



SỐ 73 (QUÝ I-2020)

Bản Tin Vietsovpetro



XUÂN CANH TÝ

2020





Bản Tin Vietsovpetro

TỔNG BIÊN TẬP

Vũ Việt Kiều

PHÓ TỔNG BIÊN TẬP THƯỜNG TRỰC

Hoàng Anh Phương

THU KÝ

Nguyễn Thế Kim

CÁC ỦY VIÊN

Nguyễn Quốc Đạt

Phạm Xuân Sơn

Hoàng Phúc Long

Võ Văn Châu

TRÌNH BÀY

Nguyễn Văn Hùng

Bìa 1: *Chạng vạng*

Ảnh: TRẦN NGỌC THỊNH

Địa chỉ liên lạc:

Văn phòng Đảng ủy Vietsovpetro

105 Lê Lợi, phường Thắng Nhì,

TP. Vũng Tàu

Điện thoại: 0254. 3839871 - 2777

Fax: 0254. 3563199

Email: bantinvsp@gmail.com

Giấy phép xuất bản số: 07/GP-STTTT,
do Sở Thông Tin Truyền thông cấp ngày:
7/1/2020

Tổ chức thực hiện:

Công ty Truyền thông & Sự kiện Sao Mai

129/1 Võ Thị Sáu, P2, TP. Vũng Tàu

ĐT/ Fax: 0254. 6253 411 - 0971 772 772

Website: www.saomaimedia.vn

In tại: Công ty TNHH Dịch vụ Quảng cáo

In Phú Nguyên.

Địa chỉ: 78-80 Chế Lan Viên, P. Tây Thạnh,
Quận Tân Phú, TP.HCM. ĐT: 028. 62678448

TRONG SỐ NÀY

• Thư chúc mừng năm mới..... 4

SỰ KIỆN

• 5 sự kiện nổi bật của Vietsovpetro năm 2019 6

• Phát động thi đua thực hiện nhiệm vụ sản xuất kinh doanh năm 2020..... 8

TIN SẢN XUẤT

• Kết thúc năm 2019: Vietsovpetro hoàn thành xuất sắc nhiệm vụ được giao..... 12

• Kỳ họp lần thứ 52 Hội đồng Liên doanh Việt - Nga Vietsovpetro 14

• Những biến động trên thị trường dầu khí và diễn biến giá dầu thô trong năm 2019 16

• Kết quả công tác thăm dò năm 2019 và các nhiệm vụ năm 2020 18

• Công tác sáng kiến - sáng chế của Liên doanh Việt-Nga Vietsovpetro năm 2019 20

• Công tác dịch vụ ngoài của Vietsovpetro - Một năm nhìn lại..... 24

• Vietsovpetro đón dòng dầu thương mại đầu tiên từ giàn BK-20 mỏ Bạch Hổ..... 26

• Xí nghiệp Xây lắp, Khảo sát và Sửa chữa các công trình khai thác dầu khí:
Điểm sáng trong hoạt động sản xuất kinh doanh 28

• Phong trào sáng kiến sáng chế của Xí nghiệp Khai thác công trình khí năm 2019:
Những thành tích nổi bật..... 30

• Xí nghiệp Dịch vụ cảng và Cung ứng vật tư thiết bị: Đi đầu trong công tác an sinh xã hội..... 34

• Xí nghiệp Địa vật lý giếng khoan: Những thành tích đạt được trong năm 2019 36

TIN TỔNG HỢP

.....38-43

PHỔ BIẾN SÁNG CHẾ

• Sáng chế số 22441 "Quy trình xử lý dữ liệu địa vật lý giếng khoan trong lát cắt đá móng" -
Đấu ấn của đội ngũ khoa học - công nghệ ở Vietsovpetro trong năm 2019..... 44

ĐẢNG VÀ ĐOÀN THỂ

..... 48

• Kết quả công tác năm 2019 và nhiệm vụ trọng tâm năm 2020 của Đảng bộ Vietsovpetro 48

• Công đoàn Vietsovpetro đồng hành cùng đơn vị trong hoạt động sản xuất kinh doanh..... 53

• Những người lính "bộ đội Cụ Hồ" của Vietsovpetro luôn sẵn sàng vượt qua
khó khăn thách thức 57

• Đoàn TNCS Hồ Chí Minh Liên doanh Việt - Nga Vietsovpetro - Kết quả công tác Đoàn
và phong trào thanh niên năm 2019 59

HỌC TẬP VÀ LÀM THEO TƯ TƯỞNG, ĐẠO ĐỨC, PHONG CÁCH HỒ CHÍ MINH

..... 61

• Chủ tịch Hồ Chí Minh với công tác xây dựng Đảng..... 64

• Hồi ức của một nhà ngoại giao về Chủ tịch Hồ Chí Minh..... 66

VĂN NGHỆ

..... 68

• 90 năm Đảng xuân mùa Xuân cho dân tộc 69

• Lịch sử một con tàu..... 72

• Đi tìm chú chuột ca dao, tục ngữ, thành ngữ Việt Nam 78

• Phong tục ngày Tết 82

BIỂU ĐÀO QUÊ HƯƠNG

..... 85

• Lính nhà giàn vui mùa Xuân mới 85

BÚT TRỀ

..... 88

THƯ GIẢN

..... 90



LIÊN DOANH VIỆT - NGA VIETSOVPETRO

Chúc
mừng năm mới

2020
CANH TÝ

HAPPY NEW YEAR

✿ KHAI BÚT ĐẦU XUÂN, BỐN CHỮ SỨC MẠNH NHÂN DÂN TỎ ĐẠM NÉT

✿ MỞ MÀN VUI TẾT, BÀI CA ĐOÀN KẾT DÂN TỘC HÁT VANG TRỜI

○ NGUYỄN VĂN TRANH



Thư chúc mừng năm mới

XUÂN CANH TÝ 2020

Kính gửi: Cán bộ, công nhân viên và người lao động Liên doanh Việt – Nga Vietsovpetro

Nhân dịp năm mới 2020 và Tết cổ truyền Canh Tý, Đảng ủy, Ban Tổng giám đốc cùng các tổ chức đoàn thể Vietsovpetro thân ái gửi tới toàn thể cán bộ, công nhân viên và người lao động của Liên doanh Việt – Nga Vietsovpetro lời thăm hỏi ân cần và lời chúc mừng tốt đẹp nhất!

Năm Kỷ Hợi 2019 đang gần kết thúc, một năm chúng ta phải đối mặt với nhiều khó khăn, thách thức song với nỗ lực, quyết tâm, tinh thần đoàn kết, trách nhiệm cao trên mọi vị trí công tác của mỗi cán bộ, công nhân viên, chúng ta đã đạt được những thành công mới. Đến hết năm 2019, Tập thể lao động quốc tế Vietsovpetro khai thác 3,75 triệu tấn dầu (106,8% kế hoạch), 132,4 triệu mét khối khí thiên nhiên (112,4% kế hoạch), cung cấp về bờ 1,09 tỷ mét khối khí (144% kế hoạch), doanh thu bán dầu, condensate và khí thiên nhiên đạt 1,82 tỷ USD, nộp ngân sách Nhà nước Việt Nam và lợi nhuận hai Phía 1,23 tỷ USD (125% kế hoạch), hoàn thành xuất sắc toàn diện nhiệm vụ Hội đồng giao.

Năm 2019 cũng đã ghi nhận nỗ lực cao của Vietsovpetro khi chế tạo và hạ thủy thành công chân đế giàn Sao Vàng mỏ Sao Vàng - Đại Nguyệt, là chân đế có khối lượng lớn nhất ở Việt Nam từ trước đến nay. Cùng với dự án cung cấp dịch vụ quy mô lớn này, Vietsovpetro còn chế tạo và đưa vào vận hành hai giàn khai thác dầu khí mới CTC-1 và BK-20, góp phần quan trọng ngăn chặn đà suy giảm sản lượng dầu khai thác của Vietsovpetro. Trong đó, giàn CTC-1 mỏ Cá Tầm ghi dấu ấn đặc biệt khi lần đầu tiên Vietsovpetro có sản phẩm dầu khí ngoài Lô 09-1.

Năm qua cũng là năm đánh dấu những cột mốc mới đáng tự hào về thành quả đạt được trong quá trình phát triển của Vietsovpetro từ khi thành lập: khai thác tấn dầu thứ 235 triệu, cung cấp về bờ mét khối khí thứ 35 tỷ, doanh thu từ bán dầu khí Lô 09-1 đạt 80 tỷ USD, nộp ngân sách Nhà nước Việt Nam 50 tỷ USD. Thu nhập và đời sống của người lao động được nâng cao từ khôi phục phụ cấp biển, thưởng tháng, tăng lương... Hoạt động hiệu quả và những thành tựu nổi bật đó đã tiếp tục khẳng định vị thế, uy tín và thương hiệu của Vietsovpetro, là đơn vị giữ vai trò nòng cốt của ngành dầu khí Việt Nam, xứng đáng là biểu tượng cho mối quan hệ hợp tác kinh tế bền vững, hiệu quả giữa Việt Nam và Liên bang Nga.

Đảng ủy, Ban Tổng giám đốc Vietsovpetro đánh giá cao và chân thành cảm ơn tinh thần lao động cần cù, sáng tạo, trách nhiệm, tâm huyết và những cố gắng vượt bậc của mỗi cán bộ công nhân viên cả hai phía Việt Nam và Liên bang Nga trong Liên doanh vì sự phát triển của Vietsovpetro, đồng thời nhiệt liệt chúc mừng những thành quả mà chúng ta đã đạt được trong năm 2019.

Năm 2020 chúng ta sẽ có những nhiệm vụ mới, mục đích mới. Để hoàn thành kế hoạch khai thác 3,12 triệu tấn dầu và nhiều chỉ tiêu quan trọng khác mà Hội đồng 52 giao cho, Đảng ủy, Ban Tổng giám đốc kêu gọi toàn thể cán bộ, công nhân viên và người lao động Vietsovpetro tiếp tục phát huy truyền thống hũu nghị, hợp tác, đoàn kết, sáng tạo, sử dụng hiệu quả các nguồn lực, chấp hành nghiêm kỷ luật lao động, chú trọng củng cố và xây dựng văn hóa lao động an toàn, phấn đấu hoàn thành xuất sắc các nhiệm vụ được giao.

Một lần nữa, nhân dịp năm mới 2020 và Tết cổ truyền Canh Tý, kính chúc toàn thể CBCNV Vietsovpetro và gia đình luôn mạnh khỏe, hạnh phúc và thành công.

Chúc Tập thể lao động quốc tế Vietsovpetro của chúng ta giành được nhiều thắng lợi mới trong năm 2020!

PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC
THỨ NHẤT

V.A. Bondarenko

BÍ THƯ ĐẢNG ỦY
TỔNG GIÁM ĐỐC

Nguyễn Quỳnh Lâm

Поздравление с Новым Годом

Для Работников Совместного Российско-Вьетнамского Предприятия “Вьетсовпетро”

По случаю наступления Нового 2020 года и года Крысы по восточному календарю, руководство и общественно-политические организации СП “Вьетсовпетро” передают вам самые наилучшие пожелания.

2019 год подходит к концу. Это был непростой год, но, благодаря совместному упорному труду и ответственному подходу к делу каждого работника и руководителя, нам удалось достичь новых вершин. Добыча нефти составит 3,75 млн. тонн (106,8% к плану), добыча природного газа - 132,4 млн. кубометров (112,4% к плану), подача газа на берег составит 1,09 млрд. кубометров (144% к плану), выручка от реализации нефти и конденсата достигнет 1,82 млрд. долл. США, отчисления в государственный бюджет СРВ и прибыль Участников составит 1,23 млрд. долл. США (125% к плану), таким образом, совместное предприятие блестяще справилось с задачами, поставленными Советом.

2019 год отмечен напряженной работой СП “Вьетсовпетро” над крупным проектом по изготовлению и спуску на воду опорного блока платформы “Шаованг - Дайнгуэт”, равного которому по величине еще не строили во Вьетнаме. Одновременно с этим масштабным проектом по ОУСО СП “Вьетсовпетро” были построены и введены в эксплуатацию два крупных объекта: БК СТС-1 и БК-20, которые призваны сыграть важную роль в сдерживании темпов падения добычи нефти. Кроме того, БК СТС-1 на месторождении “Белуга” стал первым для СП “Вьетсовпетро” нефтегазодобывающим объектом за пределами Блока 09-1.

2019 год стал знаковым по многим показателям. В этом году нам удалось достичь накопленной добычи нефти в объеме 235 млн. тонн, накопленной подачи газа на берег в объеме 35 млрд. куб.м., совокупной выручки на Блоке 09-1 в размере 80 млрд. долл. США, совокупных отчислений в госбюджет Вьетнама от нефтегазовой деятельности в размере 50 млрд.долл. США. Доходы работников повысились за счет восстановления надбавки за работу в море и ежемесячной премии, повышения окладов. Эффективная деятельность совместного предприятия, отмеченная яркими достижениями, способствует укреплению его позиций, подтверждает ключевую роль Вьетсовпетро в содействии росту и развитию нефтегазовой промышленности Вьетнама и сохраняет за ним репутацию символа стабильного и плодотворного экономического сотрудничества между РФ и СРВ.

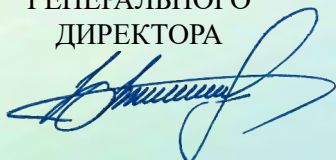
От лица Партийного комитета и Генеральной дирекции СП “Вьетсовпетро” мы высоко оцениваем и выражаем глубокую благодарность всем российским и вьетнамским сотрудникам за ваш труд, ваши идеи, ваш энтузиазм и ваш ответственный подход к нашему общему делу - развитию совместного предприятия, и поздравляем вас с достигнутыми в 2019 году успехами.

В 2020 году нас уже ждут новые цели, новые задачи. Для выполнения утвержденного на 52-м заседании Совета СП “Вьетсовпетро” плана добычи нефти в объеме 3,12 млн. тонн, а также других производственно-хозяйственных показателей, призываем вас в лучших традициях дружного и сплоченного коллектива проявить находчивость и командный дух, эффективно использовать ресурсы, соблюдать трудовую дисциплину и вместе развивать и укреплять культуру трудовой безопасности, двигаясь в направлении намеченных Советом целей.

По случаю наступающего Нового 2020 года и Года Крысы по восточному календарю, желаем вам и вашим семьям здоровья, счастья и успехов!

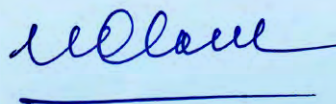
Пусть в 2020 году наш интернациональный трудовой коллектив достигнет новых вершин!

ПЕРВЫЙ ЗАМЕСТИТЕЛЬ
ГЕНЕРАЛЬНОГО
ДИРЕКТОРА



В.А. Бондаренко

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ
ДИРЕКТОР



Нгуен Куинь Лам

SỰ KIỆN NỔI BẬT CỦA VIETSOVPETRO NĂM 2019

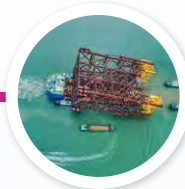


01

Ngày 25/01/2019, khai thác dòng dầu đầu tiên từ giàn CTC-1 mỏ Cá Tầm, Lô 09-3/12, ghi dấu ấn đặc biệt về kết quả mở rộng vùng hoạt động, lần đầu tiên Vietsovpetro có sản phẩm dầu ngoài Lô 09-1.

Chế tạo và hạ thủy thành công chân đế Giàn Sao Vàng, lớn nhất ở Việt Nam từ trước đến nay, nặng 11,8 nghìn tấn, cho mỏ khí Sao Vàng - Đại Nguyệt ở khu vực nước sâu.

02



03

Đưa vào khai thác giàn BK-20, giàn mini thế hệ mới đầu tiên, do Vietsovpetro tự thiết kế chế tạo, có chi phí đầu tư và vận hành thấp, thích hợp cho các mỏ nhỏ, cận biên.

Đưa vào khai thác 02 tàu dịch vụ mới 12.000 mã lực, Vũng Tàu-05 và Vũng Tàu-06, bổ sung đội tàu công suất lớn hiện đại, đáp ứng yêu cầu hoạt động dầu khí trong điều kiện thời tiết biển ngày càng phức tạp và vươn ra khu vực xa bờ.

