảng viên đang công tác, sinh hoạt trong và ngoài nước.



Phó Bí thư Đảng ủy, Tổng Giám đốc Nguyễn Quốc Khánh chúc tết cán bộ, kỹ sư trên giàn Hải Thạch

Đại hội đại biểu toàn quốc lần thứ II

Nhiệm kỳ 2010-2015, Đảng ủy Tập đoàn đã có nhiều đổi mới, tập trung lãnh đạo, hoàn thành và hoàn thành vượt mức - về đích trước các chỉ tiêu nhiệm vụ chính trị của Tập đoàn.

Đảng ủy Tập đoàn lãnh đạo bằng cách ban hành các nghị quyết, chỉ thị, kết luận để cụ thể hóa đường lối, chấp hành chủ trương, chính sách của Đảng và Nhà nước, thông qua tổ chức đảng và đảng viên là lãnh đạo thực hiện nhiệm vụ chính trị; Xây dựng Quy chế và xác định mối quan hệ cống tác của Ban Thường vụ Đảng ủy với Hội đồng Thành viên, Ban Tổng Giám đốc Tập đoàn và các tổ chức chính trị - xã hội trong Tập đoàn nhằm tạo sự thống nhất trong thực hiện các nội dung lãnh đạo, phương thức giải quyết công việc, phát huy đầy đủ chức trách nhiệm vụ của các thành viên trong hệ thống chính trị.

Chỉ tính riêng trong nhiệm kỳ 2010-2015, thành tựu chung của Tập đoàn được thể hiện bằng những số liệu kinh tế hết sức ấn tượng: Giá trị sản xuất công nghiệp (theo giá năm 2010) ước đạt 2.225 nghìn tỷ đồng, tăng trưởng bình quân đạt 2,4%/năm; Tổng doanh thu toàn Tập đoàn ước đạt 3.675 tỷ đồng, bằng 102,4% kế hoạch, tốc độ tăng bình quân đạt 10%/năm, tăng gấp 2,5 lần so với giai đoạn 2006 - 2010; Tổng tài sản (dự kiến đến cuối năm 2015) đạt 800 nghìn tỷ đồng, tăng 334 nghìn tỷ đồng so với cuối năm 2010, tốc độ tăng tổng tài sản bình quân 5 năm 2011 - 2015 là 12,1%/năm; Tổng vốn chủ sở hữu (dự kiến đến cuối năm 2015) đạt



414 nghìn tỷ đồng, tăng 182 nghìn tỷ đồng so với thời điểm cuối năm 2010, tốc độ tăng vốn chủ sở hữu bình quân 5 năm 2011 - 2015 là 12,4%/năm; Tỷ suất lợi nhuận sau thuế/ vốn chủ sở hữu bình quân đạt 13%/năm.

Đảng ủy Tập đoàn thời gian qua đã tập trung lãnh đạo, tổ chức thực hiện nghiêm

túc, hoàn thành cơ bản mục tiêu, nhiệm vụ tái cơ cấu doanh nghiệp. Thực hiện tốt ba giải pháp đột phá là: Đào tạo nguồn nhân lực, đẩy mạnh phát triển, ứng dụng khoa học công nghệ, công tác quản lý doanh nghiệp được đặc biệt quan tâm và đã có nhiều chuyển biến tích cực.

LÃNH ĐẠO TẬP
Hà Nội, ngày 2



Đại biểu biểu quyết thông qua các Nghị quyết tại Đại hội Đảng bộ Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam lần II

Hội nghị giao ban cán bộ chủ chốt đóng góp ý kiến kiểm điểm
đối với tập thể, cá nhân lãnh đạo Tập đoàn



Lớp bồi dưỡng lý luận chính trị cho đối tượng kết nạp Đảng

Mô hình kinh tế hoạt động theo mô hình công ty mẹ - công ty con đã có sự thay đổi to lớn về chất, xóa bỏ liên kết hành chính bằng liên kết đầu tư tài chính phù hợp với cơ chế thị trường. Quy mô và phạm vi hoạt động của Tập đoàn được nâng lên rõ rệt, sức cạnh tranh được cải thiện, hoạt động ra nước ngoài mở rộng, chủ động hội nhập kinh tế quốc tế, đầu tư chiều sâu, áp dụng nhiều công nghệ mới.

Bên cạnh đó, toàn Tập đoàn đã tích cực thực hành tiết kiệm, chống lạm phí, thực hiện có hiệu quả công tác thanh tra, giám sát, an sinh xã hội, đảm bảo tốt an ninh - an toàn - môi trường, phòng chống thiên tai, biến đổi khí hậu...

Đảng ủy Tập đoàn thường xuyên chăm lo công tác xây dựng Đảng, đáp ứng yêu cầu, nhiệm vụ trong tình hình mới. Coi trọng công tác giáo dục chính trị tư tưởng, tạo sự thống nhất ý chí và hành động, làm tốt công tác tuyên truyền. Công tác tổ chức,

cán bộ được chú trọng thực hiện đồng bộ, có nhiều chuyển biến tích cực và đạt kết quả tốt. Công tác kiểm tra, giám sát, thi hành kỷ luật của Đảng được tăng cường, có hiệu lực, hiệu quả. Thường xuyên quan tâm công tác dân vận và lãnh đạo các đoàn thể chính trị - xã hội, tạo điều kiện để các đoàn thể phát huy tốt vai trò, chức năng, góp phần xây dựng Đảng và chính quyền vững mạnh.

Được sự lãnh đạo trực tiếp của Đảng và Nhà nước, sự chỉ đạo của Đảng ủy Khối Doanh nghiệp Trung ương và hỗ trợ của các bộ, ban, ngành Trung ương và các địa phương, Đảng bộ Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam đã thực sự là tập thể năng động, sáng tạo, dám nghĩ, dám làm, dám chịu trách nhiệm; đoàn kết, chung sức, chung lòng, nhiệt huyết, gắn bó với ngành Dầu khí; góp phần quan trọng vào những thành tựu chung mà Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam đã đạt được trong suốt chặng đường phát triển.

CÔNG ĐOÀN DẦU KHÍ VIỆT NAM



Chủ tịch nước Trương Tấn Sang đã chúc mừng với lãnh đạo Tập đoàn, Công đoàn Dầu khí Việt Nam cùng đồng bào người lao động dầu khí trên biển

Tiền thân của Công đoàn Dầu khí Việt Nam là Công đoàn cơ sở Đoàn 36, được thành lập từ năm 1963 trực thuộc Công đoàn Tổng cục Địa chất. Năm 1975, sau khi Thủ tướng Chính phủ quyết định thành lập Tổng cục Dầu khí, Công đoàn cơ quan Tổng cục Dầu khí được thành lập.

Đến khi thành lập Tổng Công ty Dầu khí trực thuộc Bộ Công nghiệp năng vào tháng 7/1990, việc chuẩn bị thành lập Công đoàn Dầu khí Việt Nam được thúc đẩy mạnh mẽ hơn. Ngày 16/12/1991, Chủ tịch Tổng Liên đoàn Lao động Việt Nam Nguyễn Văn Tư đã ký Quyết định số 932/QĐ-TLĐ thành lập Công đoàn Dầu khí Việt Nam trực thuộc Tổng Liên đoàn Lao động Việt Nam.

Trong giai đoạn 2008 - 2013, Công đoàn Dầu khí Việt Nam được Chủ tịch nước tặng thưởng Huân chương Lao động hạng Nhất năm 2011, Bằng khen của Thủ tướng Chính phủ; Tổng Liên đoàn tặng Cờ xuất sắc vững mạnh hằng năm và Cờ dẫn đầu khối thi đua.

Trong giai đoạn này, Tập đoàn Dầu khí đã phát triển mạnh mẽ, đạt những thành tựu rất to lớn. Đồng hành cùng sự phát triển của Tập đoàn, Công đoàn Dầu khí Việt Nam đã không ngừng đổi mới và phát triển mạnh mẽ, góp phần vào những thành tựu chung của toàn ngành, xây dựng đội ngũ người lao động dầu khí hùng hậu

có trình độ cao, đoàn kết thống nhất, làm chủ các hoạt động dầu khí trong và ngoài nước, xây dựng mối quan hệ hài hòa, ổn định giữa người quản lý và người lao động trong Tập đoàn.

Bên cạnh hiệu quả từ những phong trào thi đua lao động, sáng tạo, những hoạt động an sinh xã hội, công tác tuyên truyền, công tác nữ công, các phong trào văn hóa, thể thao... được tổ chức hằng năm, Công đoàn Dầu khí Việt Nam đã cùng các cấp công đoàn trong ngành tham gia có hiệu quả quá trình cổ phần hóa, đổi mới doanh nghiệp, bão dầm được đời sống, việc làm cho cán bộ, công nhân, viên chức, người lao động (CNVC-NLĐ) và sớm ổn định hoạt động của doanh nghiệp.

Cùng với sự phát triển của ngành Dầu khí, đội ngũ CNVC-NLĐ trong ngành có những chuyển biến quan trọng, tăng nhanh về số lượng, đa dạng về cơ cấu,



ĐỘNG HÀNH, PHÁT TRIỂN CÙNG ĐẤT NƯỚC

lĩnh vực hoạt động, đồng thời nâng cao về chất lượng nên đã có những đóng góp trực tiếp, to lớn vào sự nghiệp phát triển của Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam. Đến nay, ngành Dầu khí đã có trên 6 vạn người lao động, trong đó nữ chiếm trên 20%.

Cơ cấu lao động ngành Dầu khí chủ yếu trong lĩnh vực truyền thống như thăm dò, khai thác, chế biến dầu khí, nghiên cứu khoa học, đào tạo. Tuy nhiên, do Tập đoàn mở rộng hoạt động nhiều hơn trong lĩnh vực bảo hiểm, tài chính, điện lực, xây dựng... nên lực lượng lao động ở những lĩnh vực này cũng tăng theo. Với những chủ trương, kế hoạch hoạt động thiết thực, Công đoàn Dầu khí Việt Nam đã góp phần đưa chất lượng lao động trong ngành không ngừng phát triển cả về số lượng và chất lượng, hình thành được lực lượng chuyên gia, kỹ sư chuyên ngành đáp ứng được yêu cầu trong và ngoài nước. Nhìn chung cán bộ, CNVC-NLĐ trong Tập đoàn có trình độ chuyên môn, nghiệp vụ, quản lý và kỹ năng nghề nghiệp cao, đáp ứng yêu cầu nhiệm vụ. Tỷ lệ lao động qua đào tạo dài hạn của ngành dầu khí đạt xấp xỉ 90%. Trong đó, trình độ đại học chiếm khoảng 3%, trình độ đại học chiếm 39,1%, trình độ cao đẳng/trung cấp chiếm 13,6%, công nhân kỹ thuật chiếm 36,3%, lao động khác chiếm khoảng 8%. Đây là nhân tố quan trọng để Tập đoàn dầu khí phát triển bền vững.





Lễ khai mạc Tuần lễ Văn hóa Dầu khí lần thứ VII năm 2014

ĐOÀN THANH NIÊN CỘNG SẢN HỒ CHÍ MINH



Đoàn TNCS Hồ Chí Minh Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam trong chuyến thăm ánh bộ chiến sĩ đảo Phan Vinh B

Doàn Thanh niên Cộng sản Hồ Chí Minh Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam có tiền thân là Chi đoàn Thanh niên Lao động Đoàn 36 được thành lập và hoạt động trong giai đoạn 1963 - 1969,

thành tiền đề cho sự phát triển của những phong trào thi đua của Đoàn Thanh niên Cộng sản Hồ Chí Minh Tập đoàn Dầu khí Quốc gia sau này. Đây cũng là thời điểm mà phong trào lao động sáng tạo, đăng ký đảm nhận công trình phần việc thanh niên

đoàn viên. Đoàn Thanh niên Tập đoàn thống nhất lãnh đạo, chỉ đạo xuyên suốt các tổ chức cơ sở đoàn thuộc Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam.