04



05

Đánh dấu những cột mốc mới về thành quả từ khi thành lập: khai thác tấn dầu thô thứ 235 triệu, cung cấp về bờ mét khối khí thứ 35 tỷ, cán đích doanh thu 80 tỷ USD từ Lô 09-1 và nộp ngân sách Nhà nước 50 tỷ USD.

ПЯТЬ ЗНАКОВЫХ СОБЫТИЙ ВЬЕТСОВПЕТРО В 2019 Г.



01

25.01.2019 г. был получен первый приток нефти на платформе СТС-1 месторождения Белуга Блока 09-3/12, что имеет особую важность среди результатов расширения зоны деятельности, т.к. СП "Вьетсовпетро" впервые получило нефть вне Блока 09-1.

Сконструирован и установлен крупнейший во Вьетнаме опорный блок платформы Sao Vang весом 11,8 тыс. тонн для глубоководного месторождения Шаованг – Дайнгуэт.

02



Введен в эксплуатацию БК-20 – первый мини-БК нового поколения, спроектированный и построенный СП "Вьетсовпетро", с низкими инвестиционными и эксплуатационными затратами, который предназначен для небольших и маргинальных месторождений.



03

Введены в эксплуатацию 2 новых ТБС Вунгтау-05 и Вунгтау-06 мощностью 12000 л.с., добавившие мощности и "омолодившие" флот СП, отвечающие требованиям нефтегазовой деятельности в сложных морских погодных условиях в удаленных от берега районах.

04



В 2019 г. СП "Вьетсовпетро" достигло следующих накопленных величин с момента своего основания: добыто 235 млн. тонн сырой нефти, подано на берег 35 млрд. кубометров газа, выручка Блока 09-1 составила 80 млрд. долл. США, отчисления в Госбюджет СРВ составили 50 млрд. долл. США.



05





Phát động thi đua thực hiện nhiệm vụ sản xuất kinh doanh năm 2020

○ **BONDARENKO V.A.**

*Phó Tổng Giám đốc thứ Nhất Vietsovpetro
(Tại Hội nghị tổng kết sản xuất
kinh doanh năm 2019)*

Kính thưa toàn thể Hội nghị!

Hôm nay, chúng ta tiến hành tổng kết hoạt động sản xuất kinh doanh năm 2019 và đề ra những nhiệm vụ ưu tiên chủ yếu cho hoạt động của Liên doanh trong năm 2020 và cho các giai đoạn tiếp theo.

Trong năm 2019, mặc dù chưa hoàn thành một số mục tiêu mà hai Phía đề ra, song nhìn chung chúng ta đã đạt được những kết quả xuất sắc trong cả sản xuất cũng như trong hoạt động kinh tế tài chính.

Vì vậy, tôi đánh giá tốt sự phối hợp nhịp nhàng của tập thể lao động Liên doanh đã hoàn thành các chỉ tiêu chính mà Hội đồng đã phê duyệt. Trong năm 2019 Vietsovpetro vẫn tiếp tục thực hiện đầy đủ công tác huy động tối đa các nguồn lực sản xuất, đặc biệt là đã huy động toàn bộ tiềm

năng khoa học - sản xuất sẵn có của Liên doanh.

Thông qua hoạt động sản xuất kinh doanh, chúng ta đã đề ra được những nhiệm vụ trọng tâm và cấp bách đặt ra trước tập thể lao động quốc tế Vietsovpetro, trong đó có nhiều nhiệm vụ là những định hướng mới, có triển vọng và quan trọng giúp nâng cao hiệu quả hoạt động, hoàn thiện các phương pháp làm việc và những tiếp cận đang áp dụng. Tôi tin tưởng rằng, với những kinh nghiệm đã có, chúng ta sẽ hoàn thành được các kế hoạch sản xuất năm 2020.

Đồng thời, tôi xin lưu ý rằng, việc không đạt được sản lượng dầu theo thiết kế của mỏ Cá Tầm (Lô 09-3/12), sản lượng khí Lô 04-3, chậm ứng dụng các phương pháp khai thác dầu mới đối với Vietsovpetro như

bơm điện ly tâm ngầm, các phương pháp tăng hệ số thu hồi dầu, cũng như không hoàn thành kế hoạch xây dựng cơ bản năm 2019 sẽ ảnh hưởng nghiêm trọng đến việc hoàn thành các chỉ tiêu kế hoạch năm 2020.

Tôi lấy làm tiếc phải xác nhận là Vietsovpetro hiện chưa thể tự tin đảm bảo được mục tiêu mà hai Phía đã đề ra cho Liên doanh - là duy trì trần khai thác ổn định trong giai đoạn 2019-2023 không dưới 3 triệu tấn hàng năm. Đây là nhiệm vụ quan trọng nhất để phát triển ổn định, cân đối tài chính và duy trì các chế độ chính sách hấp dẫn.

Có một vấn đề làm chúng ta lo lắng đó là tổng sản lượng khai thác của Lô 09-1 dự kiến sụt giảm 576 nghìn tấn (tức là thấp hơn 16.3% so với năm 2019). Kế hoạch khai thác

dầu mà hai Phía phê duyệt cho năm 2020 ở mức 2,95 triệu tấn khó có thể đảm bảo được cân đối tài chính, nhất là trong bối cảnh giá dầu thế giới giảm hoặc các thông số vĩ mô khác có diễn biến xấu hơn. Do vậy, tại kỳ họp Hội đồng lần thứ 52, hai Phía đã phê duyệt mục tiêu sản lượng dầu trong năm 2020 là 3,1 triệu tấn, trong đó Vietsovpetro được giao thực hiện 2 nhiệm vụ bổ sung với mức sản lượng tổng cộng là 150 nghìn tấn dầu.

Bước sang năm 2020, LD Vietsovpetro được giao các nhiệm vụ quan trọng có tầm cỡ quốc gia. Hoàn thành những nhiệm vụ đó là vinh dự cho ban lãnh đạo và tập thể CBCNV Liên doanh. Để hoàn thành được những nhiệm vụ này, chúng ta phải nỗ lực tối đa, bền bỉ, kiên trì, áp dụng các giải pháp đổi mới, sáng tạo và có hiệu quả, đảm bảo sự nhất trí đồng lòng vì mục tiêu chung.

Tại kỳ họp lần thứ 52 Hội đồng Vietsovpetro, hai Phía đã giao cho Vietsovpetro thực hiện những chỉ tiêu khai thác chính như sau:

- Khai thác 3 126,9 nghìn tấn dầu và condensate, trong đó 176,9 nghìn tấn từ Lô 09-3/12 (mỏ Cá Tầm, phần của Vietsovpetro là 55%).

- Nhiệm vụ bổ sung thứ nhất - 100 nghìn tấn và nhiệm vụ bổ sung thứ hai (2) - 50 nghìn tấn - tổng cộng là 150 nghìn tấn.

Khí thiên nhiên khu vực Đông Bắc Rồng với sản lượng 70,414 triệu m³.

+ Để đạt được các mục tiêu này trong năm 2020, đòi hỏi chúng ta phải thực hiện các biện pháp địa chất kỹ thuật và các biện pháp tổ chức chủ yếu sau:

+ Tối ưu hóa chế độ làm việc các giếng, kiểm chế và giảm tốc độ suy giảm sản lượng dầu cơ sở, thu được sản lượng dầu bổ sung nhờ thực hiện các biện pháp địa chất kỹ thuật để đạt được sản lượng dầu ra ở mức 8 300 - 8 500 tấn/ngày đêm.

+ Đảm bảo giám sát thường xuyên công tác khai thác các mỏ, bao gồm chế độ khai thác và triển khai chương

trình bơm ép duy trì áp suất vỉa nhằm đảm bảo an toàn trong khai thác và vận hành. Tổ chức giám sát đặc biệt hoạt động khai thác tại khu vực trung tâm tầng móng Mỏ Bạch Hổ.

+ Đạt hiệu quả tối đa trong việc thực hiện các biện pháp địa chất kỹ thuật (không dưới 53 biện pháp với tổng sản lượng khai thác bổ sung nhờ thực hiện các biện pháp địa chất kỹ thuật là 305,6 nghìn tấn).

+ Thực hiện chương trình nứt vỉa thủy lực tại mỏ Bạch Hổ và mỏ Rồng, bao gồm giải quyết nhiệm vụ tăng khối lượng bom hạt chèn propan lên đến 200 tấn/ lượt giếng.

+ Tiếp tục thực hiện chương trình tận thăm dò Lô 09-1 trong khuôn khổ mở rộng hệ thống trữ lượng tiềm năng của Vietsovpetro có áp dụng các phương pháp mới về sử dụng các thuộc tính địa chấn nhằm tìm ra các khu vực tiềm năng để lên kế hoạch khoan thăm dò và khoan khai thác.

+ Tiếp tục thực hiện các biện pháp nhằm nâng cao hiệu quả khai thác các vùng cận biên Lô 09-1, bao gồm giảm chi phí xây dựng và vận hành các công trình khai thác dầu khí thông qua việc áp dụng các công nghệ tự động, nâng cao mức độ tự động hóa và quản lý từ xa.

+ Soạn thảo chiến lược tận thăm dò và khai thác trữ lượng tại các trầm tích lục nguyên, Miocene dưới và Oligocene còn chưa được đưa vào khai thác tại các mỏ Lô 09-1, soạn thảo chương trình các biện pháp cụ thể theo từng giai đoạn cho những năm tới.

+ Cập nhật và soạn thảo các dự án phát triển dài hạn có chất lượng và hiệu quả LD Vietsovpetro (DPR) để phục vụ cho dự báo dài hạn hoạt động sản xuất kinh doanh của Liên doanh.

+ Thực hiện có hiệu quả chương trình thử nghiệm công nghệ mới, bao gồm việc áp dụng phương pháp khai thác cơ học bằng bơm điện ly tâm ngầm, theo đó, phải kịp thời mua sắm những vật tư thiết bị cần thiết,


thực hiện lắp đặt và đưa vào sử dụng 3 giếng tại Lô 09-1 và 2 giếng Lô 09-3. Trên cơ sở kết quả thử nghiệm, sẽ quyết định việc mở rộng áp dụng công nghệ có triển vọng này.

+ Đảm bảo tổng số mét khoan trong khoan khai thác và khoan thăm dò ở mức 131,3 nghìn mét. Tiếp tục công tác tiết giảm chi phí cho 1 mét khoan trong khoan khai thác thông qua việc áp dụng công nghệ mới và các phương pháp đổi mới, nâng cao chỉ số về vận tốc thương mại và tối ưu hóa chi phí.

+ Do kết cấu, mặt cắt các giếng khai thác trở nên phức tạp hơn trước và do phải khoan thân hai với khoảng lệch và góc thiên đỉnh lớn, nên phải đảm bảo áp dụng những công nghệ tiên tiến trong lĩnh vực khoan xiên, dung dịch khoan và gia cố giếng khoan.

+ Hoàn thành toàn bộ công tác xây lắp và chạy thử hiệu chỉnh phù hợp với tiến độ đã phê duyệt, đảm bảo đưa vào vận hành giàn nhẹ mới BK-21 mỏ Bạch Hổ và công trình liên quan không muộn hơn ngày 30/10/2020.

+ Để đảm bảo đưa vào vận hành kịp thời trong năm 2021 các công trình mới BK-18A và BK-19, trong năm 2020 thực hiện công tác soạn thảo tài liệu thiết kế-dự toán, tổ chức đấu thầu mua sắm VTTB và thuê dịch vụ, phê duyệt “Kế hoạch khai thác mỏ Bạch Hổ hiệu chỉnh” tại các cơ quan có thẩm quyền của nhà nước.

+ Đảm bảo thực hiện vô điều kiện các biện pháp về chương trình khí, bao gồm điều chỉnh hoạt động của tổ máy nén bổ sung để đạt được các thông số thiết kế nhằm giảm lượng khí đốt ra phasel mỏ Rồng. Đảm bảo tận dụng khí đồng hành trong năm 2020 ở mức không thấp hơn 94%. 

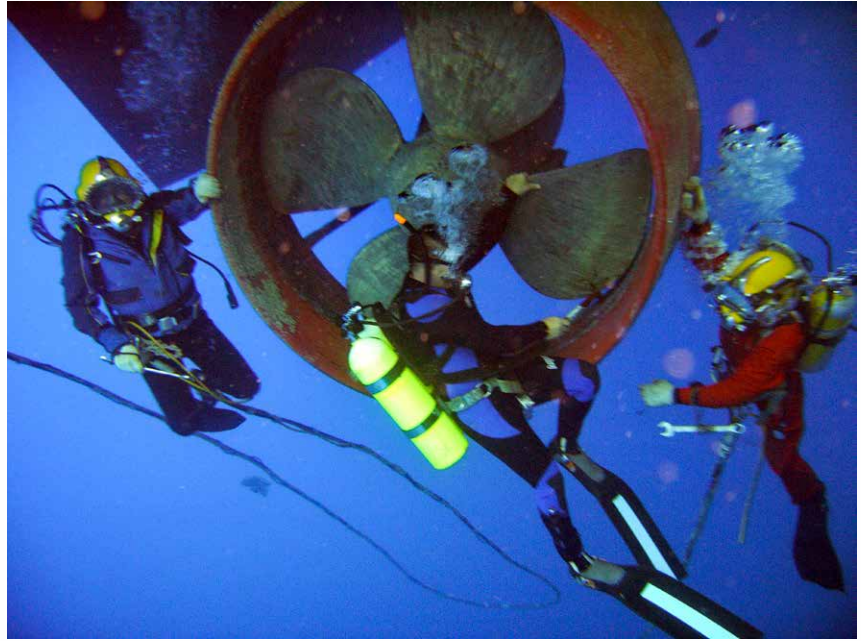
+ Thực hiện vô điều kiện các kế hoạch xây dựng cơ bản, sửa chữa thường xuyên và sửa chữa lớn các công trình đã được phê duyệt.

Ngoài ra, cần phải thực hiện tốt công tác chỉ đạo để đảm bảo tổng sản lượng khai thác dầu của LD Vietsovpetro và VRJ tại khu vực mỏ Nam Rồng - Đồi Mồi đạt mức 137,3 nghìn tấn, cũng như tiếp tục công tác cung cấp dịch vụ vận hành để đảm bảo lượng khí thiên nhiên và condensate khai thác từ mỏ Thiên Ung (Lô 04-3) đạt tương ứng là 214,3 triệu m³ và 41,5 nghìn m³.

Thực hiện nhiệm vụ hai Phía giao phó, Vietsovpetro cần đảm bảo tối ưu hóa chi phí, nâng cao hơn nữa hiệu quả hoạt động sản xuất kinh doanh của Liên doanh trong năm 2020 và các năm tiếp theo, bao gồm hoàn thiện hệ thống vận chuyển người và hàng hóa ra công trình biển, áp dụng các biện pháp điều hành sản xuất hiện đại. Tiếp tục chung tay nỗ lực hoàn thiện cơ cấu tổ chức và định biên lao động trong toàn Liên doanh.

Chúng ta sẽ nỗ lực hết mình để Vietsovpetro vẫn tiếp tục là đầu tàu của ngành dầu khí Việt Nam cả về doanh thu bán dầu, cũng như về nộp ngân sách nhà nước, tiếp tục góp phần quan trọng vào việc thực hiện thắng lợi kế hoạch phát triển kinh tế xã hội của đất nước không chỉ trong năm 2020, mà còn trong các năm tiếp theo.

Để duy trì được vai trò chủ đạo và vị trí của LD Vietsovpetro trong sự nghiệp phát triển ngành dầu khí Việt Nam, góp phần đáng kể vào phát triển kinh tế hai nhà nước Nga và Việt Nam, cũng như thực hiện được các nhiệm vụ mà hai Phía giao phó, thay mặt Ban lãnh đạo và các tổ chức chính trị-xã hội của Vietsovpetro, tôi xin tuyên bố phát động thi đua hoàn



Phút hiểm hoi bên nhau của các thợ lặn. Ảnh: LÊ QUANG DUẤN

thành kế hoạch SXKD năm 2019 của LD Việt-Nga Vietsovpetro. Theo đó:

+ Cần phải áp dụng những giải pháp tiên tiến và táo bạo nhất để thực hiện các nhiệm vụ mà hai Phía giao phó, tiết kiệm chi phí, giảm giá thành sản phẩm. Do vậy, cần nghiêm túc quan tâm đến công tác hoàn thiện các hệ thống thông tin quản lý, các công cụ tự động hóa và số hóa hoạt động sản xuất.