Sự thống nhất tổ chức Đoàn trong toàn Tập đoàn đá tập trung được sức mạnh tập thể, tạo nên phong trào thi đua sôi nổi, rộng khắp, bám sát mục tiêu sản xuất kinh doanh của Tập đoàn và đơn vị; thống nhất theo sự lãnh đạo của Đảng ủy Tập đoàn, tạo nên nhiều thay đổi trong công tác Đoàn và phong trào thanh niên cả về chất và lượng. Công tác giáo dục chính trị tư tưởng của Đoàn đá thể hiện rõ nét thông qua việc tích cực triển khai học tập, thực hiện Nghị quyết của Đảng, Đoàn và Tập đoàn, tham gia các hoạt động truyền thống từ cấp Tập đoàn đến cấp cơ sở; triển khai sâu rộng trong toàn Đoàn cuộc vận động "Học tập và làm theo tấm gương đạo đức Hồ Chí Minh" và cuộc vận động "Tuổi trẻ Việt Nam học tập và làm theo lời Bác". Xây dựng tinh thần đoàn kết, thống nhất, dám nghĩ, dám làm, tạo sự chuyển biến trong thực hiện nhiệm vụ chính trị, sản xuất kinh doanh của Tập đoàn; thực hiện cải cách hành chính; phát huy tinh thần tương thân, tương ái, tích cực tham gia các hoạt động đền ơn đáp nghĩa, công tác an sinh xã hội; triển khai thực hiện việc học tập và làm theo tấm gương đạo đức Hồ Chí Minh theo nội dung các chuyên đề...

Tổ chức đoàn các cấp tích cực bồi dưỡng, phát hiện và giới thiệu được hơn 1.300 đoàn viên ưu tú cho Đảng và đã có gần 800 đoàn viên ưu tú được vinh dự kết nạp vào Đảng



Tuổi trẻ Dầu khí xếp hình Tổ quốc trong Hội thao Thanh niên Dầu khí 2014

Tiếp đó, qua các thời kỳ công tác đoàn và phong trào thanh niên của Tổng cục Dầu khí, Tổng Công ty Dầu khí và Khối Dầu khí phía Nam (thời kỳ 1999 - 2007) có nhiều chuyển biến mạnh mẽ về cơ cấu tổ chức, số lượng đoàn viên thanh niên, nhiều phong trào thanh niên ra đời thời kỳ này đã trở

của tuổi trẻ dầu khí được khẳng định trên các công trình Nhà máy Điện Cà Mau 1, Cà Mau 2, Nhà máy Điện Nhơn Trạch 1...

Đến năm 2009, Đoàn Thanh niên Tập đoàn có 36 cơ sở đoàn trực thuộc, trong đó có 1 cơ sở đoàn tương đương cấp huyện, 29 đoàn cơ sở và 6 chi đoàn cơ sở, với 12.150

Cộng sản Việt Nam.

Đá có 50 đề tài nghiên cứu khoa học của Đoàn Thanh niên Tập đoàn được áp dụng vào thực tiễn sản xuất kinh doanh của từng đơn vị, có hơn 400 sáng kiến cải tiến kỹ thuật của đoàn viên thanh niên được công nhận từ cấp cơ sở đến cấp ngành. Đoàn các cấp đá tổ chức nhiều diễn đàn liên quan trực tiếp tới nhiệm vụ chuyên môn.

Đoàn Thanh niên Tập đoàn đã được Thủ tướng Chính phủ tặng Bằng khen vì có thành tích trong công tác từ năm 2006 đến năm 2008, góp phần vào sự nghiệp xây dựng chủ nghĩa xã hội và bảo vệ Tổ quốc.

Đến hết năm 2014, Đoàn Tập đoàn đã có 25.927 đoàn viên thanh niên sinh hoạt, trong đó có gần 3.000 đảng viên trẻ. Với nhiều hình thức tổ chức, tập hợp thanh niên, trong những năm qua, Đoàn Thanh niên Tập đoàn không ngừng phát triển về tổ chức và hoạt động, tập trung được sức mạnh tập thể, tạo nên phong trào thi đua sôi nổi, rộng khắp, bám sát mục tiêu sản xuất kinh doanh của Tập đoàn và đơn vị. Hoạt động của Đoàn đá góp phần tạo ra môi trường và điều kiện thuận lợi cho tuổi trẻ học tập, rèn luyện, có cơ hội khẳng định bản thân, cống hiến, trưởng thành, phát huy tốt vai trò xung kích của tuổi trẻ, xông pha, tinh nguyện, sáng tạo, đổi mới đóng góp vào sự nghiệp chung của Tập đoàn.



Tuổi trẻ Đầu khú với lá cờ Tổ quốc do Đoàn biên phòng Ka Lăng (Lai Châu) tặng các chiến sĩ Hải q uân Trường Sa



Đoàn TNCS Hồ Chí Minh Tập đoàn Đầu khú Quốc gia Việt Nam trước Tượng đài Mẹ Việt Nam anh hùng ở tỉnh Quảng Nam



Đoàn TNCS Hồ Chí Minh
Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam
đón nhận Bằng khen của Thủ tướng Chính phủ



Hội nghị Ban Chấp hành lần thứ XII nhiệm kỳ 2012-2017

HỘI CỰU CHIẾN BINH

TRÀO THI PHÁ CỰU CHIẾN BINH GƯƠNG MẪU (2009-2014)

Hà Nội, ngày 20 tháng 12 năm 2014



Hội Cựu chiến binh Tập đoàn Đầu kinh Quốc gia Việt Nam đón nhận Bằng khen của Thủ tướng Chính phủ và Cờ thi đua của Hội Cựu chiến binh Việt Nam là đã có thành tích xuất sắc trong công tác Hội

Ngày 15/12/2009, Ban Chấp hành Trung ương Hội Cựu chiến binh Việt Nam đã có Quyết định số 480/QĐ-CCB thành lập Hội Cựu chiến binh Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam và xác định Hội Cựu chiến binh Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam là tổ chức trên cơ sở.

Kể từ khi thành lập đến nay, Hội Cựu chiến binh Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam đã nỗ lực, cố gắng tập trung xây dựng và triển khai tổ chức nhiều hoạt động, phong trào thi đua thiết thực, hiệu quả và đã đạt được những kết quả quan trọng.

Hội đã tập trung củng cố, kiện toàn tổ chức, khảo sát, làm thủ tục thành lập mới và chỉ định Ban Chấp hành lâm thời Hội Cựu chiến binh cơ sở cho 17 đơn vị trực thuộc, tiếp nhận bàn giao các Hội Cựu chiến binh từ các địa phương về trực thuộc Hội Cựu chiến binh Tập đoàn. Đến cuối năm 2010, về cơ bản hệ thống tổ chức của Hội Cựu chiến binh toàn Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam đã được kiện toàn.

Các hoạt động của Hội luôn gắn với phong trào thi đua yêu nước "Cựu chiến binh gương mẫu". Từ đó đã khơi dậy niềm tự hào, ý chí phấn đấu, tinh thần sáng tạo, vượt khó và đó cũng là những phẩm chất, truyền thống tốt đẹp của "Bộ đội Cụ Hồ" trong các thế hệ Cựu chiến binh Dầu khí. Từ các phong trào, cuộc vận động và chương trình hành động cụ thể của các cấp hội đã xuất hiện nhiều những tập thể, cá nhân điển hình trên nhiều lĩnh vực với những thành tích nổi bật. Phát huy truyền thống "Bộ đội Cụ Hồ" thực hiện thắng lợi nhiệm vụ xây dựng, bảo vệ Đảng, chính quyền, tích cực góp phần bảo vệ chủ quyền trên biển, giữ vững ổn định chính trị, trật tự, an toàn xã hội cơ sở.

Tại các cơ quan, đơn vị trực thuộc Tập đoàn đều thành lập lực lượng Dân quân Tự vệ, trong đó nòng cốt tham gia là các CCB. Trong những năm qua, lực lượng Tự vệ của Tập đoàn đã được tặng thưởng Huân chương Chiến công hạng Nhì, lực lượng Tự vệ của Liên doanh Việt - Nga (Vietsovpetro) đã được tặng thưởng Huân chương Chiến công hạng Nhất, Nhì, Ba... góp phần giữ gìn an ninh chính trị và trật tự, an toàn xã hội tại các đơn vị và địa bàn đứng chân.

Bên cạnh đó, trong những năm qua, Hội Cựu chiến binh Tập đoàn đã có 15 đề tài nghiên cứu khoa học được áp dụng vào thực tiễn sản xuất kinh doanh của từng đơn vị, có hơn 50 sáng kiến cải tiến kỹ thuật của hội viên được áp dụng vào sản xuất kinh doanh. Các cựu chiến binh Tập đoàn đã tham gia nhiều sáng kiến cải tiến kỹ thuật.



Khai mạc thành phố tranh gồm sáu "Trường Sa - Sức mạnh Việt Nam" trên đảo Trường Sa



Ban Chấp hành Hội Cựu chiến binh Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam nhiệm kỳ 2012 - 2017



Ký kết phôi hợp với Tập đoàn

Hội Cựu chiến binh Tập đoàn đá để xuất, thành lập Quý Nghĩa tinh đồng đội (sau đổi tên là kinh phí Nghĩa tinh đồng đội) được Đảng ủy và Tổng Giám đốc Tập đoàn thông qua. Tuy mới được lập nhưng nguồn kinh phí đá được sử dụng hiệu quả để thực hiện chính sách hỗ trợ trong Tập đoàn và các hoạt động đền ơn đáp nghĩa, an sinh xã hội.

Hội Cựu chiến binh Tập đoàn đá hỗ trợ xây dựng hơn 10 nhà tình nghĩa cho các hội viên cựu chiến binh trong Tập đoàn có hoàn cảnh đặc biệt khó khăn. Phối hợp với Trung ương Hội Cựu chiến binh Việt Nam, Hội đá tích cực chủ động cùng với các Hội Cựu chiến binh, các cơ quan, đơn vị, các tổ chức trong cả nước triển khai hỗ trợ xây dựng được 201 căn nhà tình nghĩa với tổng giá trị 8 tỷ 252 triệu đồng cho các cựu chiến binh, thương binh, gia đình liệt sĩ, nạn nhân chất độc da cam, dioxin có hoàn cảnh đặc biệt khó khăn. Bên cạnh đó còn tích cực ủng hộ sửa sang, tu bổ một số nghĩa trang liệt sĩ và ủng hộ xây dựng các công trình mang đậm nghĩa tinh đồng đội với số tiền 16 tỷ 103 triệu đồng.

Hội Cựu chiến binh Tập đoàn đá thực hiện tốt nhiệm vụ phát triển kinh tế song song với nhiệm vụ quốc phòng an ninh, bảo vệ an toàn các công trình dầu khí. Về công tác tuyên truyền, Hội đá vận động hội viên thực hiện tốt nhiệm vụ chính trị của từng đơn vị. Bên cạnh đó, nhiệm vụ giáo dục truyền thống, "truyền lửa cách mạng" cho thế hệ trẻ đã được Hội đẩy mạnh, thực hiện có hiệu quả.

Kết quả hoạt động của các cấp Hội đã được ghi nhận bằng các hình thức khen thưởng đáng tự hào: 2 lần được Thủ tướng Chính phủ tặng Bằng khen; được tặng Cờ thi đua và 5 năm liền được Trung ương Hội tặng Bằng khen, được tỉnh Quảng Bình, Quảng Trị và Trung ương Hội Nạn nhân chất độc da cam, dioxin tặng Bằng khen vì

có nhiều đóng góp cho phong trào đền ơn đáp nghĩa.

Các Hội cơ sở được tặng Cờ thi đua của Trung ương Hội Cựu chiến binh Việt Nam; 59 tập thể Hội Cựu chiến binh cơ sở và 212 cán bộ, hội viên được Trung ương Hội tặng Bằng khen; nhiều tập thể và cá nhân được tặng Bằng khen của Tập đoàn. Hàng trăm hội viên được tặng danh hiệu Chiến sĩ thi đua cơ sở. Có hơn 100 cựu chiến binh được tặng Bằng khen của Thủ tướng Chính phủ, hơn 10 cựu chiến binh được nhận Huân chương Lao động hạng Nhất, Nhì và Ba; 1 cựu chiến binh được công nhận danh hiệu Doanh nhân Dầu khí tiêu biểu, 2 cán bộ Hội Cựu chiến binh Tập đoàn được nhận Giải thưởng Hồ Chí Minh về đề tài nghiên cứu khoa học. Trong dịp tôn vinh khen thưởng 50 năm Ngày Truyền thống ngành Dầu khí, Hội Cựu chiến binh Tập đoàn vinh dự có 11 gia đình cựu chiến binh tiêu biểu, có 7 cựu chiến binh trên tổng số 50 gương mặt tiêu biểu trong Tập đoàn.



Tổng Giám đốc Nguyễn Quốc Khánh trao tặng Bằng khen cho Hội Cựu chiến binh Tập đoàn



Khánh thành nhà ở cho nạn nhân chất độc da cam/dioxin Việt Nam, công trình chào mừng Đại hội Đảng bộ Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam lần II, nhiệm kỳ 2015-2020

HỘI DẦU KHÍ VIỆT NAM



Ban Chấp hành Hội Dầu khí Việt Nam nhiệm kỳ 2014 - 2017

Hội Dầu khí Việt Nam khảo sát địa chất
(quần đảo Cô Tô (Quảng Ninh))

Nhận thấy vai trò của một tổ chức xã hội nghề nghiệp cho ngành Dầu khí, trong thời gian dài, ý tưởng thành lập Hội Dầu khí Việt Nam được các cán bộ trong ngành, nhất là các cán bộ lão thành hết lòng ủng hộ. Tháng 12/2008, Ban Vận động thành lập Hội Dầu khí Việt Nam đã được Bộ Công Thương ra quyết định chính thức công nhận. Với sự hoạt động tích cực của các thành viên Ban Vận động thành lập Hội Dầu khí Việt Nam cũng như sự hỗ trợ nhiệt tình của Tập đoàn Dầu khí Việt Nam tới đầu năm 2009, các thủ tục thành lập Hội Dầu khí Việt Nam đã được hoàn thành.

Ngày 13/7/2009, Bộ Nội vụ chính thức cho phép thành lập Hội Dầu khí Việt Nam theo Quyết định số 1053/QĐ-BNV và ngày 12/9/2009, Hội Dầu khí Việt Nam đã tổ chức Đại hội đại biểu toàn quốc lần thứ I và chính thức ra mắt.

Hội Dầu khí Việt Nam đã vào hoạt động từ tháng 9/2009 với sự tham gia của các cán bộ đá và đang công tác trong ngành dầu khí, trong đó có nhiều người đá nắm giữ các chức vụ lãnh đạo của Tập đoàn qua các thời kỳ, các cán bộ lãnh đạo và chuyên viên đại diện cho các đơn vị trong Tập đoàn và một số cơ quan ngoài như các cơ quan thuộc Chính phủ, các trường đại học có quan hệ chặt chẽ với ngành dầu khí. Hội Dầu khí Việt Nam là thành viên của Liên hiệp các hội Khoa học và Kỹ thuật Việt Nam (VUSTA).

Hội Dầu khí Việt Nam là tổ chức xã hội nghề nghiệp phi lợi nhuận của công dân Việt Nam và đang công tác khoa học, kỹ thuật trong ngành dầu khí Việt Nam. Mục



đích của Hội là tập hợp đoàn kết những người đá và đang công tác khoa học, kỹ thuật trong ngành dầu khí để duy trì, phát triển và nâng cao trình độ chuyên môn, giữ gìn uy tín và phẩm chất đạo đức nghề nghiệp nhằm góp phần xây dựng, phát triển ngành dầu khí trở thành ngành công nghiệp mũi nhọn ở Việt Nam.

Sau hơn 3 năm hoạt động, Hội Dầu khí Việt Nam, tổ chức chính trị, xã hội nghề nghiệp trong lĩnh vực khoa học kỹ thuật, công nghệ dầu khí đã đạt được một số thành tích quan trọng. Hiện tại Hội có 667 hội viên với 6 chi hội và câu lạc bộ dầu khí, tập hợp đồng đàm và rộng rãi những người làm công tác khoa học, kỹ thuật và công

nghệ, kinh tế trong ngành và ngoài ngành dầu khí, giúp đỡ nhau phát huy tài năng cống hiến cho sự nghiệp phát triển ngành dầu khí Việt Nam. Hội làm tốt công tác tư vấn, phân biện, tham mưu và thực hiện các nhiệm vụ trong lĩnh vực công nghiệp dầu khí theo yêu cầu của lãnh đạo Tập đoàn và các đơn vị thành viên. Các chi hội cơ sở cũng tích cực tham gia công tác tư vấn cho các đơn vị trên địa bàn hoạt động. Ngoài ra, công tác đào tạo được thực hiện ở cấp Trung ương Hội cũng như ở các chi hội cơ sở. Hội tổ chức được nhiều đợt, chuyến đi khảo sát địa chất, nghiên cứu khoa học, có ý nghĩa chuyên môn, góp phần vào sự phát triển của ngành.

HỘI DOANH NHÂN TRẺ DẦU KHÍ VIỆT NAM





Hội Doanh nhân trẻ Dầu khí được thành lập theo Quyết định số 39/2007/QĐ/UBTW-DNT ngày 12/9/2007 của Trung ương Hội Doanh nhân trẻ Việt Nam. Việc thành lập Hội Doanh nhân trẻ Dầu khí đã mở ra một cơ hội mới, giúp các nhà doanh nhân trẻ ngành Dầu khí có nhiều cơ hội tiếp cận, học hỏi, trao đổi kinh nghiệm, tăng cường tinh thần đoàn kết gắn bó giữa các đơn vị trong và ngoài ngành Dầu khí, tạo thành sức mạnh tổng hợp phấn đấu cho sự nghiệp xây dựng ngành Dầu khí nói riêng và đất nước nói chung.

CÔNG TÁC AN SINH XÃ HỘI

Dự án điện gió trên quần đảo Trường Sa do Tập đoàn Dầu khí Việt Nam tài trợ



Trong những năm qua, cùng với việc đẩy mạnh và phát triển hoạt động sản xuất kinh doanh, công tác an sinh xã hội luôn luôn được tập thể lãnh đạo, cán bộ, công nhân viên Tập đoàn Dầu khí Việt Nam quan tâm và coi đó là nhiệm vụ chính trị quan trọng, là trách nhiệm, là tình cảm của những người lao động dầu khí đối với cộng đồng, với xã hội. Đây cũng chính là một trong những đặc trưng văn hóa của một doanh nghiệp Nhà nước đầu tàu, trụ cột của nền kinh tế.

Cán bộ, công nhân viên, người lao động dầu khí luôn ý thức trách nhiệm không chỉ trong việc thực hiện nhiệm vụ sản xuất kinh doanh mà còn có trách nhiệm với cộng đồng, xã hội, tình cảm tương thân tương ái được thể hiện trong việc mọi người đóng góp cho công tác an sinh xã hội bằng chính sức lao động, bằng tri thức của mình. Mọi người lao động dầu khí đều tích cực tham gia các hoạt động để có được nguồn thu, đóng góp cho các quỹ từ thiện xã hội, cho người nghèo, cho đồng bào ở khu vực miền núi, biên giới, hải đảo và các gia đình chính sách gặp hoàn cảnh khó khăn.

Chỉ tính riêng giai đoạn năm 2006 đến năm 2012, Tập đoàn Dầu khí Việt Nam đã tài trợ gần 3.000 tỷ đồng hưởng ứng cuộc vận động "Ngày vì người nghèo" được tổ chức hằng năm do Ủy ban Trung ương Mặt trận Tổ quốc Việt Nam phát động. Bên cạnh đó còn trực tiếp thực hiện các chương trình an sinh xã hội riêng như: Hỗ trợ xây dựng nhà tình nghĩa; Xây dựng các trường mầm non, trung học cơ sở, nhà bến trú cho

Cán bộ, công nhân viên Tập đoàn quyên góp ủng hộ đồng bào miền Trung





Tập đoàn Dầu khí Việt Nam chung tay vì biển đảo quê hương

học sinh ở các huyện nghèo; Nhà công vụ cho các thầy cô giáo ở vùng cao; Xây dựng bệnh viện, trạm y tế và trang bị cơ sở vật chất, thiết bị y tế phục vụ nhân dân các địa phương...

Không chỉ có vậy, chương trình đền ơn đáp nghĩa hỗ trợ các hội Cựu Thanh niên xung phong, Cựu Chiến binh, mẹ Việt Nam Anh hùng và hỗ trợ các địa phương gặp phải thiên tai được phát động hằng năm trong toàn Tập đoàn. Ngoài ra còn hỗ trợ xây nhà đại đoàn kết thông qua các chương trình do Ủy ban Trung ương Mặt trận Tổ quốc Việt Nam phát động và thông qua các hội Cựu Thanh niên xung phong, Cựu Chiến binh, Bộ Tư lệnh Biên phòng, Bộ Tư lệnh Quân khu 9...

Đối với công tác an sinh xã hội trong ngành Dầu khí, Tập đoàn đã thành lập "Quỹ tương trợ Dầu khí" mang ý nghĩa xã hội, tượng thân tượng ái giúp đỡ lẫn nhau giữa CBCNV dầu khí (kể cả cán bộ đá về hưu) trong Tập đoàn Dầu khí Việt Nam để trợ giúp khi CBCNV dầu khí gặp hoàn cảnh khó khăn, ốm đau bệnh tật, hỗ trợ xây dựng nhà "Nghĩa tình dầu khí" cho CBCNV dầu khí đá về hưu gặp khó khăn. Trong các dịp lễ, Tết, Tập đoàn, Công đoàn Dầu khí đá hỗ trợ tặng quà cho CBCNV có hoàn cảnh khó khăn; Tổ chức thăm hỏi đồng viên CBCNV đang làm việc tại các công trình trọng điểm của ngành Dầu khí trong các ngày lễ, Tết.



Ngoài các chương trình hỗ trợ trên Tập đoàn còn dành kinh phí để hỗ trợ các chương trình năng lượng sạch, chương trình lọc nước biển thành nước ngọt cho quân dân trên các đảo lén tới hàng trăm tỷ đồng. Tập đoàn Dầu khí Việt Nam còn tích cực tham gia hỗ trợ các chương trình an sinh xã hội tại một số quốc gia như Lào, Campuchia... cũng như kịp thời hỗ trợ khi có thiên tai ở một số quốc gia như Nga, Nhật...

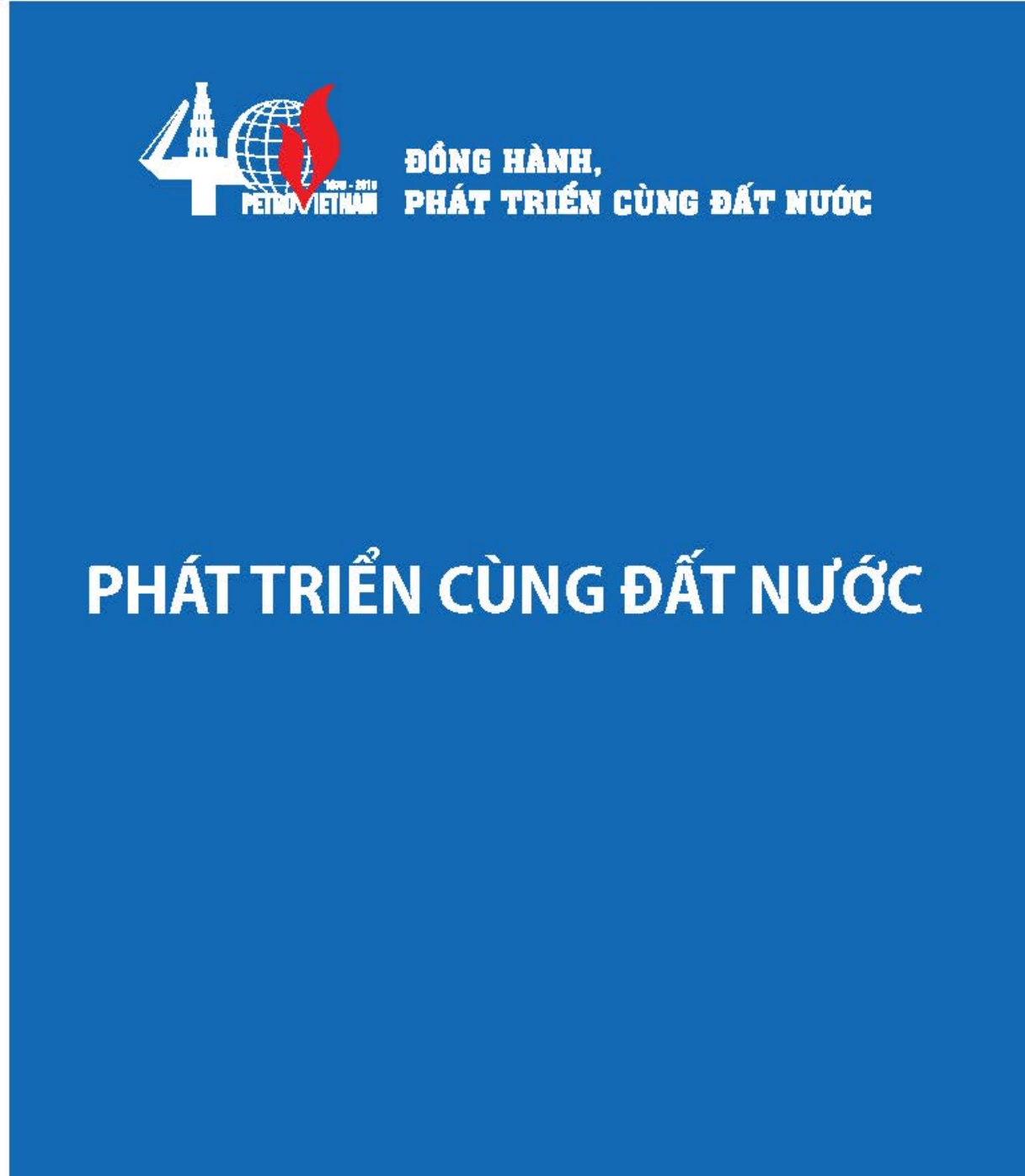
Một điều đáng nói nữa là trong những năm qua Tập đoàn Dầu khí Việt Nam đã tạo ra rất nhiều công ăn việc làm cho nhân dân lao động, con em của các cựu chiến binh, thương bệnh binh, gia đình liệt sĩ và các đối tượng là chính sách khác ở khu vực có hoạt động của Tập đoàn. Có thể nói, tạo ra công ăn việc làm là cái gốc để giải quyết khó khăn, góp phần giúp cho các địa phương, những gia đình còn gặp khó khăn thoát nghèo bền vững.