+ Đặc biệt chú ý đến việc tuân thủ các quy định và quy phạm về an toàn công nghiệp, không để xảy ra tai nạn lao động, thực hiện Chương trình thống nhất ứng dụng Khái niệm “Không chấn thương. Vision Zero”, theo đó, phải áp dụng các biện pháp kỷ luật nghiêm khắc nhất đối với những CBCNV vi phạm kỷ luật lao động và kỷ luật công nghệ tại các xí nghiệp của Vietsovpetro, không chỉ với CBCNV của Vietsovpetro, mà còn với cả CBCNV của nhà thầu. Phải đảm bảo thực hiện các công việc một cách an toàn và tuân thủ quy

định trong các văn bản quy phạm trong lĩnh vực an toàn và sức khỏe môi trường.

+ Các đơn vị trực thuộc LD Vietsovpetro phải tiếp tục thực hiện tích cực và tự tin công tác hoàn thiện hệ thống kinh tế-kỹ thuật về chuẩn hóa và giám định mức tiêu hao vật tư, nhiên liệu, điện năng, rút ngắn thời hạn luân chuyển vật tư thiết bị và thời gian phi sản xuất trong quá trình thực hiện công việc.

+ Áp dụng các phương pháp có hiệu quả trong đào tạo và phát triển nguồn nhân lực.

+ Tiếp tục thực hiện chương trình các biện pháp tiết kiệm và sử dụng hiệu quả năng lượng của Liên doanh.

Do sản lượng dầu Lô 09-1 đang suy giảm đáng kể, nên cần đặc biệt quan tâm đến vấn đề triển khai có hiệu quả các dự án có triển vọng





về mở rộng vùng hoạt động của Liên doanh: Lô 09-3/12, 16-1/15 và 09-2/09.

Trong năm 2018-2019 LD Vietsovpetro cùng với hai Phía đã làm việc hết sức nghiêm túc để có thể tham gia vào Hợp đồng phân chia sản phẩm Lô 09-2/09 thêm lục địa Việt Nam. Tôi hy vọng rằng, tất cả các biện pháp cần thiết nhằm chuẩn bị và thực hiện dự án này sẽ được hoàn thành trong thời gian sớm nhất và tuân thủ chặt chẽ thỏa thuận của các bên, còn dòng dầu đầu tiên sẽ thu được từ Lô có triển vọng này là trước cuối năm 2022. Khi thiết kế khai thác các mỏ của Lô này, cần tính đến kinh nghiệm đưa vào khai thác mỏ Cá Tầm, theo đó, trong giai đoạn thiết kế cần đề ra tổng thể các nghiên cứu cần thiết, các biện pháp gia tăng sản lượng khai thác dầu, bao gồm sử dụng bơm điện ly tâm ngầm và tiến hành nứt vỉa thủy lực nhằm giảm thiểu các yếu tố khó lường về địa chất đang gặp phải, các rủi ro đang gặp phải và để tăng hiệu quả kinh tế dự án.

Một nhiệm vụ khác cũng không kém quan trọng là tiếp tục công tác thăm dò địa chất tại các Lô 09-3/12 và 16-1/15. Theo kế hoạch, trong năm 2020 tại các Lô này sẽ khoan 2 giếng thăm dò là CT-7X và SV-1X.

Ngoài ra, cần tập trung nỗ lực vào việc tìm kiếm, đánh giá tiềm năng dầu khí và tính khả thi đầu tư vào các dự án mới tại Việt Nam: các Lô 117-119, 05-2/10, 01/17&02/17 và 1 số lô khác.

Hơn nữa, để khích lệ CBCNV đạt được các chỉ tiêu cao, phổ biến kinh nghiệm chuyên môn tốt nhất và củng cố mối quan hệ quốc tế, tại kỳ họp Hội đồng lần thứ 52, hai Phía đã thống nhất trong năm 2020 sẽ tổ chức tại LD Vietsovpetro Hội thi tay nghề giỏi cho các công ty trực thuộc Tập đoàn Zarubezhneft. Vietsovpetro cần chuẩn bị chu đáo và chuyên nghiệp cho hoạt động này, trong thời gian tổ chức Hội thi cần thể hiện được toàn bộ kinh nghiệm mà tập thể chúng ta đã tích lũy được, đảm bảo CBCNV của LD Vietsovpetro đạt được những kết quả cao nhất.

Thay mặt Ban lãnh đạo LD Vietsovpetro và các tổ chức chính trị xã hội, tôi kêu gọi tập thể lao động quốc tế Vietsovpetro nói chung, mỗi CBCNV nói riêng hãy hưởng ứng và tham gia đợt phát động thi đua này, nâng cao tinh thần trách nhiệm cá nhân trong sự nghiệp phát triển ổn định Liên doanh và thực hiện thắng lợi các chỉ tiêu sản xuất đề ra cho năm 2020.

Tôi tin tưởng rằng, tập thể LD Vietsovpetro sẽ cố gắng hết sức để thực hiện vô điều kiện các nhiệm vụ mà hai Phía đã giao trong năm 2020.

Kính thưa quý vị và các bạn đồng nghiệp!

Tôi xin chân thành gửi đến quý vị và các bạn lời chúc Tết dương lịch vừa qua và Tết âm lịch sắp đến. Chúc quý vị và các bạn một năm mới thật nhiều sức khỏe, an lành, tràn đầy lạc quan, đạt được những thành công và thắng lợi mới trong sản xuất! Mong rằng năm mới sẽ mang lại cho quý vị và gia đình hạnh phúc, sự bình yên và may mắn!

KẾT THÚC NĂM 2019: Vietsovpetro hoàn thành xuất sắc nhiệm vụ được giao

○ P.KTKH

Năm 2019 Vietsovpetro đã hoàn thành và hoàn thành vượt mức kế hoạch các chỉ tiêu chủ yếu như kế hoạch khai thác dầu khí, kế hoạch đưa khí về bờ, doanh thu và nộp ngân sách nhà nước.

1. Về công tác khai thác dầu khí:

Năm 2019 trên toàn các mỏ Vietsovpetro đã khai thác được 3.753 nghìn tấn dầu, trong đó:

- Lô 09-1 đạt 3.526 nghìn tấn dầu/condensate (113,7% kế hoạch), vượt 426 nghìn tấn so với chỉ tiêu được giao, trong đó: mỏ Bạch Hổ khai thác 2.519,7 nghìn tấn (113,7% kế hoạch), mỏ Rồng 682,4 nghìn tấn (109,7% kế hoạch), Nam Rồng - Đồi Mồi (phần của Vietsovpetro) 79,2 nghìn tấn (110,0% kế hoạch), mỏ Gấu Trắng 99,9 nghìn tấn (110,8% kế hoạch) và mỏ Thổ Trắng 145,1 nghìn tấn (146,2% kế hoạch).

- Lô 09-3/12 mỏ Cá Tầm đạt 227,8 nghìn tấn (55,2% kế hoạch). Không hoàn thành sản lượng khai thác mỏ Cá Tầm do các giếng đưa vào có lưu lượng thấp hơn dự báo, áp suất vỉa cũng suy giảm nhanh nhưng hiện tại chưa có các giếng bơm ép nước để duy trì áp suất vỉa.

Sản lượng khí thiên nhiên khu vực Đông Bắc Rồng đạt 132,4 triệu m³ (112,4% kế hoạch).

Khối lượng khí thiên nhiên khai thác từ giếng 10B và 712 của giàn RC-1 đạt 132,4 triệu m³ (112,4% kế hoạch).

2. Cung cấp khí về bờ và khí dung cho gaslift:

Đã cung cấp vào bờ 1.094,6 triệu m³ (144,4% kế hoạch), trong đó từ



Đồng chí Nguyễn Quỳnh Lâm - Tổng Giám đốc Vietsovpetro báo cáo kết quả SX-KD năm 2019. Ảnh: ĐỨC HẬU

các mỏ lô 09-1 cung cấp được 335,5 triệu m³ (179,9% kế hoạch) và từ các mỏ khác 759,1 triệu m³.

3. Công tác khoan tại Lô 09-1:

Khoan thăm dò, đã khoan 31.698 mét khoan thăm dò, kết thúc thi công 6 giếng (trong đó 2 giếng chuyển tiếp từ năm 2018). Gia tăng trữ lượng địa chất/thu hồi đạt 13.401/3.060 nghìn tấn (103% kế hoạch).

Khoan khai thác, tại Lô 09-1 thực hiện khoan 23.765 mét (155% kế hoạch), kết thúc thi công 5 giếng (166,6% kế hoạch); Tốc độ khoan thương mại năm 2019 đạt 3.406 mét/tháng-máy (113% kế hoạch), đạt mức cao nhất trong suốt 38 năm hoạt động, vượt mức kỷ lục cũ lập vào năm 2016 là 2660m/tháng.máy, góp phần đảm bảo hoàn thành vượt mức kế hoạch năm 2019 của Vietsovpetro.

Hoàn thành sửa chữa 44 giếng (84,6% kế hoạch), trong đó có 10 giếng sửa chữa lớn đặc biệt, số mét khoan trong sửa chữa lớn đặc biệt đạt 20.548 mét (đạt 74,1% kế hoạch). Không hoàn thành kế hoạch số mét khoan trong sửa chữa giếng đặc biệt là do thay đổi lịch khoan và dừng khoan giếng 127 trên BK – 15, giếng 28P và 35P trên ThTC-2.

4. Trong lĩnh vực xây dựng cơ bản:

Ngày 25/01/2019 đã đưa công trình BK CTC-1 vào hoạt động; đã hoàn thành chế tạo và lắp đặt dự án BK-20 và nhận dòng dầu đầu tiên vào ngày 26/10/2019, vượt tiến độ 4 ngày. Đã hoàn thành xây dựng tuyến ống ngầm RC1/3-RP1 (10,3km); cải hoán hệ thống điện TAM ĐÀO-01 và các BK để đấu nối các giàn tự nâng với hệ thống điện tập trung mỏ Bạch hổ; đã hoàn thành công tác xây lắp công

trình máy nén bổ sung mỏ Rồng, mở rộng công suất nén lô 09-1 và các công trình khác thuộc kế hoạch XDCB 2019.

5. Về đầu tư công trình mới

- Đã hoàn thành dự án 2 tàu dịch vụ công suất 12 000 mã lực:

+ Tàu “Vũng Tàu 05” đã ký Biên bản nghiệm thu và bàn giao ngày 27/3/2019.

+ Tàu “Vũng Tàu-06” bàn giao tháng 12/2019.

- Đã hoàn thành toàn bộ dự án Cung cấp điện cho Tam Đảo-01 từ hệ thống điện tập trung mỏ Bạch Hổ - Rồng vào tháng 12/2019.

6. Về chi phí sản xuất và đầu tư.

Năm 2019 Vietsovpetro tiếp tục tăng cường tự thực hiện những công việc trong khả năng, giảm thiểu thuê ngoài, huy động tối đa hàng hóa vật tư trong kho đưa vào sản xuất, tối ưu hóa hệ số luân chuyển vật tư thiết bị, quản lý sử dụng ngân sách tiết kiệm và hiệu quả. Năm 2019 tối ưu chi phí hơn 29 triệu USD. Tổng cộng chi phí sản xuất và đầu tư Lô 09-1 là 640,31 triệu USD (92,5% kế hoạch).

7. Về doanh thu và các khoản trích nộp:

Doanh thu bán dầu đạt 1.797,5 triệu USD (112,4% kế hoạch); doanh thu từ khí-condensate đạt 22,5 triệu USD (119,9% kế hoạch).

Nộp ngân sách nhà nước Việt Nam là 1.031 triệu USD (bao gồm Lợi nhuận phía Việt Nam- 168,5 triệu USD); Lợi nhuận phía Nga - 200,1 triệu USD;

8. Về cung ứng dịch vụ cho bên ngoài:

Năm 2019 ngoài việc tiếp tục thực hiện việc cung ứng dịch vụ bảo dưỡng vận hành khai thác các mỏ lân cận như Cá Ngừ Vàng, NR-ĐM, Tê Giác Trắng, Hải Sư Trắng, Hải Sư Đen; thu gom, nén và cung cấp khí đồng hành từ Lô 09-1 và từ các mỏ Cá Ngừ Vàng, Rạng Đông, Phương Đông, Tê Giác Trắng, Hải Sư Trắng-Đen, Sư Tử Đen-Vàng-Trắng, Đại Hùng, Thiên Ưng vào bờ; trong năm 2019 Vietsovpetro còn cung cấp

dịch vụ cho các lô ngoài 09-1 cũng như hoàn thành công tác chế tạo lắp ráp chân đế Sao Vàng cho dự án phát triển mỏ Sao Vàng-Đại Nguyệt. Tổng doanh thu từ hoạt động dịch vụ ngoài ước đạt hơn 193,7 triệu USD, tổng lợi nhuận sau thuế ước đạt 44,3 triệu (128% kế hoạch);

9. Về cơ cấu tổ chức:

Vietsovpetro đã hoàn thiện tổ chức tại các đơn vị trực thuộc bao gồm sát nhập, luân chuyển và giải thể các bộ phận trùng lắp chức năng nhiệm vụ hoặc đã giảm khối lượng công việc. Trong năm 2019, Vietsovpetro đã giảm 146 chức danh (gồm 136 chức danh Phía Việt Nam và 10 chức danh Phía Nga).

II. Kế hoạch 2020 và các giải pháp trọng tâm đảm bảo thực hiện kế hoạch năm 2020.

Kế hoạch 2020.

Về khai thác dầu khí, triển khai các giải pháp đảm bảo khai thác an toàn với sản lượng không ít hơn 3.126,9 nghìn tấn dầu (bao gồm sản lượng dầu Lô 09-3/12 phần của Vietsovpetro), sản lượng khí thiên nhiên 70,4 triệu m³;

Khoan thăm dò: tại Lô 09-1 tiến hành 24.960 mét khoan, kết thúc xây dựng 7 giếng; khoan và thử vỉa giếng CT-7X tại lô 09-3/12, giếng CV-2X tại lô 16-1/15 và giếng TN-4X tại lô 12/11.

Khoan khai thác: tại Lô 09-1 khoan 72.540 mét khoan, kết thúc thi công 17 giếng mới, tiến hành sửa chữa lớn 39 lượt; Lô 09-3/12 tiến hành 6.885 mét khoan, kết thúc thi công 2 giếng.

Xây dựng các công trình biển: đưa giàn BK-21 vào khai thác để cho dòng dầu đầu tiên vào ngày 30/10/2020; khôi phục kết cấu thượng tầng giàn RC-7 mỏ Rồng và xây dựng giàn BK-18A mỏ Bạch Hổ để đưa vào vận hành trong năm 2021.

Đầu tư trang thiết bị mới: cải hoán/nâng cấp hệ thống xử lý nước đồng hành trên giàn CNTT-2, nâng cấp hệ thống gaslift trên giàn BK-6, mở rộng hệ thống gaslift BK-8/BK-17,

lắp đặt bơm chìm cho các giếng trên giàn MSP-8.

Doanh thu bán dầu khí Lô 09-1 1.386,7 triệu USD với giá dầu 60 USD/thùng và giá khí 2 USD/triệu BTU. Nộp ngân sách Nhà nước Việt Nam dự kiến 733 triệu USD, trong đó lợi nhuận Phía Việt Nam 102 triệu USD và lợi nhuận Phía Nga hơn 98 triệu USD.

Các giải pháp trọng tâm đảm bảo thực hiện kế hoạch năm 2020.

Nhằm đảm bảo hoàn thành kế hoạch được giao, các giải pháp cơ bản cần tiếp tục triển khai trong năm 2020 là:

Đẩy mạnh các nghiên cứu Địa chất - địa vật lý nhằm nâng cao xác suất thành công các giếng khoan thăm dò - thăm lượng.

Thực hiện các giải pháp khoa học và công nghệ phù hợp trong lĩnh vực khai thác để nâng cao hệ số thu hồi dầu và các giải pháp giảm thiểu lượng dầu không khai thác được trong thời gian dừng giàn để sửa chữa và thời gian thay tàu chứa dầu.

Đảm bảo thực hiện các kiến nghị trong biên bản kiểm tra tổng hợp về công tác ATSKMT và vận hành an toàn các công trình và hệ thống công nghệ ngoài biển, các phương tiện nổi cũng như các công trình sản xuất trên bờ.

Đảm bảo tiến độ việc mua sắm trang thiết bị phục vụ cho các hoạt động ngoài biển, trên bờ. Dự kiến đưa vào vận hành giàn BK-21 vào ngày 30/10/2020.