Trong giai đoạn 2010 - 2015, Tập đoàn và các đơn vị thành viên đã phối hợp chặt chẽ với Ủy ban Trung ương Mặt trận Tổ quốc Việt Nam, các tỉnh, thành phố và các tổ chức xã hội triển khai công tác an sinh xã hội với tổng số tiền thực hiện hơn 2.830 tỷ đồng. Thực hiện Chương trình hỗ trợ giảm nghèo nhanh và bền vững đổi mới các huyện nghèo theo tinh thần Nghị quyết 80/NQ-CP và Nghị quyết 30a/CP của Chính phủ, Tập đoàn hỗ trợ xây dựng nhà đại đoàn kết cho các hộ nghèo khắp cả nước, chủ yếu thuộc 61 huyện nghèo nhất, với số tiền thực hiện là hơn 166 tỷ đồng. Bên cạnh đó, các hoạt động "Đền ơn đáp nghĩa", "Uống nước nhớ nguồn" được thực hiện tích cực và hiệu quả. Tổng giá trị thực hiện an sinh xã hội quý I/2015 của Tập đoàn đạt 83,4 tỷ đồng.



PHÁT TRIỂN CÙNG ĐẤT NƯỚC





TỔNG QUAN 10 NĂM THỰC HIỆN KẾT LUẬN 41-KL/TW CỦA BỘ CHÍNH TRỊ VỀ CHIẾN LƯỢC PHÁT TRIỂN NGÀNH DẦU KHÍ ĐẾN NĂM 2015, ĐỊNH HƯỚNG 2025

Ngày 19/1/2006, Bộ Chính trị ban hành kết luận số 41-KL/TW về Chiến lược phát triển ngành dầu khí Việt Nam đến năm 2015 và định hướng đến năm 2025. Mục tiêu tổng quan được đề ra là xây dựng, phát triển Tập đoàn Dầu khí mạnh, kinh doanh đa ngành trong nước và quốc tế. Sau 10 năm thực hiện, ngành Dầu khí đạt được những kết quả vượt bậc.

1. Được sự lãnh đạo sát sao và trực tiếp của Đảng, Chính phủ. Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam tiếp tục khẳng định vị trí là tập đoàn kinh tế trụ cột, hàng đầu của đất nước; góp phần quan trọng bảo đảm an ninh năng lượng, an ninh lương thực và bảo vệ chủ quyền, quyền chủ quyền quốc gia trên biển. Tập đoàn đã phát triển vượt bậc, khả toàn diện cả về chiều rộng lẫn chiều sâu, trở thành ngành kinh tế - kỹ thuật quan trọng, tương đối đồng bộ từ khâu tìm kiếm, thăm dò, khai thác đến vận chuyển, chế biến, tàng trữ, phân phối, dịch vụ và xuất nhập khẩu; chú trọng bảo vệ môi trường sinh thái, chủ quyền quốc gia.

2. Hoàn thiện mô hình Đảng bộ toàn Tập đoàn và xây dựng hệ thống chính trị đồng bộ trong Tập đoàn. Công tác xây dựng Đảng, đoàn thể trong ngành dầu khí được tăng cường, bảo đảm sự lãnh đạo tập trung, thống nhất, toàn diện, xuyên suốt và hiệu quả. Chú trọng công tác an sinh xã hội, xây dựng văn hóa doanh nghiệp, là điểm sáng chứng minh vai trò quan trọng của doanh nghiệp Nhà nước. Thực hiện có kết quả việc triển khai Nghị quyết Trung ương 4 (Khóa XI) gắn với thực hiện Chỉ thị 03 CT/TW của Bộ Chính trị, qua đó nâng cao chất lượng công tác xây dựng Đảng trong toàn Đảng bộ.





3. Hoạt động sản xuất kinh doanh hiệu quả, có tiềm lực tài chính, đóng góp lớn cho ngân sách, cho phát triển kinh tế - xã hội đất nước; nộp ngân sách Nhà nước trung bình 25-28% tổng thu ngân sách Nhà nước hằng năm (giai đoạn 2011 - 2014: Tập đoàn đã đóng góp cho ngân sách Nhà nước vượt 194,96 nghìn tỷ đồng, tương đương khoảng 9,2 tỷ USD so với kế hoạch Chính phủ giao).

4. Là đơn vị tiên phong trong hợp tác, hội nhập quốc tế và mở rộng đầu tư ra nước ngoài. Tập đoàn đã tích cực tìm kiếm, mở rộng đầu tư sang các nước tại các khu vực châu Á, châu Âu, châu Phi, Mỹ Latinh. Thu hút đầu tư nước ngoài vào lĩnh vực dầu khí đạt mức cao.

5. Các dự án trọng điểm về dầu khí lần lượt được đưa vào vận hành, khai thác (lọc hóa dầu, khí - điện - đạm) tạo ra bước phát triển vượt bậc của Tập đoàn. Tiến độ đầu tư các dự án trọng điểm Nhà nước về dầu khí và trọng điểm của ngành được đẩy nhanh.

6. Luôn chủ động, tích cực triển khai thực hiện công tác đổi mới doanh nghiệp. Xây dựng được đội ngũ những người làm dầu khí hùng hậu với số lượng hơn 6 vạn người, đoàn kết, có trình độ cao, làm chủ các hoạt động dầu khí ở trong nước và ngoài nước. Việc làm và thu nhập cho người lao động ổn định.

TỔNG CÔNG TY THĂM DÒ KHAI THÁC DẦU KHÍ (PVEP)

Tổng Công ty Thăm dò Khai thác Dầu khí (PVEP) được thành lập từ ngày 20/5/1988, theo Quyết định số 615/DK-TC của Tổng cục Dầu khí, tiền thân là Công ty Petrovietnam II (PV-II). Ngày 4/5/2007, Tập đoàn Dầu khí Việt Nam đã quyết định thành lập Tổng Công ty Thăm dò Khai thác Dầu khí trên cơ sở hợp nhất hai đơn vị quan trọng của ngành là Công ty Đầu tư Phát triển Dầu khí (PIDC) và Công ty Thăm dò Khai thác Dầu khí (PVEP).

PVEP là tổng công ty thăm dò, khai thác chủ lực của Tập đoàn Dầu khí Việt Nam đang đảm nhiệm nhiều dự án thăm dò trong và ngoài nước.

Các thành tích:

- Danh hiệu Anh hùng Lao động (2014).
- Nhiều năm liên năm trong nhóm đứng đầu danh sách các doanh nghiệp nộp thuế nhiều nhất Việt Nam (V1000).
- Top 500 doanh nghiệp lớn nhất nước (VNR 500).
- Giải thưởng Sao Vàng Đất Việt.



Người lao động PVEP trên giàn Địa Hùng 01



Gàn khoan tại mỏ Piranha thuộc Lô 67 - Peru

Gần khoan tại mỏ Rạng Đông



TỔNG CÔNG TY DẦU VIỆT NAM (PV OIL)

Tổng Công ty Dầu Việt Nam (PV Oil) được thành lập ngày 6/6/2008 trên cơ sở hợp nhất Tổng Công ty Thương mại Dầu khí (Petechim), Công ty Chế biến - Kinh doanh sản phẩm dầu mỏ (PDC) và Tổng Công ty Thương mại Kỹ thuật và Đầu tư (PETEC).

Các thành tích:

- Huân chương Độc lập hạng Ba.
- Top 10 Doanh nghiệp lớn nhất Việt Nam do tổ chức VNR 500 bình chọn.



Nhà máy Condensate Phú Mỹ



Kho xăng dầu Bình Vũ (Hải Phòng)



Kho xăng Cù Lao Tảo (Vũng Tàu)

TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC DẦU KHÍ VIỆT NAM (PV POWER)



Bập chính Thủy điện Hòa Nha

Tổng Công ty Điện lực Dầu khí Việt Nam (PV Power) được thành lập theo Quyết định số 1468/QĐ-DKVN ngày 17/5/2007 của Hội đồng Quản trị Tập đoàn Dầu khí Việt Nam.

Được kế thừa triết khai các nhà máy điện, tổng công ty đã được tiếp nhận vận hành các nhà máy điện như Cà Mau 1, Cà Mau 2 và Nhơn Trạch 1 từ Tập đoàn.

Các thành tích:

- Huân chương Lao động hạng Ba (2011).
- Bằng khen của Thủ tướng Chính phủ (2010, 2011).
- Bằng khen của Bộ Công Thương (2009, 2010, 2013).
- Giải thưởng Sao Vàng Đất Việt (2010, 2011).



Người lao động tại Nhà máy Điện Nhơn Trạch 2



CÔNG TY TNHH MTV LỌC - HÓA DẦU BÌNH SƠN (BSR)



Đường ống xuất sản phẩm Nhà máy Lọc dầu Dung Quất

Công ty TNHH MTV Lọc - Hóa dầu Bình Sơn (BSR) được thành lập ngày 9/5/2008 theo Quyết định số: 1018/QĐ-DKVN của Tập đoàn Dầu khí Việt Nam.

Công ty TNHH MTV Lọc - Hóa dầu Bình Sơn có chức năng quản lý, điều hành sản xuất, kinh doanh Nhà máy Lọc dầu Dung Quất. Với công suất khoảng 6,3 triệu tấn sản phẩm/năm, Nhà máy Lọc dầu Dung Quất đang đáp ứng được khoảng 30% nhu cầu sử dụng xăng dầu trong nước.

Công ty có vốn điều lệ đăng ký đến ngày 10/2/2015 là 35.000 tỷ đồng do Tập đoàn Dầu khí Việt Nam là chủ sở hữu.

▼ Cảng xuất sản phẩm Nhà máy Lọc dầu Dung Quất





LIÊN DOANH VIỆT - NGA (VIETSOVPETRO)



Hạ tầng giàn đẽo gần BK Thuận Üng

Liên doanh Việt - Nga (Vietsovpetro) được thành lập ngày 19/6/1981 và hoạt động trên cơ sở các Hiệp định Liên Chính phủ được ký kết giữa Việt Nam và Liên Xô (1981), Việt Nam và Liên bang Nga (2010) về hợp tác tìm kiếm - thăm dò và khai thác dầu khí trên thềm lục địa Việt Nam.

Tính đến giữa năm 2015, Vietsovpetro đã khai thác được hơn 215 triệu tấn dầu thô, vận chuyển hơn 30 tỷ m³ khí về bờ, đạt doanh thu trên 66 tỷ USD.

Các thành tích:

- Huân chương Sao Vàng (2010).
- Huân chương Hồ Chí Minh (2009).
- Anh hùng Lao động (1997, 2001).



Tòa nhà Vietsovpetro



TỔNG CÔNG TY KHÍ VIỆT NAM - CTCP (PV GAS)



▲ Tòa nhà PV Gas

Công nhân Công ty Sản xuất ống thép đùn khí tại xưởng chế tạo

Tổng Công ty Khí Việt Nam - CTCP (PV Gas) là một trong những tổng công ty chủ lực của Tập đoàn Dầu khí Việt Nam, với nhiệm vụ chính là thu gom, vận chuyển, tàng trữ, chế biến, phân phối và kinh doanh các sản phẩm khí.