Tăng cường quản lý dòng tiền, cân đối nhu cầu cho hoạt động sản xuất, sử dụng ngân sách hiệu quả, giảm thiểu thuê ngoài, huy động mọi nguồn lực sẵn có đảm bảo tự thực hiện nhiệm vụ.

Phát động các phong trào thi đua lao động giỏi, lao động sáng tạo, lao động an toàn trong CBCNV, phát huy nhiều sáng kiến, cải tiến kỹ thuật trong sản xuất và tăng cường thực hành tiết kiệm, chống lãng phí trong mọi lĩnh vực hoạt động của Vietsovpetro./.

KỶ HỌP LẦN THỨ 52 HỘI ĐỒNG LIÊN DOANH VIỆT - NGA VIETSOVPETRO

○ P.KTKH



Đại diện hai phía ký Văn kiện Hội đồng. Ảnh: ĐỨC HẬU

Kỳ họp 52 Hội đồng Liên doanh Việt - Nga Vietsovpetro được tiến hành vào ngày 12/12/2019 tại thành phố Vũng Tàu với sự tham gia của 06 Ủy viên Hội đồng Phía Việt Nam, 06 Ủy viên Hội đồng Phía Nga cùng các khách mời và chuyên viên hai Phía.

Kỳ họp năm nay diễn ra trong không khí phấn khởi khi Vietsovpetro vừa kết thúc tháng 11 với niềm vui đã chính thức hoàn thành kế hoạch các chỉ tiêu sản xuất kinh doanh chính của cả năm 2019 do Hội đồng 50 đề ra. Chỉ tiêu sản lượng khai thác dầu và khí thiên nhiên lô 09-1 cán mốc mục tiêu sản xuất sớm 1 tháng rưỡi, các chỉ tiêu về doanh thu bán dầu khí, nộp ngân sách nhà nước và trích nộp lợi nhuận hai Phía cũng đã hoàn thành kế hoạch cả năm. Dự báo đến hết 31/12/2019, sản lượng dầu/condensate lô 09-1 khai thác vượt mức kế hoạch cả năm đạt không dưới 400 nghìn tấn, các chỉ tiêu sản xuất kinh doanh chính khác đều vượt kế hoạch ở mức cao.

Năm 2019 tiếp tục là một năm khó khăn đối với hoạt động SXKD của Vietsovpetro khi sản lượng dầu liên tục

suy giảm, tình trạng khai thác phức tạp cùng với đó là giá dầu vẫn duy trì ở mức thấp, giảm hơn 6,5 USD/thùng so với giá dầu xuất bán năm 2018. Nhưng vượt qua tất cả khó khăn thử thách, Vietsovpetro đã hoàn thành xuất sắc nhiệm vụ được giao. Tháng 01/2019 giàn CTC-1 được đưa vào vận hành và khai thác dòng dầu đầu tiên đã ghi dấu ấn về hiệu quả mở rộng vùng hoạt động của Vietsovpetro vươn ra các lô dầu khí ngoài Lô 09-1. Tiếp đó là nỗ lực của đội ngũ lao động Vietsovpetro trong việc đưa giàn BK 20 vào vận hành vào tháng 10/2019, sớm trước 4 ngày so với tiến độ đề ra, có ý nghĩa quan trọng trong việc chặn đà suy giảm sản lượng dầu khai thác như hiện nay. Đáng chú ý, tốc độ thương mại của khoan khai thác năm 2019 đã xác lập kỷ lục mới, đạt mức cao nhất trong suốt 38 năm hoạt động là 3.406 m/thangmáy, vượt xa so với mức kỷ lục cũ lập vào năm 2016 là 2660m/thangmáy, góp phần đảm bảo hoàn thành vượt mức kế hoạch năm 2019 của Vietsovpetro.

Tại kỳ họp này, Hội đồng đã ghi nhận và đánh giá cao những kết quả mà Tập thể lao động quốc tế Vietsovpetro đã nỗ lực đạt được. Phù hợp với điểm 3.1.2 Biên bản Kỳ họp 50 Hội đồng VSP, hai Phía đã đưa ra quyết nghị về việc khen thưởng Vietsovpetro do hoàn thành vượt mức kế hoạch khai thác năm 2019.

Hội đồng 52 cũng ghi nhận những đóng góp hiệu quả cho hoạt động của Liên doanh Việt - Nga Vietsovpetro của Ông Lê Việt Hải trên cương vị Phó tổng giám đốc Địa chất Liên doanh Việt - Nga Vietsovpetro cũng như trong suốt thời gian công tác tại Vietsovpetro đến khi nghỉ hưu. Đồng thời, hai Phía đã thông qua việc tiếp nhận và bổ nhiệm Ông Phạm Xuân Sơn, giữ chức vụ Phó tổng giám đốc Địa chất Vietsovpetro và Ông Lương Quốc Dân, giữ chức vụ Chánh Kế toán Vietsovpetro.

Ngoài ra tại kỳ họp này, hai Phía đã phê duyệt chương trình công tác, kế hoạch hoạt động sản xuất kinh doanh năm 2020, xem xét đánh giá tình hình thực hiện và giao cho Vietsovpetro tiếp tục triển khai các giải pháp cụ thể nhằm đảm bảo hiệu quả sản xuất, tái cơ cấu bộ máy tổ chức, tối ưu chi phí và nâng cao hiệu quả hoạt động của Vietsovpetro. Bên cạnh đó, Hội đồng 52 cũng giới hạn chi phí nhân viên lô 09-1 trong năm 2020 không vượt quá chi phí nhân viên năm 2019; chi phí nhân viên các lô khác phải phù hợp với chương trình và ngân sách được phê duyệt; chi phí nhân viên của các dự án dịch vụ ngoài không vượt quá 20% doanh thu dịch vụ ngoài. Về định biên lao động cắt giảm trong năm 2020 ít nhất 110 chức danh, trong đó 100 chức danh phía Việt Nam và 10 chức danh phía Nga.

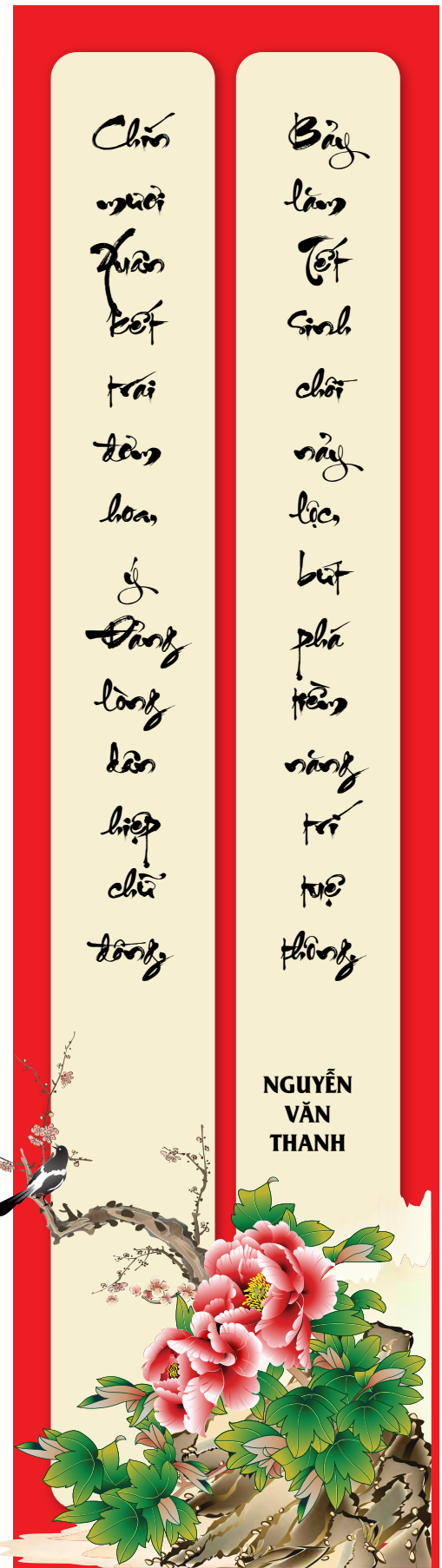
Liên quan đến những nội dung chưa thống nhất về sửa đổi quy chế tài chính, quy chế quản lý vốn, quy chế về quỹ PTSX, trích lập quỹ thu dọn mỏ, hai Phía sẽ thành lập tổ công tác cũng như có những biện pháp cụ thể để xử lý dứt điểm các vấn đề còn vướng mắc.

Một trong những điểm mới của Hội đồng lần này là ngoài việc phê duyệt chỉ tiêu kế hoạch sản lượng khai thác dầu và condensate năm 2020 là 2.950 nghìn tấn, hai Phía đã giao cho Vietsovpetro các chỉ tiêu bổ sung là 100 nghìn tấn (chỉ tiêu bổ sung 1) và 50 nghìn tấn (chỉ tiêu bổ sung 2). Đồng thời xác định các mức thưởng khuyến khích vật chất cho tập thể Liên doanh Vietsovpetro khi hoàn thành các chỉ tiêu bổ sung này lần lượt với mức là 10 triệu USD và 5 triệu USD.

Hội đồng 52 đã đưa ra quyết định quan trọng - đó là khôi phục một phần khoản thưởng với mức 22% từ ngày 01/01/2020 cho kết quả làm việc tháng (đã tạm thời cắt giảm tại kỳ họp 45 Hội đồng).

Trong điều kiện khó khăn về sản xuất cũng như áp lực công việc ngày càng gia tăng như hiện nay, các quyết nghị của hai Phía về chế độ chính sách cho người lao động có ý nghĩa quan trọng nhằm động viên khuyến khích lao động sáng tạo, cải tiến năng suất và chất lượng công việc, góp phần vào sự ổn định và phát triển của Vietsovpetro.

Kỳ họp 52 Hội đồng Liên doanh Việt - Nga Vietsovpetro đã kết thúc và thành công tốt đẹp. Hai phía thống nhất tiến hành kỳ họp lần thứ 53 Hội đồng Vietsovpetro vào tháng 6/2020 tại thành phố Mátxcova./.



**NGUYỄN
VĂN
THANH**



Những biến động trên thị trường dầu khí và diễn biến giá dầu thô trong năm 2019

○ P.KTKH

Năm 2019 là năm có quá nhiều biến động trên thị trường năng lượng dầu thô và là năm thứ hai những nỗ lực của các nước OPEC và Nga (OPEC+) đã mang lại kết quả khi kiềm giữ giá dầu thế giới - dầu chuẩn Brent^(*) - không giảm xuống dưới 50 USD/thùng.

Những yếu tố chủ yếu đã tác động làm ảnh hưởng đến nguồn cung dầu thô trong năm 2019 là:

(i) Những nỗ lực mang tính nguyên tắc và triệt để của các nước OPEC+ trong việc hạn chế sản xuất và kiểm soát nguồn cung dầu của các nước trong khối;

(ii) Việc cấm vận của Mỹ đối với Cộng Hòa Hồi Giáo Iran cùng với việc chấm dứt chính sách miễn trừ cấm vận thương mại của Mỹ đối với các nước nhập khẩu dầu của Iran;

(iii) Căng thẳng sau việc Mỹ bắn rơi máy bay do thám của Iran và trả đũa của nước này bằng việc bắt giữ tàu chở dầu qua vùng Vịnh cùng với

đường ống dẫn dầu của Ả Rập Xê Út bị tấn công làm ảnh hưởng đến việc khai thác dầu ở khu vực Trung Đông và xuất bán ra thị trường bên ngoài;

(iiii) Sự phục hồi sản xuất dầu đá phiến của Mỹ;

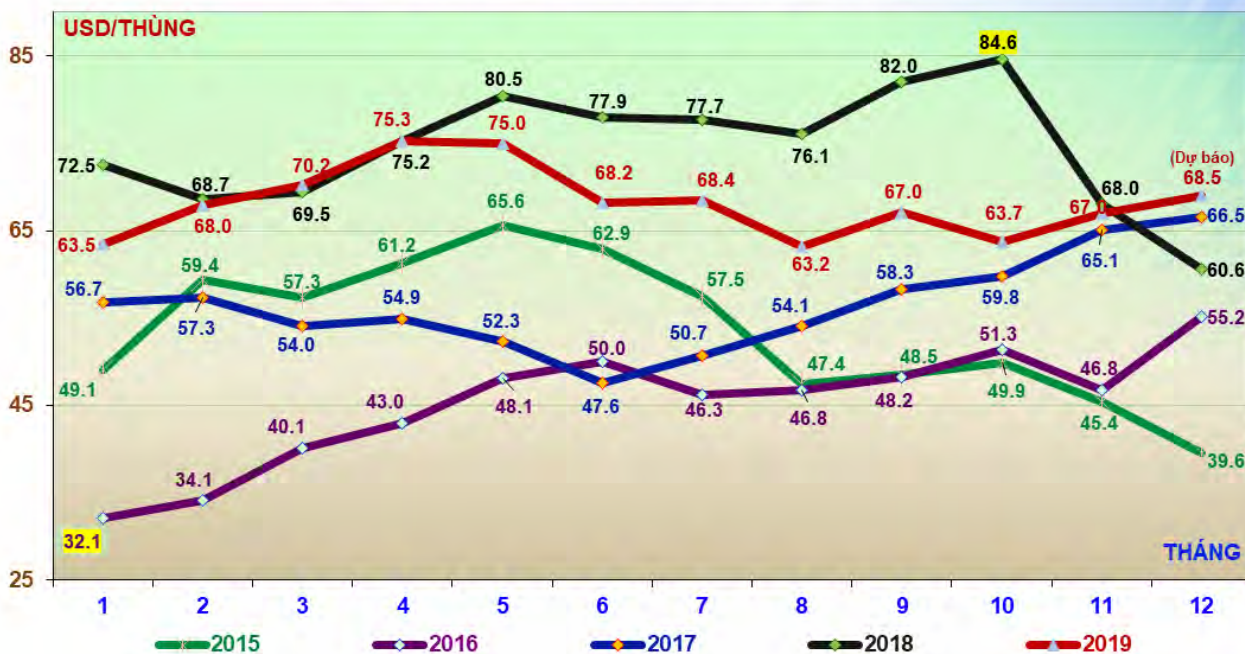
(v) Con bão mạnh Barry quét qua Vịnh Mexico và đổ bộ vào Mỹ đã làm gián đoạn khối lượng sản xuất của khu vực trong thời gian nhất định.

Trong khi đó, yếu tố chủ yếu tác động đến lượng cầu dầu thô năm 2019 là tình trạng tăng trưởng kinh tế chung toàn cầu. Tuy nhiên, yếu tố này luôn bị cuốn hút theo xu hướng và nhịp độ của cuộc chiến tranh thương mại giữa 2 nền kinh tế hàng đầu thế giới là Mỹ và Trung Quốc nên không có xu hướng bền vững. Theo ghi nhận, nhu cầu tiêu thụ nhiên liệu theo mùa trong những năm gần đây không còn tác động quá lớn vào lượng cầu dầu thô trên thị trường như trước đây nữa.

Có thể thấy rằng tiếp đà tăng cuối năm 2018, bước vào năm 2019 giá dầu Brent liên tục có xu hướng cải thiện, đến tháng 3 đã lên trên 70 USD/thùng và đạt đỉnh xấp xỉ 75 USD/thùng trong tháng 4 do Mỹ - Trung Quốc bắt đầu đàm phán thương mại, cùng với những thay đổi chính sách cấm vận của Mỹ liên quan đến Iran, mở ra viễn cảnh kinh tế toàn cầu được tăng trưởng ổn định hơn, trong khi nguồn cung dầu bị hạn chế từ Iran và các nước OPEC+ kiểm soát tốt khối lượng sản xuất theo hạn mức. Tuy nhiên, lạc quan trên không duy trì được lâu bởi những bế tắc trong các phiên đàm phán thương mại Mỹ - Trung, dẫn đến cuộc chiến thương mại giữa 2 nước được đẩy lên mức thiếu kiểm chế, khi mỗi bên liên tục áp đặt thuế suất mới vào các mặt hàng của đối thủ vào nước mình với danh mục hàng hóa ngày càng mở rộng. Điều này đã tác động tiêu cực đến kinh tế thế giới, trong khi đó các nước



BIỂU ĐỒ GIÁ BÁN TRUNG BÌNH HÀNG THÁNG DẦU VIETSOVPETRO GIAI ĐOẠN 2015 ÷ 2019



OPEC+ lại bất đồng về thời gian xem xét việc tiếp tục thực hiện thỏa thuận cắt giảm sản lượng của khối, lượng dầu đá phiến được khai thác tăng lên nên thị trường dầu thô đã chuyển vào trạng thái giảm giá (Bearish) và xuống dưới mức 60 USD/thùng. Tình hình tiếp diễn trong bối cảnh đan xen với bất ổn ở Trung Đông, cơn bão Barry hoành hành, lãnh đạo Mỹ - Trung đạt được thỏa thuận mới về đàm phán thương mại, cùng với việc các nước OPEC+ thống nhất được kế hoạch hành động tiếp theo đã làm cho giá dầu đảo chiều liên tục nhưng với biên độ không lớn, dao động quanh mức 60 USD/thùng. Lúc này, việc tăng giảm giá phụ thuộc chủ yếu vào việc thay đổi lượng dầu tồn kho của Mỹ được công bố hàng tuần. Đầu tháng 10, những bất ổn lắng dịu và có nhiều tín hiệu tích cực về triển vọng đạt được của thỏa thuận thương mại Mỹ - Trung, tạo lại niềm tin vào sự ổn định trong phát triển kinh tế, thị trường dầu có dấu hiệu khởi sắc, giá dầu Brent tăng dần trong trạng thái tăng giảm đan xen với lần tăng sau đạt cao hơn lần trước và dao động

quanh mức 65 USD/thùng. Vào cuối năm 2019 giá dầu đã tăng lên rõ rệt, vượt 68 USD/thùng.

Nhìn lại diễn biến trong cả năm 2019 có thể khẳng định rằng, thị trường dầu khí thế giới đã đứng vững trước những thách thức đáng kể. Từ năm 2018 đến nay, dầu thô đã xác lập được mức giá trong khoảng 60 ÷ 70 USD/thùng. Mặc dù chưa đạt được như mức giá kỳ vọng (70 USD/thùng), nhưng với mức giá trên cũng đã đảm bảo lợi ích cho các nhà khai thác. Kết thúc năm 2019, thông qua thị trường dầu khí có thể đánh giá rằng kinh tế thế giới đang ở mức trung bình, chưa có sự hồi phục và tăng trưởng đáng kể.

Dầu của Vietsovpetro được bán dưới 2 hình thức: (i) theo hợp đồng dài hạn (long term) với giá xác định hàng tháng trên cơ sở giá trung bình cùng thời điểm của dầu Brent cộng thêm một khoản gọi là “Premium”, (ii) theo hợp đồng giao ngay (spot) với giá bởi giá dầu Brent vào thời điểm giao dầu cộng thêm “Premium”. Do chất lượng dầu tốt hơn và nhu cầu của thị trường,

“Premium” dầu của Vietsovpetro cũng khác nhau theo thời gian. Theo ghi nhận, giá trị “Premium” trong năm 2019 từ 3,75 đến 4,35 USD/thùng, còn năm 2020 được ấn định cao hơn với mức 6,8 USD/thùng. Năm 2019 do giá bán dầu khá tốt, Vietsovpetro đã hoàn thành kế hoạch doanh thu và trích nộp ngân sách Nhà nước khá sớm. Tin tưởng rằng, trong năm 2020 sẽ tiếp tục gặp nhiều thuận lợi để Vietsovpetro hoàn thành tốt thành nhiệm vụ sản xuất kinh doanh và nâng cao hiệu quả hoạt động trong thời kỳ sản lượng dầu khai thác suy giảm.

Xin cung cấp đến bạn đọc biểu đồ diễn biến giá bán dầu Vietsovpetro trung bình hàng tháng trong giai đoạn 2015 - 2019 để tham khảo, qua đó thấy rằng giá bán cao nhất là 84,6 USD/thùng (640,97 USD/tấn) đạt được vào tháng 10/2018 và thấp nhất trong tháng 01/2016 với 32,1 USD/thùng (364,23 USD/tấn)./.

© Dầu Biển Bắc Brent là dầu chuẩn thế giới. Giá giao dịch dầu Brent là cơ sở để xác định giá cho các mã dầu khác trên thế giới, kể cả dầu ngọt nhẹ WTI (West Texas Intermediate) của Mỹ. Hiện giá dầu WTI thấp hơn giá dầu Brent từ 5,5 đến 6,0 USD/thùng.

Kết quả công tác thăm dò năm 2019 và các nhiệm vụ năm 2020

○ PHẠM XUÂN SƠN, NGUYỄN LÂM ANH

Năm 2019, cùng với việc hoàn thành xuất sắc công tác xây dựng - phát triển mỏ, đưa 2 công trình biển (Cá Tầm 01 và BK-20) vào khai thác, hoàn thành vượt mức các chỉ tiêu khai thác dầu - khí, Liên doanh Việt - Nga Vietsovpetro (VSP) đã đạt được những thành tựu ấn tượng trong công tác thăm dò - gia tăng trữ lượng dầu khí với hàng loạt giếng khoan thăm dò - thăm lượng thành công, gia tăng trữ lượng thu hồi trên 3 triệu tấn dầu ở Lô 09-1 và gần 1 triệu tấn dầu ở Lô 09-3/12.

Năm 2019 là năm thứ 13 (2007 - 2019) VSP thực hiện chiến lược thăm dò theo hai định hướng chủ đạo: (i) - Đẩy mạnh công tác tận thăm dò, thăm dò mở rộng trên Lô 09-1 nhằm tận dụng cơ sở hạ tầng sẵn có để có thể đưa nhanh vào khai thác và giảm thiểu chi phí đầu tư cũng như chi phí vận hành mỏ khi có phát hiện dầu khí mới; (ii) - Tích cực khảo sát, nghiên cứu, đánh giá các dự án mới nhằm

mở rộng vùng hoạt động TK-TD trên thềm lục địa Việt Nam. Trong đó ưu tiên các khu vực kề cận lô 09-1 và trên thềm lục địa Việt Nam để tận dụng tối đa nguồn lực sẵn có của VSP.

Với định hướng nêu trên, năm 2019 VSP đã thực hiện các công việc sau:

- Hoàn thành một khối lượng lớn công việc nghiên cứu địa chất - địa vật lý trên các lô 09-3/12. 16-1/15, 09-1 nhằm chuẩn bị quỹ giếng cho công tác khoan thăm dò, thăm lượng năm 2020 và những năm tiếp theo.

- Đã ký kết Thỏa Thuận Chuyển nhượng quyền lợi tham gia thăm dò và khai thác dầu khí lô 09-2/09 với PVEP và Zarubezhneft. VSP sẽ tham gia với tỷ lệ 40% và được chỉ định là Người điều hành của Lô.

- Đã tiến hành nghiên cứu, đánh giá tiềm năng dầu khí cũng như xem xét cơ hội đầu tư của VSP lô 01-02/10 - bể Cửu Long.

- Trên phạm vi Lô 09-1 đã kết thúc thi công 7 giếng khoan thăm dò - thăm lượng (MTT-1X-ST, R-55, R-60_PILOT, R-60, BH-53, R-36 và R-61) với gia tăng trữ lượng tại chỗ 13,4 triệu tấn dầu, trữ lượng thu hồi ước đạt gần 3,1 triệu tấn (103% kế hoạch do Hội đồng 50 đề ra).

- Tại Lô 09-3/12 đã tiến hành khoan thăm dò mở rộng mỏ Cá Tầm (giếng khoan CT-6X) với kết quả đã nhận được dòng dầu công nghiệp từ Oligocen trên và Miocen dưới. Gia tăng trữ lượng đạt 1,55 triệu tấn dầu, phần của VSP (55%) là 0,85 triệu tấn.

- Đã khoan và thử vỉa giếng CV-1X trên Cấu tạo Cọp Vàng thuộc Lô 16-1/15. Trong quá trình khoan đã có các biểu hiện dầu khí, tuy nhiên khi thử vỉa chỉ nhận được dòng dầu chu kỳ, lưu lượng thấp. Kết quả cho thấy khu vực này có tiềm năng dầu khí tốt, thông tin thu được sẽ làm cơ sở quan trọng cho việc lựa chọn giếng khoan thăm dò tiếp theo. Cũng trong năm 2019 VSP đã cùng với PVEP thực hiện giếng khoan điều tra cơ bản về tiềm năng dầu khí ở Bồn trũng Mezozoi thuộc Lô 42 (GK PQ-1X) và đã thu được những thông tin có giá trị, giúp ích cho việc đánh giá tiềm năng dầu khí cho một đối tượng hoàn toàn mới ở thềm lục địa Việt Nam.

Phát huy thành quả đã được trong năm 2019 và các năm trước đó, năm 2020 VSP sẽ tập trung thực hiện tốt các công việc sau:

- Đẩy mạnh các nghiên cứu tài liệu địa chấn 3D/4C trên lô 09-1 nhằm chính xác hóa cấu trúc địa chất, đặc biệt điểm tầng chứa dầu



Cháy mãi vào bờ. Ảnh: TRẦN VĂN MINH

và đặc biệt cần tập trung vào các khu vực ít được nghiên cứu hoặc các khu vực trước đây có chất lượng tài liệu không đủ mức độ tin cậy để chuẩn bị cơ sở địa chất lựa chọn vị trí giếng khoan thăm dò, đảm bảo kế hoạch gia tăng trữ lượng đã đề ra.

- Thực hiện nhanh công tác nghiên cứu Địa chất - Địa vật lý, đề xuất vị trí giếng khoan thăm dò CT-7X lô 09-3/12, giếng thăm dò thứ hai trên lô 16-1/15 để tiến hành khoan trong năm 2020 theo kế hoạch đề ra.

- Tận dụng lợi thế sẵn có hiện nay, mở rộng địa bàn hoạt động của VSP cần xây dựng trên nguyên tắc từ gần đến xa, tập trung ưu tiên những lô dầu khí lân cận lô 09-1 sau đó sẽ dần mở rộng đối với những lô ở xa, với mục tiêu kết nối các phát hiện trong tương lai vào hệ thống công nghệ hiện hữu, rút ngắn thời gian chuẩn bị nhằm sớm đưa các phát hiện này vào khai thác. Theo đó, năm 2020 phải tập trung đẩy mạnh nghiên cứu các lô lân cận lô 09-1 bao gồm lô 17, lô 01-02/10 để đánh giá cơ hội đầu tư vào các lô này.

- Để tạo đột phá trong công tác gia tăng trữ lượng cho những năm tới phải tập trung nghiên cứu các lô mở có khả năng phát hiện các mỏ dầu khí lớn, đặc biệt quan tâm các lô 117, 118/15, 119 - khu vực phía nam bể Sông Hồng (khu vực này trong thời gian vừa qua đã có các phát hiện lớn như Cá Voi Xanh, Kèn Bầu...).

- Đẩy nhanh việc hoàn tất các thủ tục pháp lý để sớm triển khai công tác phát triển mỏ cũng như công tác thăm dò mở rộng trên lô 09-2/09.

- Hoàn thành 9 giếng khoan thăm dò - thăm lượng, trong đó Lô 09-1: 7 giếng, Lô 09-3/12: 1 giếng và Lô 16-1/15: 1 giếng.

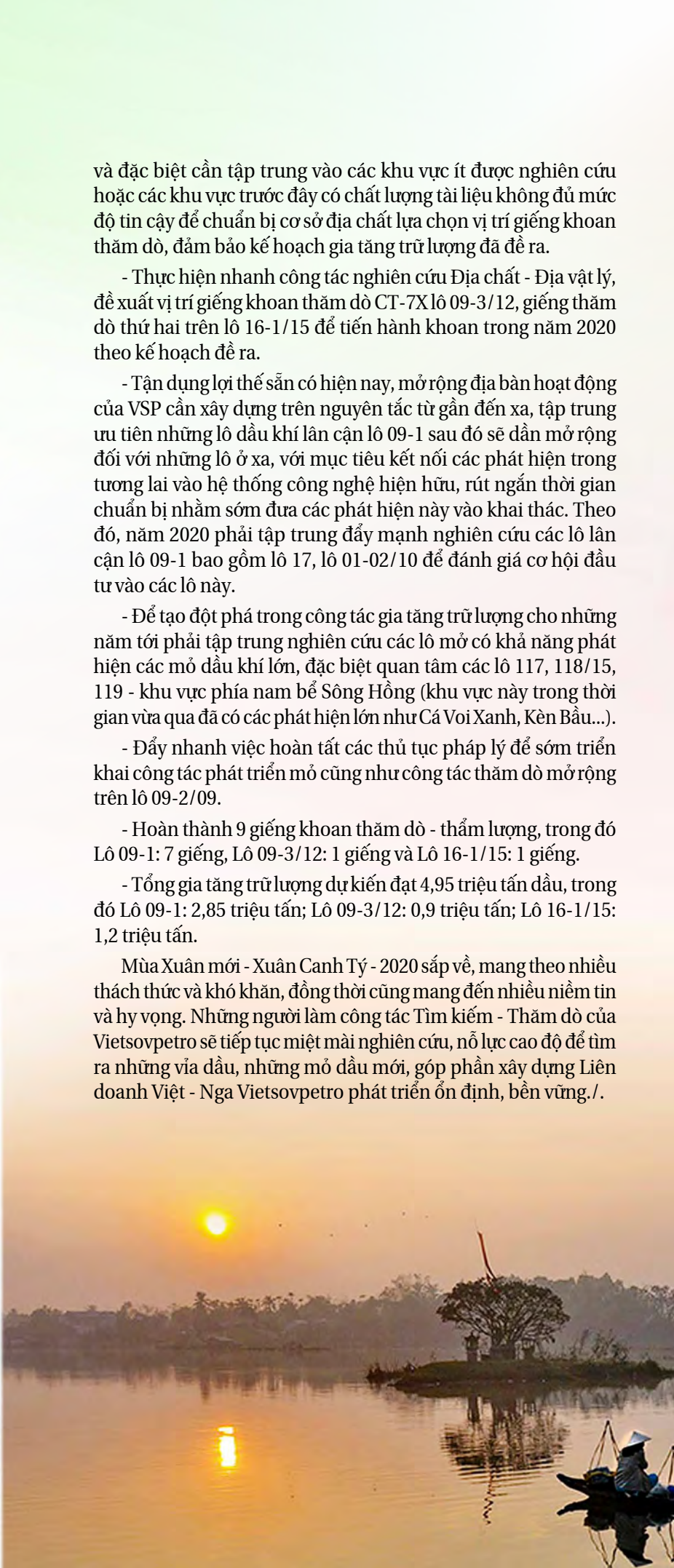
- Tổng gia tăng trữ lượng dự kiến đạt 4,95 triệu tấn dầu, trong đó Lô 09-1: 2,85 triệu tấn; Lô 09-3/12: 0,9 triệu tấn; Lô 16-1/15: 1,2 triệu tấn.

Mùa Xuân mới - Xuân Canh Tý - 2020 sắp về, mang theo nhiều thách thức và khó khăn, đồng thời cũng mang đến nhiều niềm tin và hy vọng. Những người làm công tác Tìm kiếm - Thăm dò của Vietsovpetro sẽ tiếp tục miệt mài nghiên cứu, nỗ lực cao độ để tìm ra những vỉa dầu, những mỏ dầu mới, góp phần xây dựng Liên doanh Việt - Nga Vietsovpetro phát triển ổn định, bền vững./.

Đang
giữ
tròn
lòng
trung
vì
đất
nước,
vời
tâm
cao
huyền
vườn
tối!

Quán
lòng
tròn
chữ
hiếu
vời
nhân
dân,
vời
trò
lực
huyền
vượt
qua!

NGUYỄN
VĂN
THANH





Công tác sáng kiến - sáng chế của Liên doanh Việt-Nga Vietsovpetro năm 2019

○ LÊ ĐĂNG TÂM - PHAN ĐỨC TUẤN

Trong những năm qua, phong trào thi đua lao động sáng tạo, phát huy sáng kiến, cải tiến kỹ thuật và hợp lý hóa sản xuất đã và đang diễn ra sôi nổi trong khắp các đơn vị của Tập đoàn Dầu khí Việt Nam. Rất nhiều giải pháp hợp lý hóa sản xuất, sáng kiến và sáng chế đã được áp dụng vào thực tế sản xuất kinh doanh của các đơn vị, mang lại hiệu quả kinh tế-xã hội to lớn, đóng góp quan trọng vào thành tích chung của từng doanh nghiệp thành viên và của Tập đoàn dầu khí Việt Nam.