Các thành tích:

- Huân chương Độc lập hạng Ba (2010).
- Huân chương Lao động hạng Nhất, hạng Nhì, hạng Ba (2007, 2002, 1997).
- Giải thưởng Sao Vàng Đất Việt (từ năm 2008 đến 2012).



Người lao động Trung tâm Phân phối Khí Cà Mau





TỔNG CÔNG TY CỔ PHẦN KHOAN VÀ DỊCH VỤ KHOAN DẦU KHÍ (PV DRILLING)



Gàn khoan PV DRILLING III đang hoạt động tại mỏ Bạch Hổ



Gàn khoan bán ngầm PV DRILLING V

Tổng Công ty Cổ phần Khoan và Dịch vụ khoan Dầu khí (PV Drilling) được thành lập từ năm 2001 trên cơ sở nhận chuyển giao các nguồn lực từ Xi nghiệp Dịch vụ Kỹ thuật Dầu khí Biển (PTSC Offshore), thuộc Công ty Dịch vụ Kỹ thuật Dầu khí (PTSC).

Các thành tích:

- Huân chương Lao động hạng Nhất (2011).
- Giải thưởng "Doanh nghiệp được ngưỡng mộ nhất trong khối ASEAN" về thành tích Doanh nghiệp quy mô lớn có sự tăng trưởng vượt bậc (2011).
- Giải thưởng "Doanh nghiệp được ngưỡng mộ nhất trong khối ASEAN" về thành tích Doanh nghiệp quy mô lớn có sự tăng trưởng vượt bậc (2013).
- Quán quân Báo cáo Phát triển bền vững (2015)
- Top 50 Doanh nghiệp niêm yết tốt nhất Việt Nam do Tạp chí Forbes bình chọn.

Gàn khoan PV DRILLING 11 tại sa mạc Sahara





TỔNG CÔNG TY CỔ PHẦN DỊCH VỤ KỸ THUẬT DẦU KHÍ (PTSC)

Tổng Công ty Cổ phần Dịch vụ Kỹ thuật Dầu khí (PTSC) được thành lập ngày 9/2/1993 trên cơ sở sáp nhập 2 đơn vị là Công ty Dịch vụ Dầu khí (PSC) và Công ty Địa vật lý và Dịch vụ Dầu khí (GPTS).

Các thành tích:

- Huân chương Độc lập hạng Nhì, hạng Ba (2009, 2003).
- Huân chương Lao động hạng Nhất, hạng Nhì (2000, 1995).
- Danh hiệu Anh hùng Lao động (2010).



Khoi thuong tang Gian Cong nghe Trung tam HRD do PTSC M&C chieao



Tau FPSO PTSC Lam Son



Tàu dịch vụ Bình An

TỔNG CÔNG TY CỔ PHẦN VẬN TẢI DẦU KHÍ (PV TRANS)



Gắn biển tàu FSO PVN Daq Hùng Queen, công trình chào mừng Đại hội Đảng bộ Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam lần thứ II, nhiệm kỳ 2015 - 2020



Tàu chở dầu PV Trans

Tổng Công ty Cổ phần Vận tải Dầu khí (PV Trans), tiền thân là Công ty Vận tải Dầu khí, được thành lập vào ngày 27/5/2002 theo Quyết định số 358/QĐ-VPCP của Bộ trưởng - Chủ nhiệm Văn phòng Chính phủ.

Sau gần 5 năm hoạt động theo mô hình doanh nghiệp Nhà nước, Công ty Vận tải Dầu khí đã tiến hành cổ phần hóa từ tháng 3/2006 theo Quyết định số 758/QĐ-BCN của Bộ Công nghiệp ngày 30/3/2006 và chính thức chuyển đổi thành Tổng Công ty Cổ phần Vận tải Dầu khí kể từ ngày 23/7/2007, theo đó Tập đoàn Dầu khí Việt Nam (Petrovietnam) nắm giữ 60% vốn điều lệ.

Các thành tích:

- Huân chương Lao động hạng Ba (2012).
- Bằng khen của Thủ tướng Chính phủ (2009).
- Bằng khen của Bộ Công Thương (2009, 2010, 2011).
- Bằng khen của Tập đoàn Dầu khí Việt Nam (2010, 2011, 2012).



Tàu PV Trans tham gia vận tải quốc tế



CÔNG TY CỔ PHẦN PHÂN BÓN DẦU KHÍ CÀ MAU (PVFC)



Công ty Cổ phần Phân bón Dầu khí Cà Mau (PVFC) được thành lập ngày 9/3/2011 để quản lý và vận hành Nhà máy Đạm Cà Mau nằm trong Cụm Khí - Điện - Đạm Cà Mau thuộc xã Khánh An, huyện U Minh, tỉnh Cà Mau.

Các thành tích:

- Top 100 Giải thưởng Sao Vàng Đất Việt năm 2013.
- Sản phẩm Đạm Cà Mau tự hào được vinh danh là "Thương hiệu Quốc gia" năm 2014.





NGÂN HÀNG TMCP ĐẠI CHỨNG VIỆT NAM (PVCOMBANK)



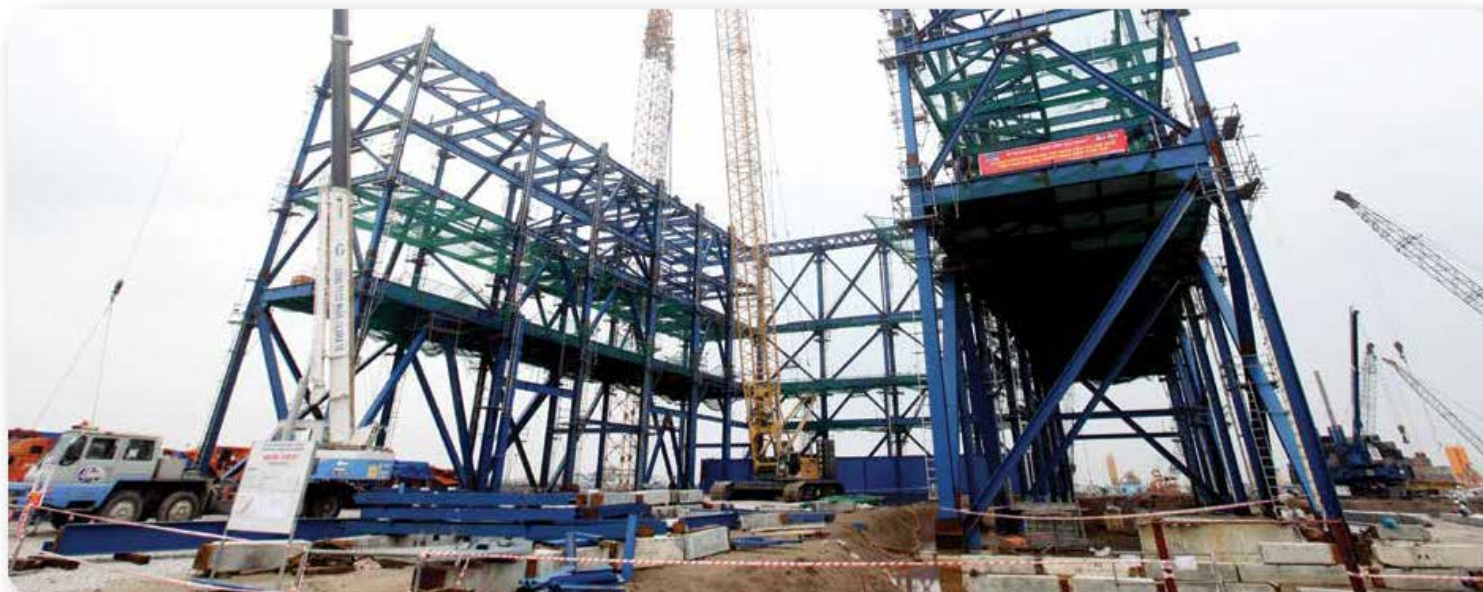
Ngân hàng TMCP Đại Chứng Việt Nam (PVcomBank) được thành lập theo Quyết định số 279/GP-NHNN ngày 16/9/2013 của Ngân hàng Nhà nước, chính thức đi vào hoạt động từ ngày 1/10/2013, trên cơ sở hợp nhất giữa Tổng Công ty Tài chính Cổ phần Dầu khí Việt Nam (PVFC) và Ngân hàng TMCP Phương Tây (WesternBank).

Các thành tích:

- Lọt vào top 18 ngân hàng TMCP hàng đầu Việt Nam.



TỔNG CÔNG TY CỔ PHẦN XÂY LẮP DẦU KHÍ VIỆT NAM (PVC)



Đại án Nhà máy Nhiệt điện Thái Bình 2 do PVC làm tổng thầu

Tổng Công ty Cổ phần Xây lắp Dầu khí Việt Nam (PVC) tiền thân là Xí nghiệp Liên hiệp Xây lắp Dầu khí, được thành lập ngày 14/9/1983, theo Quyết định của Chính phủ (Chỉ thị 224/CT và 225/CT ngày 30/8/1983).

Các thành tích:

- Huân chương Lao động hạng Nhất, hạng Nhì, hạng Ba (2010, 2009, 1997).
- Danh hiệu Anh hùng Lao động (2011).
- Cờ thi đua của Tổng Liên đoàn Lao động Việt Nam (2007).
- Danh hiệu "Doanh nghiệp vì cộng đồng" (2009).
- Top 100 Doanh nghiệp tiêu biểu (2009).
- Top 100 Giải thưởng Sao Vàng Đất Việt (2009).
- Top 10 Giải thưởng Sao Vàng Đất Việt (2010).



TỔNG CÔNG TY PHÂN BÓN VÀ HÓA CHẤT DẦU KHÍ - CTCP (PVFCCo)



Tổng Công ty Phân bón và Hóa chất Dầu khí - CTCT (PVFCCo), tiền thân là Công ty Phân đạm và Hóa chất Dầu khí, được thành lập theo Quyết định số 02/2003/QĐ-VPCP ngày 28/3/2003 của Bộ trưởng - Chủ nhiệm Văn phòng Chính phủ, bắt đầu đi vào hoạt động từ ngày 19/1/2004, chịu trách nhiệm quản lý, vận hành Nhà máy Đạm Phú Mỹ.

Các thành tích:

- Huân chương Lao động hạng Nhất (2013), hạng Nhì (2009) cho PVFCCo và Nhà máy Đạm Phú Mỹ.
- Huân chương Lao động hạng Ba cho Nhà máy Đạm Phú Mỹ (2008).
- Top 10 Thương hiệu Việt Nam - Giải thưởng Sao Vàng Đất Việt (2009, 2011, 2013).
- Được công nhận là "Thương hiệu Quốc gia" (2014).



Kho chứa sản phẩm Nhà máy Đạm Phú Mỹ



CÔNG TY CỔ PHẦN HÓA DẦU VÀ XƠ SỢI DẦU KHÍ (PVTEX)



Ký kết hợp tác với VinaTex trong việc tiêu thụ sản phẩm xơ sợi Polyester Đinh Vũ

Công ty Cổ phần Hóa dầu và Xơ sợi Dầu khí (PVTEx) là đơn vị thành viên của Tập đoàn Dầu khí Việt Nam, được thành lập và hoạt động từ ngày 22/3/2008 để xây dựng, vận hành Nhà máy Sản xuất xơ sợi polyester Đinh Vũ.

Nhà máy Sản xuất xơ sợi polyester Đinh Vũ có công suất thiết kế 500 tấn xơ, sợi/ngày (175.000 tấn/năm).



Công nhân kiểm tra chất lượng sợi trong Nhà máy Sản xuất xơ sợi polyester Đinh Vũ



CÔNG TY CÔNG NGHIỆP TÀU THỦY DUNG QUẤT (DQS)

Công ty Công nghiệp Tàu thủy Dung Quất (DQS) được thành lập ngày 20/2/2006 là thành viên của Tập đoàn Công nghiệp Tàu thủy Việt Nam (nay là Tổng Công ty Công nghiệp Tàu thủy Việt Nam). Thực hiện chiến lược tái cơ cấu Tập đoàn Công nghiệp Tàu thủy Việt Nam của Chính phủ, ngày 1/7/2010, DQS được chuyển giao về Tập đoàn Dầu khí Việt Nam quản lý, khai thác.