Trong phong trào thi đua lao động sáng tạo này, Liên doanh Việt-Nga Vietsovpetro luôn luôn là ngọn cờ đầu.

Bảng 1 - Tổng hợp kết quả hoạt động SKSC của VSP trong năm 2019

STT	Nội dung	Số lượng
1	Tổng số giải pháp được đăng ký	154
2	Số lượng giải pháp được công nhận sáng kiến	102
3	Số giải pháp không được công nhận là sáng kiến	20
4	Số lượng sáng kiến được tính toán hiệu quả và chi trả thưởng, trong đó:	110
4.1	Số lượng sáng kiến có hiệu quả kinh tế tính được thành tiền	48
4.2	Số lượng sáng kiến có hiệu quả không tính được thành tiền	62
4.3	Số lượng sáng kiến đang hoàn tất thủ tục chi trả thưởng	10
5	Hiệu quả kinh tế thu được sau năm áp dụng đầu tiên (USD)	10.025.113,23
6	Số tiền đã chi trả thưởng sáng kiến (USD)	523.612

Bảng 2: So sánh kết quả hoạt động SKSC của VSP trong các năm 2018, 2019

STT	Nội dung	Năm 2018	Năm 2019
1	Tổng số giải pháp đăng ký	152	154
2	Số lượng giải pháp được công nhận là sáng kiến	101	102
3	Số giải pháp không được công nhận là sáng kiến	19	20
4	Số lượng sáng kiến được tính toán hiệu quả và chi trả thưởng	109	110
4.1	Số lượng sáng kiến có hiệu quả không tính được thành tiền	52	48
4.2	Số lượng sáng kiến có hiệu quả kinh tế	57	62
5	Hiệu quả kinh tế đã xác định (USD)	10.037.099,67	10,025,113.23
6	Số tiền đã trả thưởng sáng kiến (USD)	534.428	523,612

Trong năm 2019, tiếp tục là những năm khó khăn và thách thức đối với Liên doanh Vietsovpetro, do tình hình ngân sách hạn hẹp, trong bối cảnh giá dầu tuy có phục hồi nhưng chưa ổn định và vẫn ở mức thấp; đặc biệt là sản lượng khai thác dầu của Vietsovpetro bị suy giảm từ khoảng 4 triệu tấn (năm 2018) xuống còn khoảng 3 triệu tấn (năm 2019). Do đó, chi phí đầu tư cho sản xuất bị cắt giảm nhiều, nhiều khó khăn, phức tạp đặt ra cho hoạt động sản xuất của Liên doanh Vietsovpetro. Mặc dù vậy, phong trào sáng kiến, sáng chế và hợp lý hóa sản xuất vẫn được duy trì và phát triển mạnh mẽ, góp phần đáng kể vào việc hoàn thành kế hoạch sản xuất kinh doanh hàng năm của Vietsovpetro.

1. Các kết quả đạt được trong hoạt động sáng kiến - sáng chế ở Vietsovpetro

Năm 2019, Hội đồng sáng kiến sáng chế đã nhận được 154 giải pháp đăng ký sáng kiến, Hội đồng

Bảng 3: Một số chỉ tiêu về hoạt động sáng kiến của các đơn vị thành viên năm 2019.

STT	Chỉ tiêu	Tên đơn vị												
		XNKT	XNXL	XNK&SG	XNVTB	XNCD	VIỆN	XN Khí	XNDVL	XNDV	TTYT	TTCNTT	TTAT	BQLDADV
1	Tổng số sáng kiến được công nhận	18	14	5	11	14	7	7	12	5	3	3	2	1
2	Tổng giá trị làm lợi của các sáng kiến được công nhận ở mục 1 (USD)	416.581,96	433.069,22	3.261.767	175.330,29	266.439	3.154.100	96.581	1.574.253,42	219.326	0	51.336	0,00	746.998


đã công nhận sáng kiến cho 102 giải pháp, trong đó 110 sáng kiến đã được áp dụng và trả thưởng. Tổng giá trị hiệu quả kinh tế do áp dụng các sáng kiến trong năm là gần 10,025,113.23 USD, tổng số tiền đã trả thưởng sáng kiến là hơn 523,6 ngàn USD. Các chỉ số về kết

quả hoạt động sáng kiến được thể hiện ở các bảng 1, 2, 3.

Bên cạnh những kết quả đã đạt được của hoạt động sáng kiến, hoạt động sáng chế và giải pháp hữu ích của Vietsovpetro trong năm 2019 cũng có bước tiến rất rõ rệt so với giai đoạn trước đây.

2. Kết quả tham gia các cuộc thi về Khoa học Công nghệ, sáng kiến-sáng chế cấp Tập đoàn, cấp Nhà nước

Năm 2019, Vietsovpetro đã gửi 26 giải pháp tham dự Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu. Hội thi Sáng tạo kỹ thuật tỉnh được tổ chức 2 năm một lần. Đây là lần thứ X tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu tổ chức Hội thi với mục đích nhằm đẩy mạnh phong trào lao động sáng tạo, khai thác và phát hiện các tiềm năng sáng tạo của các cá nhân, đơn vị, doanh nghiệp, các trường, viện, trung tâm nghiên cứu... trong và ngoài tỉnh; tạo môi trường trao đổi kinh nghiệm, kiến thức và chuyển giao công nghệ; nghiên cứu và ứng dụng có hiệu quả các tiến bộ khoa học - kỹ thuật vào sản xuất và đời sống, góp phần phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh. Hội thi đã trao 06 giải Nhất, 12 giải Nhì, 18 giải Ba và 24 giải Khuyến khích cho 60 giải pháp thuộc 6 lĩnh vực: 6 lĩnh vực: Giáo dục và đào tạo; Công nghệ thông tin, điện tử, viễn thông; Cơ khí, tự động hóa, xây dựng, giao thông vận tải; Y dược; Nông lâm ngư nghiệp, tài nguyên và môi trường; Vật liệu, Hóa chất, Năng lượng, Dầu khí... Trong cuộc thi này có 26/26 giải pháp đăng ký dự thi của Vietsovpetro đạt giải, bao gồm: 5 giải nhất (chiếm 83%), 5 giải nhì (chiếm hơn 42%), 8 giải ba (chiếm


BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ
CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

BẰNG ĐỘC QUYỀN
SÁNG CHẾ
Số: 22441

Tên sáng chế: QUY TRÌNH XỬ LÝ DỮ LIỆU ĐỊA VẬT LÝ GIẾNG KHOAN TRONG LÁT CÁT ĐÀ MÓNG

Chủ Bằng độc quyền: XÍ NGHIỆP ĐỊA VẬT LÝ GIẾNG KHOAN K П Г (VN)
105 Lê Lợi, phường 6, thành phố Vũng Tàu, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu,

Tác giả: Nguyễn Thị Liên Thủy (VN), Dương Văn Thắng (VN), Phạm Thị Phụng (VN), Trần Xuân Thắng (VN)

Số đơn: 1-2015-01068


Ngày nộp đơn: 30/03/2015


Số điểm yêu cầu bảo hộ: 01

Số trang mô tả: 24

Cấp theo Quyết định số: 97253/QĐ-SHTT, ngày: 04/11/2019

Có hiệu lực từ ngày cấp đến hết 20 năm tính từ ngày nộp đơn (Hiệu lực bảo hộ cần duy trì hàng năm).


CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ
INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE OF VIETNAM
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG

Phan Ngan Son

1-0022441

hơn 44%) và 8 giải khuyến khích.

Về Sáng kiến cấp Tập đoàn Dầu khí Việt Nam, Vietsovpetro đã gửi 4 giải pháp đăng ký. Cả 4 giải pháp đăng ký của Vietsovpetro được hội đồng Sáng kiến cấp Tập đoàn Dầu khí Việt Nam đánh giá cao và công nhận bao gồm: 1 giải pháp được loại đặc biệt, 03 giải pháp được loại A.

1. Giải pháp “Sử dụng tổ hợp cấu trúc ống chống Φ 178x127mm thay

thế tổ hợp cấu trúc Φ 194x140mm trong các giếng khoan khai thác của liên doanh Vietsovpetro” của nhóm tác giả: Tạ Ngọc Ánh, Nguyễn Thái Sơn, Nguyễn Xuân Quang, Lê Việt Hải, Nguyễn Quốc Phong, Tạ Văn Thịnh được xếp loại đặc biệt sáng kiến cấp Tập đoàn.

2. Giải pháp “Áp dụng hệ dung dịch KGAC Plus cho khoan những giếng khoan Việt Nga Vietsovpetro” của nhóm tác giả: Hoàng Hồng Linh, Nguyễn Thành Trường, Nguyễn Xuân Quang, Vũ Văn Hưng, Bùi Văn Thom, Nghiêm Xuân Việt,

Phạm Đình Lơ được xếp loại A sáng kiến cấp Tập đoàn.

3. Giải pháp “Sử dụng cần HKT đã qua sử dụng thay thế súng bắn mìn thả bằng cáp Địa vật lý” của nhóm tác giả: Dương Văn Thắng, Tạ Tương Hoan, Nguyễn Đình Hương, Гарбовский. В.В, Đặng Văn Tuệ, Nguyễn Thế Dũng được xếp loại A sáng kiến cấp Tập đoàn.

4. Giải pháp “Tái sử dụng các hệ dung dịch polime phi sét khi di chuyển giàn tự nâng” của nhóm tác giả: Trần Văn Vinh, Hoàng Hồng Lĩnh, Hà Văn Tú, Lê Đăng Tâm, Trần Thị Minh Hiếu được xếp loại A sáng kiến cấp Tập đoàn.

Ngoài ra, trong năm 2019, Vietsovpetro đã được Cục Sở hữu trí tuệ Việt Nam công nhận 1 sáng chế cấp nhà nước. Dự kiến trong năm 2020 sẽ nộp 4 hồ sơ giải pháp đăng ký sáng chế cấp nhà nước.

Sáng chế cấp nhà nước số 22441 “Quy trình xử lý dữ liệu địa vật lý giếng khoan trong lát cắt đá móng” của nhóm tác giả: Nguyễn Thị Liên Thủy, Dương Văn Thắng, Trần Xuân Thắng, Phạm Thị Phương.

3. Bài học về phong trào sáng kiến-sáng chế trong năm qua

Từ thực tiễn phong trào SK-SC trong thời gian qua, chúng

ta cần rút ra những bài học kinh nghiệm sau:

Không chạy theo hình thức và thành tích, trước hết lãnh đạo các đơn vị phải thực sự quan tâm đúng mức, phổ biến và hướng dẫn cho CBCNV về quy chế hoạt động SK-SC; chỉ định cán bộ có năng lực phụ trách và kiểm tra thực hiện công việc này thường xuyên; có sự phối hợp hữu cơ với các tổ chức đoàn thể trong đơn vị mình để thúc đẩy phong trào; có chính sách ưu tiên hơn nữa cho công tác sáng kiến sáng chế và hợp lý hóa sản xuất.

Cần có sự phối hợp hữu hiệu với hoạt động Khoa học & Công nghệ trong đơn vị, bởi lẽ hoạt động khoa học và công nghệ là cơ sở và nền tảng cho hoạt động sáng kiến-sáng chế phát triển tốt hơn.

Công tác sơ kết, tổng kết phong trào cần phải kịp thời để rút kinh nghiệm, khen thưởng thỏa đáng cho tập thể, cá nhân có thành tích xuất sắc trong phong trào; kịp thời tuyên truyền, phổ biến, nhân rộng những điển hình tiên tiến, những sáng kiến cải tiến kỹ thuật, áp dụng các ý tưởng, công trình khoa học ở Xí nghiệp cũng như bên ngoài vào sản xuất. Đưa tất cả các sáng kiến - sáng chế vào các bài viết biểu

dương, tổng hợp lên trang Web của Xí nghiệp.

Hoạt động sáng kiến chủ yếu là hoạt động sáng tạo của quần chúng - của những người lao động, do đó, các tổ chức quản lý hoạt động này cần phối hợp với các tổ chức Công đoàn, Đoàn thanh niên và các đoàn thể khác ở các cấp tương ứng tích cực tham gia và có những biện pháp phù hợp để đưa hoạt động này thực sự sôi động, rộng rãi, mang lại nhiều hiệu quả thiết thực cho những người lao động sáng tạo và cho doanh nghiệp.

Triển vọng của phong trào trong năm mới 2020

Trong năm 2020 và những năm tiếp theo, Vietsovpetro sẽ còn tiếp tục gặp khó khăn do các mỏ dầu khai thác đang ở giai đoạn cuối, sản lượng khai thác suy giảm mạnh, nhiệt độ sản phẩm giảm và độ ngậm nước tăng cao, trong khi đó, phần lớn các hệ thống công nghệ trên các công trình biển đã hoạt động trên 25-30 năm, đã cũ, lạc hậu và quá thời hạn vận hành (theo thiết kế). Đây là những thách thức lớn, nhưng đó cũng là động lực để phong trào sáng kiến-sáng chế trong năm tới và những năm tiếp theo phát triển mạnh nhằm giải quyết các vấn đề nêu trên./.

■ Đất nước nở hoa, lòng người hân hoan,
một lòng đi theo Đảng

■ Tổ quốc hùng cường, muôn dân hạnh phúc,
một dạ bảo vệ non sông

THANH THỦY



CÔNG TÁC DỊCH VỤ NGOÀI CỦA VIETSOVPETRO - MỘT NĂM NHÌN LẠI

○ ĐĂNG TUẤN

Mặc dù năm 2019 có nhiều khó khăn, thử thách cho công tác tìm kiếm dịch vụ và phát triển thị trường, nhưng nhờ sự nỗ lực hết mình với chiến lược “Mở rộng công tác dịch vụ ra bên ngoài”, coi việc “Cung cấp dịch vụ cho bên ngoài là một trong năm nhiệm vụ chiến lược phát triển”, Vietsovpetro đã đạt 128% chỉ tiêu lợi nhuận về công tác dịch vụ ngoài so với kế hoạch. Các hoạt động giữ vững thị phần và phát triển thị trường dịch vụ đã được chú trọng đẩy mạnh. Cụ thể là:

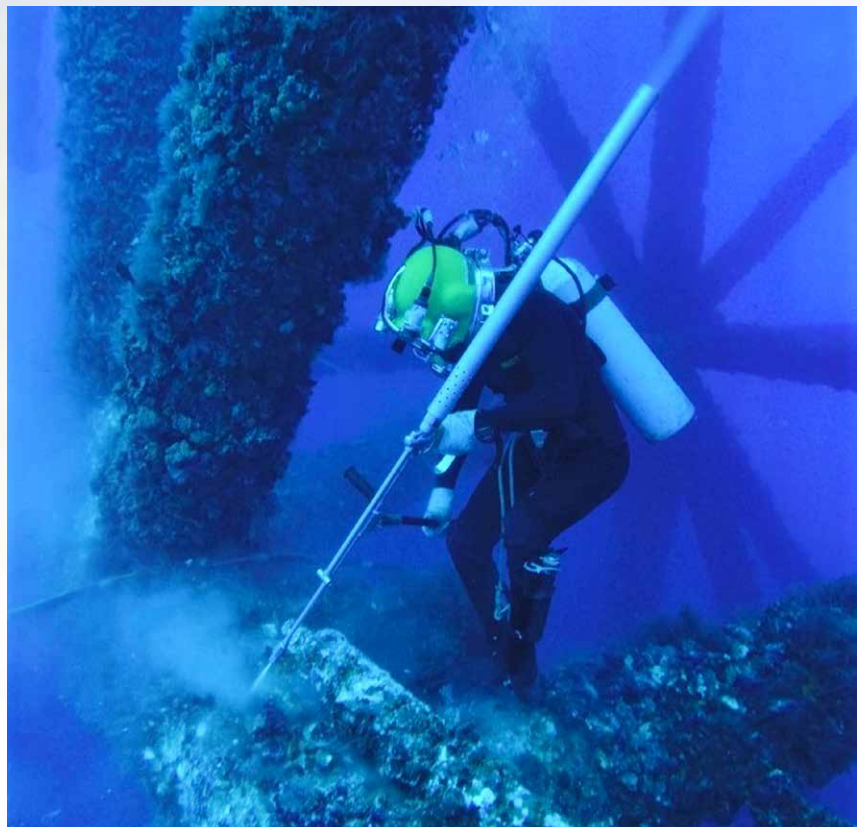
Thứ nhất, Vietsovpetro đã tiếp tục phát huy mối quan hệ truyền thống với các khách hàng truyền thống như: Hoàng Long - Hoàn Vũ JOC, Thăng Long JOC, VRJ, PVEP, PVEP POC, PVEP Lô 01&02, PVEP Lô 01/97 & 02/97, Cửu Long JOC, Biển Đông POC, KNOC, ...v.v. Điều đặc biệt đáng lưu ý là Vietsovpetro đã chủ động tìm kiếm, xây dựng các mối quan hệ với các đối tác & nhà đầu tư trong lĩnh vực năng lượng tái tạo như: Tập đoàn Mainstream, Asia Petroleum Energy Corporation, Novasia Energy, Macquarie, Innogy, Boskalis, Jan De Nul, Java Offshore, REE ...vv nhằm tìm kiếm một hướng đi mới trong bối cảnh sản lượng khai thác đang trên đà suy giảm trong khi áp lực chi phí nhân công tăng cao.