DQS đã làm chủ công nghệ để đóng mới tàu đến 300.000 DWT và sửa chữa thành công các phương tiện nổi như giàn khoan, kho nổi chứa xuất dầu, sà lan, tàu lai dắt...

Trong những năm qua DQS đã thực hiện nhiều đơn hàng cho các đơn vị trong và ngoài nước như đóng mới và bàn giao thành công tàu chở dầu thô 104.000 DWT và tàu FSOPVN Đại Hùng Queen cho Tổng Công ty Cổ phần Vận tải Dầu khí (PV Trans), sửa chữa và bàn giao đúng tiến độ, an toàn tuyệt đối các sản phẩm tàu Hoàng Sa, Trường Sa, Côn Sơn, Sao Mai 01, VSP 01, VSP 05, giàn khoan Tam Đảo, Cửu Long, Murmanskaya, giàn khoan Đại Hùng 01, sà lan PTSC 01...



Giàn Đại Hùng 01 được sửa chữa tại DQS



CÔNG TY CỔ PHẦN PVI (PVI)



Giới thiệu sản phẩm bảo hiểm mới với khách hàng



Cắt băng khánh thành ôn nhà PVI

Công ty Cổ phần PVI (PVI), tiền thân là Công ty Bảo hiểm Dầu khí Việt Nam, thành lập năm 1996, đến năm 2006 PVI là một trong những doanh nghiệp đầu tiên tại Việt Nam thực hiện cổ phần hóa trở thành Tổng Công ty Cổ phần Bảo hiểm Dầu khí Việt Nam và niêm yết trên sàn chứng khoán năm 2007 với mã chứng khoán PVI.

Tháng 8/2011, PVI đã tiếp tục thực hiện tái cấu trúc theo mô hình công ty mẹ - công ty con. Trong đó, Công ty Mẹ Công ty Cổ phần PVI (PVI Holdings) thực hiện các chức năng: quản trị vốn, đầu tư, chiến lược - kế hoạch, quản lý và phát triển nguồn nhân lực, thương hiệu và công nghệ thông tin.

Các thành tích:

- Huân chương Độc lập hạng Ba (2013).
- Huân chương Lao động hạng Nhất, hạng Nhì, hạng Ba (2010, 2008, 2005).
- Danh hiệu Anh hùng Lao động (2011).
- Giải thưởng Thương hiệu mạnh 2006 - 2013.
- Nằm trong Bảng xếp hạng 1.000 doanh nghiệp nộp thuế thu nhập doanh nghiệp lớn nhất Việt Nam liên tục từ 2009 - 2013.
- Nằm trong Danh sách 50 công ty niêm yết tốt nhất Việt Nam 2014 do Forbes bình chọn.
- Nằm trong Danh sách 30 doanh nghiệp minh bạch nhất Sở Giao dịch Chứng khoán Hà Nội 2013 - 2014.
- Liên tục giữ vững xếp hạng năng lực tài chính B+ (Tốt) của Tổ chức xếp hạng Quốc tế A.M Best 2010 - 2013. Tháng 4/2014, Bảo hiểm PVI nâng hạng năng lực tài chính lên B++ (Tốt).



TỔNG CÔNG TY DUNG DỊCH KHOAN VÀ HÓA PHẨM DẦU KHÍ - CTCP (DMC)



Bồn chứa dung dịch khoan của DMC tại cảng Việtsovpetro



Cán bộ phòng thí nghiệm của DMC



Tổng kho DMC tại Đồng Quất



Kỹ sư DMC lắp đặt hệ thống đo ăn mòn tại Nhà máy lọc dầu Dung Quất



TỔNG CÔNG TY TƯ VẤN THIẾT KẾ DẦU KHÍ (PVE)





Dự án Nhà máy Nhiệt điện Quang Trạch 1 do PVE tư vấn thiết kế

Tổng Công ty Tư vấn Thiết kế Dầu khí (PVE) được chính thức thành lập năm 1998, với nhiệm vụ thực hiện và phát triển công tác tư vấn thiết kế các công trình dầu khí.

Là tổng công ty hàng đầu trong nước về lĩnh vực tư vấn thiết kế dầu khí tại Việt Nam. Nếu trước đây, việc thiết kế các giàn khai thác, đường ống dẫn dầu khí đều phải giao cho các nhà thầu nước ngoài đảm nhận thì đến nay 100% các dự án này đã được PVE thực hiện tại Việt Nam. Đối với các nhà máy chế biến dầu khí thì các kỹ sư của PVE có thể đảm nhận được hơn 60% (trừ phần licence) và gần 100% thiết kế chi tiết.

PVE bắt đầu tham gia thực hiện thiết kế cho các dự án phát triển mỏ ngoài khơi từ năm 2010, trong 5 năm qua tổng công ty đã tham gia thực hiện nhiều dự án phát triển mỏ ở những quy mô khác.

Tổng Công ty Tư vấn Thiết kế Dầu khí đã và đang có những bước phát triển lớn cả về dịch vụ, sản phẩm lẫn thị trường hoạt động, hình ảnh của PVE đã được nhiều nhà điều hành dầu khí tại Việt Nam và các nhà thầu danh tiếng trên thế giới biết đến và tin tưởng.



Ủy viên BCH Đảng bộ - Phó Tổng Giám đốc Nguyễn Hùng Dũng
trao bức trướng lưu niệm cho Đảng bộ PVE

TỔNG CÔNG TY CỔ PHẦN DỊCH VỤ TỔNG HỢP DẦU KHÍ (PETROSETCO)





Dịch vụ cung ứng vật tư thiết bị của PETROSETCO



Dịch vụ vận tải siêu trường siêu trọng của PETROSETCO

Tổng Công ty Cổ phần Dịch vụ Tổng hợp Dầu khí (PETROSETCO) được thành lập tháng 6/1996.

Các thành tích:

- Huân chương Lao động hạng Nhì, hạng Ba (2014, 2008).
- Bằng khen của Thủ tướng Chính phủ (2011).
- Bằng khen Đặc biệt xuất sắc tại Lễ tôn vinh sản phẩm, dịch vụ Việt Nam được tin dùng năm 2011.
- Giải Doanh nghiệp Thương mại Dịch vụ xuất sắc (2009, 2010).
- Giải thưởng Sao Vàng Đất Việt (2009, 2010, 2011 và 2013).
- Giải thưởng "Doanh nhân doanh nghiệp Vàng" (2011).

Chuẩn bị bữa ăn ở nhà giàn khoan



CÔNG TY CỔ PHẦN DẦU KHÍ ĐẦU TƯ KHAI THÁC CẢNG PHƯỚC AN (PAP)

Công ty Cổ phần Dầu khí Đầu tư Khai thác Cảng Phước An (PAP) là đơn vị được thành lập để thực hiện việc đầu tư và khai thác Cảng tổng hợp Phước An theo thỏa thuận hợp tác đầu tư giữa Tập đoàn Dầu khí Việt Nam (Petrovietnam) và tỉnh Đồng Nai. Đến nay, Petrovietnam nắm giữ 79,54% vốn điều lệ của PAP.



TỔNG CÔNG TY CÔNG NGHỆ NĂNG LƯỢNG DẦU KHÍ VIỆT NAM - CTCP (PV EIC)



Tổng Công ty Công nghệ Năng lượng Dầu khí Việt Nam - CTCP (PV EIC), được thành lập năm 2008. Trước đây là Công ty Cổ phần Giám định Năng lượng Việt Nam (EIC). Nhờ vào tính chuyên nghiệp và tinh thần trách nhiệm, PV EIC đã thực hiện hoàn hảo những loại hình dịch vụ đặc thù liên quan đến giám sát và quản lý chất lượng dự án, các công tác giám định, kiểm định và thẩm định, bảo vệ giá trị tài sản của Petrovietnam tránh mọi rủi ro; đồng thời, đảm bảo tuân thủ các yêu cầu về sức khỏe an toàn và môi trường trong các hoạt động Dầu khí ở tất cả các khâu từ thượng nguồn đến hạ nguồn.

VIỆN DẦU KHÍ VIỆT NAM (VPI)



Phó Thủ tướng Nguyễn Thiện Nhân thăm quan phòng thí nghiệm của Viện Dầu khí Việt Nam



Thí nghiệm tại Trung tâm Ứng dụng và Chuyển giao công nghệ



Phân tích dữ liệu thăm dò tại Viện Dầu khí Việt Nam

Viện Dầu khí Việt Nam (VPI) được thành lập vào ngày 22/5/1978 trên cơ sở Đoàn Nghiên cứu Địa chất Dầu khí Chuyên đề 36B thuộc Tổng cục Địa chất.

Các thành tích:

- Huân chương Độc lập hạng Ba (2013).
- Huân chương Lao động hạng Nhất, Nhì, Ba.
- Danh hiệu Anh hùng Lao động (2012).
- Giải thưởng Vương miện Chất lượng Quốc tế (2014).
- Vinh quang Việt Nam (2013).
- Giải thưởng Lãnh đạo Toàn cầu (2013).
- Giải thưởng Sao Vàng Đất Việt (2013).
- Top 500 thương hiệu hàng đầu Việt Nam...



TRƯỜNG ĐẠI HỌC DẦU KHÍ VIỆT NAM (PVU)



Lễ công bố Quyết định thành lập Trường Đại học Dầu khí

Trường Đại học Dầu khí Việt Nam (PVU) được thành lập theo Quyết định số 2157/QĐ-TTg ban hành ngày 25/11/2011 của Thủ tướng Chính phủ.

Các thành tích:

- Cờ thi đua của Tập đoàn Dầu khí Việt Nam (2011, 2014).





TRƯỜNG CAO ĐẲNG NGHỀ DẦU KHÍ (PVMTC)



Thực hành lái tại PVMTC

Khóa học về điều khiển*Lớp học về công tác an toàn**Thực hành cơ khí*

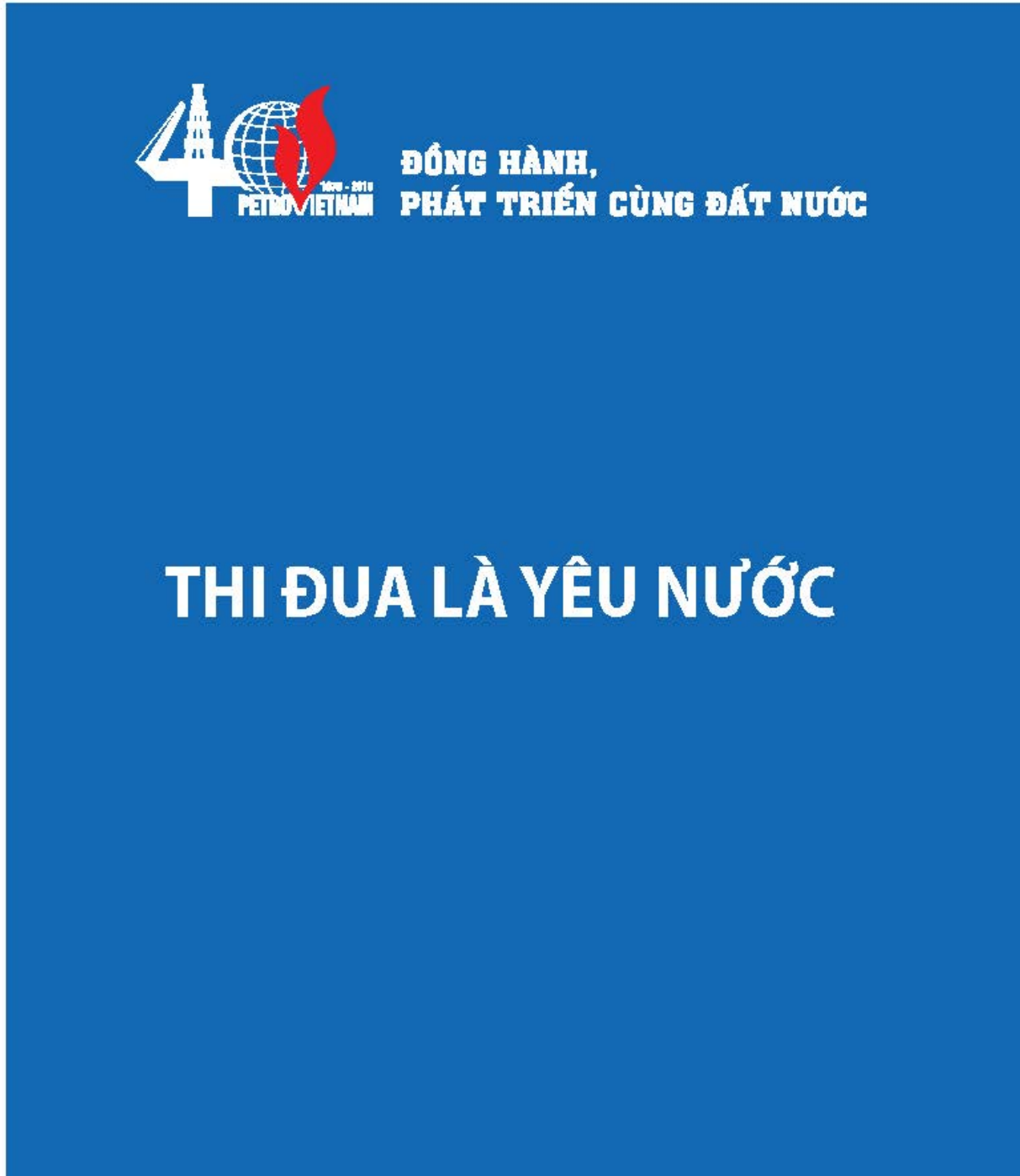
Trường Cao đẳng Nghề Dầu khí (PVMTCC), tiền thân là Trường Công nhân Kỹ thuật Dầu khí được thành lập ngày 7/11/1975, với nhiệm vụ trọng tâm là đào tạo, tái đào tạo, đào tạo bồi dưỡng thường xuyên, đào tạo trước tuyển dụng và cung ứng nguồn nhân lực cho Petrovietnam.