Thứ hai, Vietsovpetro tiếp tục thực hiện tốt các hợp đồng cung cấp dịch vụ truyền thống đảm bảo chất lượng và tiến độ như: Hợp đồng thu gom nén khí Bể Cửu Long về bờ, vận

hành công trình thu gom khí mỏ Rồng - Đồi Mồi, công trình Thu gom khí Vòm Bắc cho PVGAS; Vận hành bảo dưỡng tàu FPSO; giàn Cá Ngừ Vàng; giàn H1, H4, H5, giàn HST/HSD cho Hoàng Long-Hoàn Vũ và Thăng Long JOC; Các dịch vụ Nam Rồng Đồi Mồi cho VRJ... Đã hoàn thành công tác chế tạo chân đế Sao Vàng cho dự án phát triển mỏ Sao Vàng - Đại Nguyệt, Tiếp tục thực hiện dự án cải hoán và mở rộng công suất nén khí lô 09-1.

Thứ ba, năm 2019 Vietsovpetro thực hiện rất tốt công tác hợp tác

đấu thầu và tham dự thầu. Bên cạnh đó, việc đàm phán hợp đồng ký mới, gia hạn các hợp đồng hết hạn, đàm phán với các chủ đầu tư về các hợp đồng hiện hữu...đều được phối hợp thực hiện tốt cùng các đơn vị. Đặc biệt, Vietsovpetro đã triển khai rất hiệu quả đối với Kế hoạch tiếp cận dịch vụ 2019, chủ động tìm hiểu mọi nguồn thông tin về đấu thầu để được đưa vào “danh sách các nhà thầu được mời”, làm tốt công tác lựa chọn gói thầu và quan hệ khách hàng để tham gia thầu đạt hiệu quả cao nhất. Các gói



Thợ lặn dùng súng bắn hà chân để giàn CNV của khách hàng HVJOC.



Hạ thủy ROV Diablo phục vụ khảo sát đường ống ngầm.

tiêu biểu như: cung cấp tàu FSO cho dự án phát triển mỏ Nam Du - U Minh của Jadestone, hoán cải máy nén trên tàu FPSO TGT-01 cho BAB/ Hoàng Long, EPCI công trình “Trạm - Bờ” thuộc dự án đường ống NCS2 - giai đoạn 2 điều chỉnh; các gói dịch vụ cung cấp giàn khoan, khảo sát, slickline, flow assurance study cho PVEP Lô 01&02; gọi dòng giếng DH6P mỏ Đại Hùng của PVEP POC; khảo sát hệ thống đường ống và PLEMS cho KNOC, dịch vụ khảo sát cho các khách hàng HLHVJOC..., khảo sát địa chất cho dự án điện gió Thăng Long của EE...vv. Ngoài ra, Vietsovpetro cũng đã tổ chức tiếp xúc, làm việc và theo đuổi các Dự án lớn như: Dự án Cá Voi Xanh của ExxonMobil, Dự án Lô B của Phú Quốc POC, Dự án đường ống dẫn khí Lô B-Ô Môn của Ban QLDA Khí Tây Nam Bộ ...

Thứ tư, Vietsovpetro đã và đang chủ động đẩy mạnh việc tham gia vào thị trường điện gió ngoài khơi,

đã tổ chức nhiều buổi làm việc với các đối tác và chủ đầu tư, lập Hồ sơ năng lực về khả năng cung cấp dịch vụ của VSP cho Dự án Điện gió ngoài khơi Sóc Trăng, các Dự án điện gió Lagan, Thăng Long ở Bình Thuận, Hai Long ở Đà Loan. Bước đầu ghi nhận nhiều kết quả khả quan trong lĩnh vực mới....

Thứ năm, đối với công tác dịch vụ cung cấp cho các Lô: từ đầu năm đến nay, Vietsovpetro chủ yếu cung cấp dịch vụ cho Lô 04-3 (vận hành giàn BK-Thiên Ung); Lô 09-3/12 mỏ Cá Tầm (khoan các giếng CT-5X (Tie-back), CT-6X (Thăm dò/thẩm lượng), khoan và hoàn thiện cho các giếng khoan CT-101, 102, 103, 104, 106, 107, 108 để đưa vào khai thác, đã hoàn thành việc cung cấp dịch vụ nút vỉa thủy lực cho các giếng CT-102 và CT-104;

Năm 2019, doanh thu từ hoạt động cung cấp dịch vụ ngoài hơn 193,7 triệu USD (đạt 84% kế

hoạch). Khó khăn khách quan là do một số dự án chủ đầu tư dời kế hoạch thực hiện sang năm 2020 và thay đổi Chương trình công tác và ngân sách của các Lô so với kế hoạch... Tuy nhiên, chỉ tiêu lợi nhuận về công tác dịch vụ ngoài trong năm 2019 vượt mức kế hoạch (128%) là một kết quả đáng khích lệ. Thành quả đó chính là kết tinh từ sự quyết liệt, kịp thời, cụ thể và đi sát thực tế trong từng chỉ đạo của lãnh đạo Vietsovpetro; từ sự chung sức chung lòng của tập thể lao động, từ sự chủ động sáng tạo của nhiều CBCNV.

Năm 2020 được tiên lượng sẽ là năm có nhiều áp lực, khó khăn thử thách lớn hơn trong hoàn cảnh cạnh tranh sẽ khốc liệt hơn. Nhưng với sự chỉ đạo quyết liệt đầy tâm huyết của Đảng và các cấp lãnh đạo, với quyết tâm và nỗ lực của tập thể lao động, tin chắc rằng Vietsovpetro sẽ phấn đấu thực hiện thắng lợi kế hoạch dịch vụ ngoài năm 2020./.

ĐÓN DÒNG DẦU THƯƠNG MẠI ĐẦU TIÊN TỪ GIÀN BK-20 MỎ BẠCH HỔ

○ PHÒNG KTSX, PHÒNG XDCB

20h00 ngày 26/10/2019, tập thể người lao động quốc tế Vietsovpetro vui mừng đón dòng dầu thương mại đầu tiên từ giếng MTD-2X giàn BK-20 mỏ Bạch Hổ với lưu lượng dầu ban đầu thu được là 288 tấn/ngày đêm. Với việc tiếp tục khoan thêm các giếng khai thác, giàn BK-20 sẽ góp phần gia tăng đáng kể sản lượng khai thác dầu khí cho Vietsovpetro năm 2019 cũng như các năm tiếp theo.

BK-20 là giàn Mini BK đầu tiên của Vietsovpetro, là thế hệ BK nhỏ với thiết kế tối ưu, chi phí xây dựng và vận hành thấp, được Vietsovpetro giao cho Viện NCKH&TK triển khai nghiên cứu và thiết kế nhằm mục đích phát triển các mỏ nhỏ, mỏ cận biên.

BK-20 được thiết kế theo dạng giàn không người (unmanned wellhead platform), được điều khiển từ xa từ giàn mẹ là giàn CPP-3. Kết cấu chân đế và khối thượng tầng được thiết kế ở dạng nhỏ gọn, trong đó sàn MSF, khối thượng tầng và Helideck được thiết kế thành một khối và nằm trong giới hạn 01 mã cầu của tàu cầu Hoàng Sa. Tổng khối lượng xây dựng của giàn BK-20 (bao gồm cọc, chân đế và khối

thượng tầng) gần 2300 tấn, giảm hơn 30% so với tổng khối lượng xây dựng các giàn BK của Vietsovpetro trước đây (như ThTC-1/2/3, CTC-01, RC-9, BK-16, GTC-01, RC-4/5/6). Do đó, tổng dự toán chi phí xây dựng của BK-20 giảm 28% so với dự toán chi phí xây dựng giàn ThTC-3 và giảm 37% so với giàn CTC-01.

Trong quá trình thực hiện dự án, nhằm kịp thời đưa giàn BK-20 vào

vận hành theo đúng thời hạn yêu cầu của Hội đồng Vietsovpetro lần thứ 50 (thời hạn Hội đồng 50 giao là 30/10/2019), tập thể lãnh đạo Vietsovpetro cùng các phòng/ban, đơn vị liên quan đã khẩn trương tiến hành tìm các biện pháp để đẩy nhanh tiến độ thực hiện dự án, như: đẩy nhanh công tác thực hiện thiết kế, các đơn hàng mua sắm vật tư thiết bị được ưu tiên triển khai ở chế



Chế tạo khối chân đế BK-20 trên bờ.

độ khẩn, tối ưu hóa công tác xây lắp trên bờ và ngoài biển, thiết kế bổ sung sàn kết cấu tạm thời trên chân đế để phục vụ cho công tác khoan và lắp đặt cây thông ngay sau khi lắp đặt chân đế, tìm các vật tư sẵn có trong kho của các công trình chưa sử dụng để sử dụng trước cho giàn BK-20, v.v... Nhờ đó đã đáp ứng được các mốc tiến độ của dự án. Ngày 02/04/2019 thực hiện First cut cho dự án và đến ngày 22/10/2019 đã hoàn thiện lắp đặt chân đế, khối thượng tầng, các đường ống kết nối vận chuyển và cáp điện ngầm. Ngày 23/10/2019 Hội đồng nghiệm thu của Vietsovpetro đã tiến hành nghiệm thu tổng thể giàn BK-20, đánh giá dự án đã được thực hiện bảo đảm chất lượng và an toàn tuyệt đối.

Nhờ đưa giàn BK-20 vào vận hành khai thác sớm hơn 04 ngày so với kế hoạch Hội đồng Vietsovpetro lần thứ 50 giao, phần gia tăng sản lượng khai thác dầu trong năm 2019 là 1152 tấn.

Như vậy, với việc thiết kế và xây dựng thành công giàn BK-20 chứng tỏ Vietsovpetro đã rất chủ động



Gia cố khối thượng tầng BK-20 trên sà lan vận chuyển.

trong việc định hướng phát triển và kịp thời giao Viện NCKH&TK nghiên cứu chi tiết các giải pháp thiết kế tối ưu nhằm mục đích phát triển các mỏ nhỏ, mỏ cận biên trong giai đoạn tận thăm dò tại Lô 09-1 và các lô lân cận. Giàn BK-20 sẽ được xem xét áp dụng để thiết kế xây dựng cho các khu vực tiềm năng sắp tới như BK-21, BK-19, RC-10 v.v... Ngoài

ra, đối với dự án BK-20, đây cũng là lần đầu tiên Vietsovpetro đưa vào vận hành khai thác trước thời hạn đồng bộ tất cả các hạng mục, bao gồm: giàn BK, các đường ống kết nối ngầm và cáp điện ngầm. Điều này chứng minh sự trưởng thành của Vietsovpetro trong công tác thực hiện các dự án xây dựng giàn BK nói riêng và các dự án EPCI nói chung./.



Giàn BK-20 mở Bạch Hổ.

XÍ NGHIỆP XÂY LẮP, KHẢO SÁT VÀ SỬA CHỮA CÁC CÔNG TRÌNH KHAI THÁC DẦU KHÍ

ĐIỂM SÁNG

TRONG HOẠT ĐỘNG SẢN XUẤT KINH DOANH

○ Bài, ảnh: XNXL, KS&SC

Xí nghiệp Xây lắp, Khảo sát và Sửa chữa các công trình khai thác dầu khí (XNXL) là một trong những đơn vị sản xuất và quản lý kinh tế trực thuộc Liên doanh Việt - Nga Vietsovpetro với nhiệm vụ xây dựng, khảo sát, sửa chữa, lắp đặt và hiện đại hóa các công trình khai thác dầu khí trên biển.

Hơn 37 năm qua, XNXL đã không ngừng nỗ lực phát triển và lớn mạnh, một mặt nghiên cứu đầu tư công nghệ tiên tiến trên thế giới, mặt khác cải tiến quy trình nhằm tận dụng năng lực nội bộ, nâng cao sản xuất, thi công an toàn. Ngoài việc thực hiện nhiệm vụ chính cho các công trình khai thác dầu khí của Liên doanh Việt - Nga Vietsovpetro, XNXL đã tham gia đấu thầu, trúng thầu và thực hiện các hợp đồng EPCI công trình dịch vụ ra bên ngoài của Liên doanh Việt - Nga Vietsovpetro, không những mang lại doanh thu và lợi nhuận mà còn vận dụng các công nghệ mới hiện đại vào sử dụng cho các công trình của Vietsovpetro.

Với mục đích vì sự phát triển chung của Vietsovpetro, XNXL đã từng bước nâng cao chuyên môn, nghiệp vụ của mình để cung cấp cho nội bộ những dịch vụ tốt nhất, chất lượng nhất. Trong năm 2019 Đảng ủy và Ban giám đốc XNXL đã lãnh đạo chỉ đạo sản xuất kinh doanh của Xí nghiệp hầu hết hoàn thành kế hoạch đề ra, trong đó các chỉ tiêu quan trọng như: thiết kế, chế tạo, lắp



Sử dụng 8 cầu để lắp dựng Panel Row 8 - Chân đế Sao Vàng.

đặt công trình dầu khí, khảo sát và sửa chữa đều đảm bảo an toàn, chất lượng, đúng kế hoạch.

Năm 2019, đơn vị đã hoàn thành kế hoạch và đưa giàn CTC1 cho dòng dầu đầu tiên; Hoàn thành chế tạo bờ, hạ thủy, chằng buộc và bàn giao chân đế siêu trường, siêu trọng Sao Vàng CPP (12.740 tấn) dự án Sao Vàng - Đại Nguyệt đúng thời hạn cho khách hàng Idemitsu/PTSC MC; Hoàn thành đúng tiến độ tổ hợp dự án thu gom khí mỏ Bạch Hổ: Module train A, cải hoán giàn MSP4, MKS; Hoàn thành & First-Oil giàn BK20 vào ngày 26/10/2019, trước 04 ngày so với kế hoạch là ngày 30/10/2019. Xí nghiệp đã tổ chức, phối hợp với

các đơn vị liên quan thực hiện lập yêu cầu kỹ thuật, đấu thầu mua sắm vật tư, thiết bị cho dự án BK-21 để có thể bắt đầu chế tạo bờ vào Quý I.2020. Ngoài ra đơn vị cũng đã hoàn thành NVSX cải hoán, sửa chữa các giàn, rải tuyến ống ngầm nội mỏ; tiếp tục triển khai đấu nối các giếng, lắp đặt cầu giàn và thiết bị phục vụ khai thác, công tác cải hoán, sửa chữa các giàn hiện hữu, công tác chống ăn mòn; khảo sát duy trì chứng chỉ hàng năm, tháo dỡ các block/module không sử dụng của các giàn.

Đối với công tác dịch vụ ra bên ngoài, XNXL đã có những bước phát triển mạnh mẽ, thể hiện được tính chuyên nghiệp khi thực hiện các dự

án với quy mô lớn. Năm 2019, đơn vị đã tổ chức triển khai công tác đấu thầu nhiều dự án dịch vụ bên ngoài trong lĩnh vực dầu khí cũng như lĩnh vực năng lượng tái tạo như: Chế tạo bờ các chân đế thuộc dự án Zawtika 1D (phối hợp cùng PTSC MC và một số đối tác nước ngoài); các chân đế và cọc của dự án điện gió gần bờ và xa bờ, thực hiện thỏa thuận hợp tác đã ký kết với chủ đầu tư Enterprize Energy để lên kế hoạch phát triển dự án điện gió Thăng Long; tiếp cận và nộp hồ sơ đề xuất cho dự án phát triển mỏ Nam Du - U Minh; thực hiện hồ sơ khảo sát năng lực EPCI cho các dự án: LNG Thị Vải, dự án Cá Voi Xanh (ExxonMobil); Tiếp xúc gói chế tạo, lắp đặt hệ thống neo (Turret mooring system) cho FPSO SVDN... Phối hợp cùng phòng Tiếp thị dịch vụ (BMĐH) tham gia tiếp đón và quảng bá năng lực EPCI của Vietsovpetro với các nhà đầu tư, các nhà thầu chính và các đối tác tiềm năng để tìm kiếm cơ hội hợp tác toàn diện trong lĩnh vực điện gió như: Innogy, Seaway Heavylift, Energy Enterprize, Macquarie, Novasia, Siemens Gamesa, ODE, DEME, Jan De Nul, GICON...