Các thành tích:

- Huân chương Độc lập hạng Ba (2010).
- Huân chương Lao động hạng Nhất (2005), hạng Nhì (1997, 2014), hạng Ba (1986).

THI ĐUA LÀ YÊU NUỐC





GIỮ MÃI NGỌN LỬA TRUYỀN THỐNG





Tinh thần tiên phong

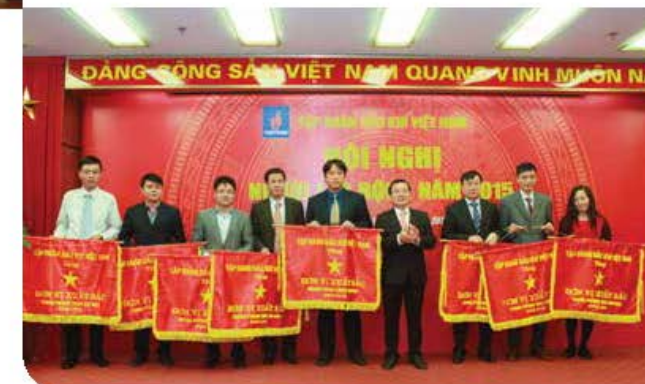
Sau 40 năm xây dựng và phát triển, Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam đã trưởng thành và lớn mạnh, là tập đoàn kinh tế hàng đầu của đất nước, có tiềm lực kinh tế mạnh, lĩnh vực sản xuất kinh doanh đa dạng, ngày càng tham gia sâu rộng vào quá trình hội nhập quốc tế. Với hơn 60 nghìn người lao động đang ngày đêm miệt mài làm việc trên các công trình, dự án trọng điểm của quốc gia, của ngành, trải rộng trong các lĩnh vực tìm kiếm, thăm dò khai thác dầu khí, công nghiệp lọc hóa dầu, công nghiệp khí, công nghiệp điện và cung cấp dịch vụ kỹ thuật dầu khí chất lượng cao. Bên cạnh nhiệm vụ chính trong hoạt động sản xuất kinh doanh, đội ngũ CBCNV của Tập đoàn đã và đang làm tốt nhiệm vụ, góp phần khẳng định và bảo vệ chủ quyền quốc gia trên biển Đông.

Những thành công cũng như sự bứt phá đi lên của PVN hôm nay có sự đóng góp rất lớn của đội ngũ CBNV và người lao động Dầu khí. Tinh thần tiên phong của đội ngũ CBCNV được khơi dậy từ các phong trào

thi đua yêu nước nổi bật như: "Lao động sáng tạo, phát huy sáng kiến"; "Việc hôm nay không để ngày mai"; "Về đích trước thời hạn"; "Số ngày đêm thi đua nước rút"; "Thi đua thực hành tiết kiệm chống lãng phí, không có ngày, giờ lao động mất an toàn"; Thi đua giữ gìn an ninh trật tự, phòng cháy chữa cháy, an toàn vệ sinh lao động, xây dựng môi trường "xanh-sạch-đẹp"; Thi đua đóng góp ý tưởng sáng tạo; Thi đua xây dựng Văn hóa Dầu khí; Thực hiện các hoạt động đền ơn đáp nghĩa, an sinh xã hội v.v...

Với phương châm "Đồng tâm, hiệp lực..." nên từ công trình nhỏ đến các công trình trọng điểm, ở đâu Tập đoàn cũng phát động thi đua với nhiều hình thức cho nhiều đối tượng khác nhau cùng tham gia như: Tuần lễ văn hóa Dầu khí, Tháng Công nhân và Tháng Thanh niên... Tại các công trình trọng điểm như: Nhà máy Đạm Cà Mau, Nhà máy Nhiệt điện Vũng Áng 1, Nhà máy Điện Nhơn Trạch 2, Nhà máy Nhiệt điện Thái Bình 2, Long Phú 1 và Sông Hậu 1... cho tất cả nhau thấu, người lao động trên công trường, kể cả người Việt Nam và nước ngoài. Đây chính

Các đơn vị có thành tích xuất sắc năm 2014
đón nhận Cờ thi đua của Bộ Công Thương



Tổng Giám đốc Tập đoàn trao Cờ thi đua cho các tập thể



Người lao động tại Trung tâm Xử lý Khí Cà Mau

là động lực tác động mạnh mẽ, thúc đẩy các nhà thầu nhanh chóng hoàn thành các hạng mục công trình, người lao động trên từng công trình luôn có khí thế thi đua, nỗ lực vượt qua những khó khăn về điều kiện môi trường làm việc, sự thiếu thốn cả về vật chất lẫn tinh thần, để nỗ lực quyết tâm đưa công trình về đích đúng tiến độ, đảm bảo an toàn, chất lượng, hiệu quả.

Tại nhiều đơn vị, phong trào thi đua đã thực sự đem lại lợi ích kinh tế như về đích trước các chỉ tiêu sản xuất kinh doanh, phong trào thi đua bão dưỡng, vận hành Nhà máy Lọc dầu Dung Quất đã rút ngắn thời gian bão dưỡng 2 ngày, làm lợi 6 triệu USD; Thi đua bão dưỡng Nhà máy Đạm Phú Mỹ, Nhà máy Điện Nhơn Trạch đã rút ngắn thời gian bão dưỡng và làm lợi hàng trăm tỷ đồng.

Những con số, sáng kiến giá trị

Phong trào thi đua đã mang lại rất nhiều lợi ích quan trọng cả về hiệu quả kinh tế và những đột phá trong việc ứng dụng khoa học kỹ thuật trong sản xuất kinh doanh.

Trong giai đoạn 2010 - 2015, toàn Tập đoàn có trên 300 đề tài nghiên cứu khoa học; hơn 1.600 sáng kiến, trong đó có 834 sáng kiến, cải tiến kỹ thuật, sáng chế được công nhận làm lợi cho ngành Dầu khí và đất nước hàng trăm triệu USD và hơn 1.000 tỷ đồng. Từ các phong trào thi đua thực hành tiết kiệm, chống lãng phí, trong 5 năm qua toàn Tập đoàn đã tiết kiệm được tổng cộng hơn 3.000 tỷ đồng. Nổi bật trong phong trào này là các đơn vị:

- Liên doanh Việt - Nga (Vietsovpetro) đã có 664 đề tài đăng ký và đã công nhận 408 sáng kiến. Giá trị làm lợi là hơn 38 triệu USD.

- Tổng Công ty Cổ phần Phân bón và Hóa chất Dầu khí đã có 616 sáng kiến, cải tiến kỹ thuật với giá trị làm lợi 149,6 tỷ đồng.

- PVEP, VPI trong những năm qua công tác nghiên cứu khoa học - công nghệ không ngừng được triển khai thực hiện với những kết quả rất đáng khích lệ. Nhiều công trình, đề tài, nhiệm vụ và các giải pháp khoa học - công nghệ đã được ứng dụng ở các lĩnh vực như địa chất, địa vật lý, công nghệ mỏ, khoan, phát triển và khai thác... tiết kiệm và làm lợi hàng trăm triệu USD.

- Công ty Cổ phần Phân bón Dầu khí Cà Mau có trên 800 sáng kiến cải tiến kỹ thuật, hợp lý hóa sản xuất làm lợi trên 250 tỷ đồng.
- Tổng Công ty Điện lực Dầu khí Việt Nam có 11 sáng kiến được công nhận làm lợi trên 36 tỷ đồng.



Người lao động bao đeo đồng định kỳ Nhà máy Đạm Cà Mau

- Tổng Công ty Khí Việt Nam (PV Gas) với phong trào nỗi bật "Lao động sáng tạo, phát huy sáng kiến, cải tiến kỹ thuật", tổng số lượng sáng kiến, cải tiến kỹ thuật trong 5 năm qua của PV Gas là 409 sáng kiến, cải tiến kỹ thuật; với giá trị lầm lợi là 807 tỷ đồng.

Phong trào thi đua "Cả nước chung sức xây dựng nông thôn mới" do Thủ tướng Chính phủ phát động đã được Tập đoàn hưởng ứng tích cực bằng các công trình an sinh xã hội, đây là một nhiệm vụ trọng kề hoạch hoạt động hằng năm của Tập đoàn và các đơn vị thành viên. Trong các năm từ 2010 đến 2014, Tập đoàn Dầu khí Việt Nam đã hỗ trợ các địa phương/tổ chức triển khai công tác an sinh xã hội nói chung và công tác giảm nghèo nhanh, bền vững nói riêng đạt 2.831 tỷ đồng.

Đặc biệt, các đợt thi đua chào mừng Đại hội Đảng các cấp, kỷ niệm các ngày lễ lớn của đất nước, các sự kiện quan trọng của Tập đoàn đã khơi dậy và phát huy cao độ tinh thần thi đua yêu nước, góp phần thực hiện thắng lợi các mục tiêu, nhiệm vụ kinh tế - xã hội, củng cố quốc phòng, an ninh, xây dựng Đảng, xây dựng ngành trong sạch vững mạnh.

Trong 5 năm qua, công tác khen thưởng đã được Tập đoàn quan tâm và chỉ đạo thực hiện hết sức kịp thời, đã tạo động lực to lớn đổi mới các tập thể, cá nhân trong lao động sản xuất và sáng tạo để hoàn thành xuất sắc nhiệm vụ được giao.

Kết quả khen thưởng những năm qua đã có nhiều tập thể và cá nhân là những điển hình tiên tiến được tôn vinh và đón nhận những danh hiệu thi đua cao quý của Đảng

và Nhà nước, cụ thể là: 06 tập thể và 01 cá nhân được phong tặng danh hiệu Anh hùng Lao động; 08 Huân chương Độc lập các hạng; 01 Huân chương Quân công; 03 Huân chương Bảo vệ Tổ quốc; 463 Huân chương Lao động các hạng; 19 chiến sĩ thi đua toàn quốc; 46 Huân chương Hữu nghị & 17 Huy chương Hữu nghị; 1.711 Bằng khen của Thủ tướng Chính phủ; 53 Cờ thi đua của Chính phủ; 3.620 Chiến sĩ thi đua cấp Bộ; 6.119 Bằng khen của Bộ... và hàng nghìn danh hiệu thi đua, hình thức khen thưởng các cấp khác.

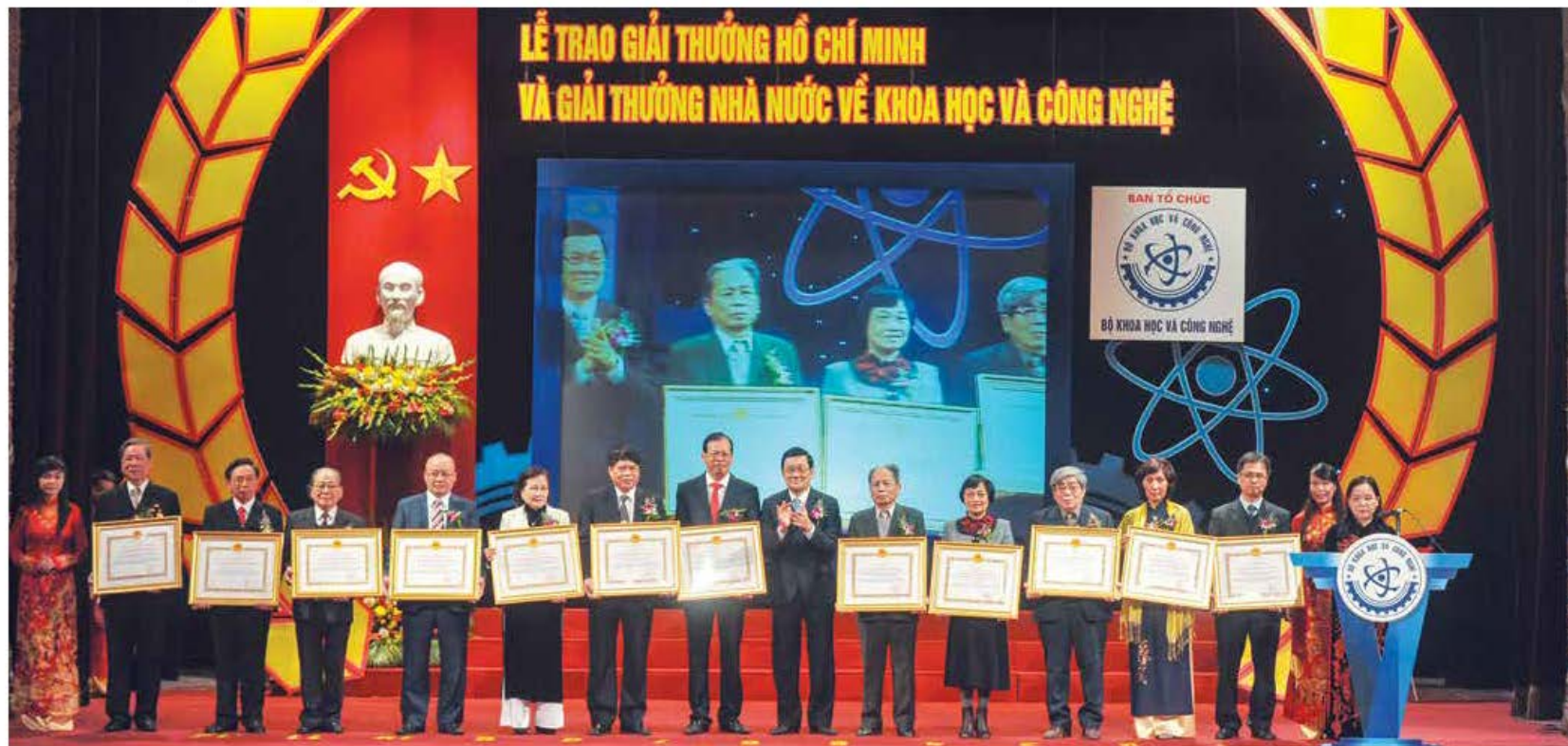
Bên cạnh đó, Tập đoàn đã khen thưởng, tôn vinh người lao động với nhiều hình thức phong phú như Doanh nhân Dầu khí tiêu biểu, Lao động Dầu khí tiêu biểu, Doanh nhân trẻ dầu khí... và đặc biệt, năm 2015, tại Đại hội Thi đua yêu nước lần thứ IV, Tập đoàn sê-tôn vinh 16 tập thể tiêu biểu nhất dẫn đầu phong trào thi đua yêu nước 5 năm qua, 40 gương điển hình xuất sắc (tượng trưng cho 40 năm xây dựng và phát triển của Tập đoàn) và 54 gương điển hình tiên tiến (tượng trưng cho 54 năm Ngày Truyền thống ngành Dầu khí Việt Nam) là những người trực tiếp lao động, sản xuất trong toàn ngành. Những con số khen thưởng này tuy chưa phản ánh hết được bức tranh toàn cảnh về kết quả thi đua của toàn ngành, nhưng đã có tác dụng to lớn trong việc động viên, cổ vũ phong trào thi đua yêu nước trong toàn Tập đoàn.

TỔNG HỢP KẾT QUẢ KHEN THƯỞNG GIAI ĐOẠN 2010 - 2015

Trong giai đoạn 2010 - 2015, Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam và nhiều tập thể, cá nhân, người lao động Dầu khí đã vinh dự đón nhận các danh hiệu thi đua cao quý của Đảng và Nhà nước, cụ thể là:

- 02 Huân chương Sao Vàng;
- 06 tập thể và 01 cá nhân được phong tặng danh hiệu Anh hùng Lao động;
- 08 Huân chương Độc lập các hạng;
- 01 Huân chương Quân công;

- 03 Huân chương Bảo vệ Tổ quốc;
- 463 Huân chương Lao động các hạng;
- 46 Huân chương Hữu nghị & 17 Huy chương Hữu nghị;
- 19 Chiến sĩ thi đua toàn quốc;
- 1.711 Bằng khen của Thủ tướng Chính phủ;
- 53 Cờ Thi đua của Chính phủ;
- 3.620 Chiến sĩ thi đua cấp Bộ;
- 6.119 Bằng khen cấp Bộ.



DANH SÁCH KHEN THƯỞNG BẬC CAO GIAI ĐOẠN 2010 - 2015

HUÂN CHƯƠNG SAO VÀNG

- Tập đoàn Dầu khí Việt Nam (2010)
- Liên doanh Việt - Nga (Vietsovpetro) (2010)

ANH HÙNG LAO ĐỘNG

Tập thể:

- Tổng Công ty Cổ phần Dịch vụ Kỹ thuật Dầu khí Việt Nam (2010)
- Tổng Công ty Cổ phần Bảo hiểm Dầu khí Việt Nam (2011)
- Tổng Công ty Cổ phần Xây lắp Dầu khí (2011)
- Xí nghiệp Khai thác, Liên doanh Dầu khí Việt - Nga (Vietsovpetro) (2011)
- Viện Dầu khí Việt Nam (2013)
- Tổng công ty Thăm dò Khai thác Dầu khí (2014)

Cá nhân:

- Ông Nguyễn Hùng Dũng, Phó Tổng Giám đốc
Tập đoàn Dầu khí Việt Nam (2013)



HUÂN CHƯƠNG ĐỘC LẬP

Hạng Nhì:

- Tổng Công ty Khí Việt Nam (2014)
- Trường Cao đẳng nghề Dầu khí (2014)

Hạng Ba:

- Tổng Công ty Dầu Việt Nam (2010)
- Xí nghiệp Xây lắp Khảo sát & Sửa chữa các Công trình Dầu khí, Liên doanh Dầu khí Việt - Nga (Vietsovpetro) (2010)
- Tổng Công ty Thăm dò Khai thác Dầu khí (2012)
- Công ty Cổ phần Kết cấu kim loại và Lắp máy Dầu khí, Tổng Công ty Cổ phần Xây lắp Dầu khí (2013)

HUÂN CHƯƠNG QUÂN CÔNG

Hạng Ba:

- Liên doanh Việt - Nga (Vietsovpetro) (2011)

HUÂN CHƯƠNG BẢO VỆ TỔ QUỐC

Hạng Nhất:

- Tập đoàn Dầu khí Việt Nam (2011)
- Liên doanh Việt - Nga (Vietsovpetro) (2015)

Hạng Nhì:

- Công ty Cổ phần Kết cấu kim loại và Lắp máy Dầu khí, Tổng Công ty Cổ phần Xây lắp Dầu khí (2015)





CHIẾN SĨ THI ĐUA TOÀN QUỐC:

- Ông Bùi Văn Thuận, Tổng Giám đốc Tổng Công ty Cổ phần Bảo hiểm Dầu khí Việt Nam (2010)
- Ông Nguyễn Hùng Dũng, Tổng Giám đốc Tổng Công ty Cổ phần Dịch vụ Kỹ thuật Dầu khí (2010)
- Ông Mai Thế Toàn, Phó Giám đốc Công ty TNHH Dịch vụ Khai thác Dầu khí, Tổng Công ty Cổ phần Dịch vụ Kỹ thuật Dầu khí (2010)
- Ông Hà Ngọc Khuê, Phó Tổng Giám đốc Liên doanh Việt - Nga (Vietsovpetro) (2010)
- Ông Đoàn Văn Nhuộm, Tổng Giám đốc Công ty Cổ phần Kinh doanh Khí hóa lỏng Miền Nam, Tổng Công ty Khí Việt Nam (2010)
- Ông Lê Minh Hồng, Phó Tổng Giám đốc Tập đoàn Dầu khí Việt Nam (2011)
- Ông Thái Quốc Hiệp, Chủ tịch Hội đồng Quản trị, Tổng Công ty Cổ phần Dịch vụ Kỹ thuật Dầu khí Việt Nam (2011)
- Ông Phan Ngọc Trung, Viện trưởng Viện Dầu khí Việt Nam (2011)
- Ông Đỗ Quốc Hoan, Giám đốc Công ty Tàu dịch vụ Dầu khí, Tổng Công ty Cổ phần Dịch vụ Kỹ thuật Dầu khí Việt Nam (2011)
- Ông Nguyễn Xuân Thắng, Thành viên HĐTV, Tập đoàn Dầu khí Việt Nam (2011)
- Ông Nguyễn Thúc Kháng, Chánh Ký sư, Xí nghiệp Liên doanh Việt - Nga (Vietsovpetro) (2011)
- Ông Đinh Văn Sơn, Trưởng ban Luật và Quan hệ Quốc tế, Tập đoàn Dầu khí Việt Nam (2012)
- Ông Nguyễn Quỳnh Lâm, Tổng Giám đốc Chi nhánh Tập đoàn Dầu khí Việt Nam, Công ty Điều hành Dầu khí Biển Đông (2012)
- Ông Nguyễn Minh Tâm, Đội trưởng Xưởng Đo lường Tự động hóa, Nhà máy Đạm Phú Mỹ, Tổng Công ty Phân bón và Hóa chất Dầu khí (2012)
- Ông Nguyễn Anh Đức, Phó Viện trưởng Viện Dầu khí Việt Nam (2012)
- Ông Ngô Hữu Hải, Phó Tổng Giám đốc Tổng Công ty Thăm dò Khai thác Dầu khí (2013)
- Ông Phan Thanh Tùng, Tổng Giám đốc Tổng Công ty Cổ phần Dịch vụ Kỹ thuật Dầu khí Việt Nam (2013)
- Ông Phùng Tuấn Hà, Tổng Giám đốc Tổng Công ty Cổ phần Dịch vụ Tổng hợp Dầu khí (2014)
- Ông Phạm Việt Anh, Tổng Giám đốc Tổng Công ty Cổ phần Vận tải Dầu khí (2014).













**ĐỒNG HÀNH,
PHÁT TRIỂN
CÙNG ĐẤT NƯỚC**



NHÀ XUẤT BẢN LAO ĐỘNG

Địa chỉ: Số 175 Giảng Võ - Hà Nội
Điện thoại: 04 38515380; Fax: 04 38515381
Email: info@nxblaodong.com.vn
Website: www.nxblaodong.com.vn

Chi nhánh phía Nam

Số 85 Cách mạng Tháng Tám, Quận 1, TP Hồ Chí Minh
ĐT: 08 38390970; Fax: 08 39257205

Chỉ đạo nội dung:	Ban Tuyên giáo Đảng ủy Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam
Chỉ đạo biên soạn:	Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam
Chịu trách nhiệm xuất bản:	Võ Thị Kim Thanh
Biên tập:	Mai Thị Thanh Hằng
Thiết kế:	Năng lượng Việt Media
Sửa bản in:	Hoài Thu

LIÊN KẾT XUẤT BẢN

Công ty CP Truyền thông Năng lượng Việt
Địa chỉ: Tổ 21, cụm 3, phường Phú Thượng - Tây Hồ - Hà Nội; Địa chỉ giao dịch: 167 Trung Kính - Cầu Giấy - Hà Nội

In 1000 cuốn, khổ 29x25,5 (cm), tại Công ty TNHH MTV In và Thương mại TTXVN - VINADATAXA. Địa chỉ 70/342 Khương Đình, P. Hạ Đình, Q. Thanh Xuân, Hà Nội.
Số xác nhận ĐKXB: 2383-2015/CXBIPH/05-186/LĐ Số quyết định: 892/QĐ-NXBLĐ Mã ISBN: 978-604-59-4466-0 In xong và nộp lưu chiểu Quý III năm 2015.