Việc thực hiện các công trình dịch vụ ngoài không những mang lại nguồn doanh thu cho Liên doanh Việt - Nga Vietsovpetro mà còn mang lại thêm nguồn thu nhập cho

CBCNV. Doanh thu dịch vụ ngoài năm 2019 ước đạt 21,5 triệu USD, đạt 22,3% trên tổng doanh thu của Xí nghiệp (Dự kiến doanh thu của XNXL đến 31/12/2019 là: 96.351.800 USD), thu nhập bình quân đầu người ước đạt hơn 1.350 USD/người. Từ nguồn thu này giúp Xí nghiệp bổ sung thêm chi phí để nâng cấp, cải tạo cơ sở vật chất, trang thiết bị máy móc cho các đơn vị trong XNXL. Hiện nay, việc cung cấp dịch vụ cho bên ngoài là một trong năm nhiệm vụ chiến lược để phát triển bền vững cho Xí nghiệp.

Trong những năm qua công tác nghiên cứu, ứng dụng khoa học - công nghệ và hoạt động sáng kiến, sáng chế cải tiến kỹ thuật của XNXL cũng gặt hái được nhiều thành quả đáng tự hào: Hội đồng Sáng kiến Vietsovpetro công nhận: 14 đơn; (kế hoạch 12 đơn. Đạt 116,7%). Xí nghiệp tham gia 4 giải pháp tại Hội thi sáng tạo kỹ thuật tỉnh Bà Rịa Vũng Tàu (4 giải pháp đều đạt giải) và đề nghị 2 giải tiếp tục tham gia tại Liên hiệp Khoa học kỹ thuật Việt Nam, hiệu quả kinh tế đạt hơn 274 ngàn USD.

Công tác tổ chức xây dựng Đảng tiếp tục được củng cố, đi vào nề nếp. Các tổ chức đoàn thể có sự phối hợp nhịp nhàng tổ chức được nhiều phong trào hoạt động hỗ trợ tích cực chính quyền trong các mặt để hoàn thành nhiệm vụ chính trị của Xí nghiệp.

Bên cạnh đó, Ban Giám đốc Xí nghiệp cũng quan tâm sát sao đến đời sống, điều kiện làm việc của cán bộ công nhân viên, lực lượng lao động đang được củng cố theo hướng trẻ hóa và nâng cao chất lượng. Các chế độ tăng lương, thưởng được thực hiện một cách công bằng, các khu làm việc của các phòng, ban, xưởng cũng được nâng cấp sửa sang khang trang, tiện nghi hiện đại. Mặt khác, nhờ mở rộng dịch vụ ra bên ngoài nên tạo được nhiều công ăn việc làm, giúp CBCNV yên tâm công tác, vì thế tình trạng chảy máu chất xám đã không còn diễn ra như những năm trước. Đồng thời Xí nghiệp cũng đã tăng cường công tác đào tạo, xây dựng đội ngũ cán bộ quản lý, cán bộ kỹ thuật và đội ngũ công nhân đủ năng lực, trình độ đáp ứng yêu cầu công việc trong giai đoạn mới; sắp xếp lại tổ chức, cải tiến cơ chế quản lý, áp dụng hạch toán nội bộ trong các khâu của sản xuất

Với sự quan tâm và chỉ đạo sâu sát kịp thời của Đảng ủy, Ban Tổng giám đốc Liên doanh Việt - Nga Vietsovpetro cùng với bề dày kinh nghiệm, sự đoàn kết, nỗ lực phấn đấu, làm việc không quản ngại khó khăn, sự phối hợp, giúp đỡ có hiệu quả giữa các đơn vị, tập thể lao động quốc tế XNXL đã không ngừng phát triển các sản phẩm phục vụ cho Vietsovpetro, tạo dựng được thương hiệu và uy tín đối với khách hàng tại Việt Nam cũng như thị trường Quốc tế./.





Chạng vạng. Ảnh: TRẦN NGỌC THỊNH

PHONG TRÀO SÁNG KIẾN SÁNG CHẾ CỦA XÍ NGHIỆP KHAI THÁC CÔNG TRÌNH KHÍ NĂM 2019: **Những thành tích nổi bật**

○ NGUYỄN ANH PHONG

Từ những ngày đầu thành lập XN Khí, nhiệm vụ đặt ra là làm thế nào để tối ưu hóa sản xuất, tăng năng suất lao động. Vì thế phong trào sáng kiến sáng chế đã luôn luôn được đặt ở vị trí trọng tâm trong sự phát triển của từng đơn vị, từng giàn. Các thế hệ lãnh đạo nhiệt tâm ngoài việc đảm bảo an toàn công tác vận hành các tổ máy nén khí ngoài khơi, vẫn luôn định hướng rõ nét các kế hoạch dài hạn trong việc khơi nguồn và luôn quan

tâm thúc đẩy phát triển phong trào sáng kiến sáng chế, cải tiến kỹ thuật, hợp lý hóa sản xuất. Phong trào này đã nhiều lần được nhắc đến trong các văn kiện, thư chúc mừng năm mới, ... của đơn vị và còn được xem là một trong những định hướng chính trong phát triển văn hóa doanh nghiệp tại XN Khí.

Những năm gần đây, trước tình hình biến động phức tạp của giá dầu trên thế giới, đồng thời chịu tác động điều kiện kỹ thuật của

các mỏ đang nằm trong giai đoạn khai thác cuối..., đã đặt ra nhiều thách thức lớn trong hoạt động sản xuất kinh doanh của Vietsoyppetro. Chính trong thời điểm mấu chốt này không gì khác ngoài hoạt động sáng kiến, sáng chế đã cho thấy tầm quan trọng thiết yếu của mình trong việc góp phần hoàn thành nhiệm vụ sản xuất hàng năm của XN Khí nói riêng, toàn VSP nói chung. Đặc biệt, nhờ vào sáng kiến, nhiều vấn đề kỹ thuật tồn tại 20 năm đã được xử lý

Bảng 1: Tổng hợp hoạt động sáng kiến XN Khí năm 2014-2018

Năm	Tổng số đơn đăng ký	Số SK được công nhận (SK)	Số quyết định trả thưởng	Hiệu quả kinh tế (USD)	Xếp hạng phong trào trong VSP
2014	13	6	3	67.413	Giải Nhì
2015	13	7	10	289.967	Giải Nhì
2016	20	6	13	333.151	Giải Nhất
2017	24	9	9	141.000	Giải Nhất
2018	21	11	8	160.052	Giải Nhất

triệt để, các giàn làm việc ổn định, an toàn và liên tục, nâng cao hiệu quả sản xuất của XN Khí, đồng thời tiết kiệm chi phí mua vật tư và phụ tùng thay thế và chi phí nhân công bảo dưỡng sửa chữa.

Điểm lại quá trình hoạt động của phong trào tại XN Khí từ khi thành lập đến nay Hội đồng Sáng kiến sáng chế XN Khí đã nhận được nhiều giải pháp, ý tưởng từ các phòng/ban/giàn trong Xí nghiệp. Trong đó có 48 đề tài nghiên cứu khoa học, 217 sáng kiến, hợp lý hoá sản xuất, kinh doanh; 05 đề tài khoa học, sáng kiến cấp Ngành Hiệu quả kinh tế đem

lại từ áp dụng sáng kiến hàng trăm triệu USD. Qua các năm các đơn đăng ký sáng kiến sáng chế Hội đồng SKSC XN Khí luôn nhiều hơn năm trước, chất lượng hơn được đầu tư nhiều tâm huyết hơn nhờ đúc kết kinh nghiệm và các đề tài từ các năm trước. Từ khi phát động phong trào SKSC từ khi thành lập đến nay tập thể XN Khí luôn vinh dự nằm trong top đầu những đơn vị được tham gia xếp hạng. Giai đoạn 2016-2018 được xem là giai đoạn vàng đối với phong trào Sáng kiến sáng chế tại XN Khí khi đã gặt hái được nhiều thành tích đáng tự hào

là 3 năm liên tiếp xếp hạng nhất/đồng hạng nhất toàn Liên doanh Việt - Nga Vietsovetro về công tác SKSC, trong đó năm 2018 đã xuất sắc bứt phá vươn lên xếp ở vị trí cao nhất kể từ ngày đầu hoạt động.

Trong giai đoạn vừa qua XN Khí có những đề tài nghiên cứu khoa học và sáng kiến nổi bật như sau:

Các công trình/Dự án khí của Liên doanh Vietsovetro thực hiện việc thu gom khí đồng hành tại các mỏ của Vietsovetro quản lý và tiếp nhận từ các mỏ khác; xử lý và nén khí cung cấp cho gaslift và vận chuyển khí về bờ,

Dự án Bổ sung/nâng cấp cơ sở hạ tầng khu vực mỏ Bạch Hổ đảm bảo tiếp nhận và vận chuyển khí từ mỏ Thiên Ưng-Đại Hùng.

Cải hoán hệ thống khí chèn (Seal Gas) cho các máy nén khí cao áp trên giàn nén khí trung tâm (CCP), nhằm nâng cao chất lượng Seal Gas cung cấp cho các máy nén, tăng tuổi thọ làm việc của các Dry Gas Seal (Seal) làm kín cũng như tăng độ tin cậy, an toàn cho toàn bộ hệ thống máy nén.

Chương trình mô phỏng quá trình khởi động để hiệu chỉnh Guide valve turbin MARS-100 Giàn nén khí trung tâm. (Xem bảng 1)

* Năm 2019 gửi 21 ý tưởng trong đó đã được Hội đồng VSP công nhận 06 ý tưởng, ngoài ra 02 SK-SC được giải 3 Hội thi sáng tạo kỹ thuật tỉnh Bà Rịa- Vũng Tàu.

Từ thái độ nghiêm túc, tâm huyết với phong trào của thế hệ Ban lãnh đạo đã tạo nên một làn sóng cảm hứng mạnh mẽ trong tập thể người lao động đơn vị, mang phong trào sáng kiến sáng chế đến gần hơn và phổ biến rộng rãi hơn trong tập thể người lao động. Qua những buổi nói chuyện, những hội nghị, những buổi tọa đàm, hay những buổi trò



Tiếp cận mục tiêu. Ảnh: LÊ ANH ĐỨC

chuyện, sáng kiến sáng chế được lồng ghép khéo léo không biết tự bao giờ đã len sâu vào trong tập thể XN Khí. Sáng kiến sáng chế giờ đây không còn là thứ gì đó xa xôi, uyển bác, trừu tượng mà rất cụ thể, dễ hiểu. Người lao động với cảm hứng được truyền tải đã tiếp cận, nắm bắt, làm chủ phong trào. Tận dụng kinh nghiệm từ các thế hệ trước, các thế hệ kỹ sư trẻ cũng thừa thắng xông lên, đem đến cho phong trào nhiều làn gió mới, mở rộng thêm nhiều lĩnh vực mà phong trào chạm tới. Các kỹ sư trẻ ngày càng mạnh dạn tham gia, càng ngày càng đóng góp nhiều hơn trong các đề tài.

Trong năm 2019, không ngừng trên chiến thắng, hoạt động sáng kiến, sáng chế XN Khí tiếp tục được cải tiến, hoàn thiện, được triển khai sâu rộng tại khắp các phòng/ban/ giàn và nhận được sự quan tâm chỉ đạo sát sao từ phía ban lãnh đạo và sự hưởng ứng nhiệt tình của người lao động. Nhận thức được vai trò và vị trí của công tác SK-SC trong thời kỳ mới, Đảng ủy, Ban Giám đốc, Công đoàn XNK ngay từ đầu năm đã phát động phong trào “Lao động sáng tạo, phát huy sáng kiến” đến từng cơ sở phòng, ban, giàn trong Xí Nghiệp. Việc tổ chức phong trào SK-SC đã khắc phục dần tính hình thức và đi vào hiệu quả thiết thực, phát huy tiềm năng về chất xám, kinh nghiệm của các cán bộ Lãnh

đạo và Người lao động của XNK. Lãnh đạo Hội đồng sáng kiến XNK đã theo sát và động viên, hỗ trợ, chỉ đạo cũng như lắng nghe nguyện vọng và giải đáp các vướng mắc trong công tác SK-SC tại các phòng ban, giàn và ban hành quyết định Kiện toàn hội đồng KHCN và Hội đồng SKSC của XNK và phân công cụ thể trách nhiệm cho từng thành viên của hội đồng KHCN, xây dựng quy chế phối hợp về đẩy mạnh hoạt động sáng kiến, sáng chế, cải tiến kỹ thuật và hợp lý hóa sản xuất của XNK năm 2019 đã ngày càng được cải tiến và hoàn thiện để nâng cao hiệu quả hoạt động. Việc xây dựng các tiêu chuẩn đánh giá thành tích thi đua của cá nhân, tập thể gắn liền với thành tích SK-SC đã thực sự có tác dụng động viên, tạo không khí thi đua sôi nổi từ các phòng, ban, giàn trong toàn XNK. Những hoạt động trên đã thực sự làm chuyển biến cả về nhận thức, trách nhiệm trong công tác lãnh đạo, chỉ đạo và tổ chức thực hiện công tác SK-SC tại XNK.

Năm 2019 có 46 đề xuất ý tưởng sáng kiến được Hội đồng SKSC xí nghiệp xem xét, trong đó có 33 đề xuất được Hội đồng SKSC XNK công nhận là ý tưởng sáng kiến và đề nghị tác giả/đồng tác giả làm đơn sáng kiến. Hội đồng sáng kiến sáng chế XN Khí xem xét công nhận 22 đơn đăng ký sáng kiến và gửi Hội đồng SKSC Vietsovpetro đề nghị xem xét

công nhận là sáng kiến cấp VSP, đến thời điểm 15.12.2019 đã có 07 sáng kiến đã được HĐSK Vietsovpetro công nhận là sáng kiến cấp VSP. Có 49 người tham gia hoạt động sáng kiến, số lượt người tham gia 110 người, tỷ lệ đạt 17.8% người lao động trong xí nghiệp tham gia, trong đó tỷ lệ đoàn viên trẻ tỷ lệ 69%. Hiệu quả kinh tế đạt được từ sáng kiến sáng chế, năm 2018 là 160.000USD. Có 2 giải pháp kỹ thuật đạt giải 3 tại Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu năm 2018-2019

Năm 2019 trong các ý tưởng sáng kiến được công nhận, phần lớn là có sự tham gia của người lao động trực tiếp làm việc trên các công trình biển, hàng ngày làm việc với thiết bị, máy móc, đường ống ... họ là những người mạnh dạn, dám nghĩ, dám làm, đồng thời cũng là người hiểu rõ nhất về các thiết bị đó nên đã có những ý tưởng sáng kiến đem lại hiệu quả, làm giảm sức lao động, thời gian, giải quyết tốt các vấn đề kỹ thuật trong quá trình sản xuất. Trong đó tập thể Giàn Nén Rỗng có nhiều đóng góp nhất 17/33 ý tưởng của xí nghiệp. Đặc biệt là các đồng chí Đinh Hoài Đức, đồng chí Trần Đức Quang vừa là lãnh đạo giàn, vừa có những sáng kiến sáng tạo được Vietsovpetro công nhận, là các giải pháp: Modify đường nhớt đầu vào oil cooler của booster compressor, thu gom lượng khí hóa hơi từ Condensate trắng tại bình 1-V232/V-234 hiện đang bị đốt ra đước trên giàn nén Trung tâm.



Lao động trên giàn Nén khí.

Với quan điểm “sáng kiến sáng chế là chìa khóa để nâng cao năng suất lao động, nâng cao năng lực cạnh tranh và thực hiện thành công Chiến lược phát triển của Tập đoàn Dầu khí Việt Nam”, XN Khí nói riêng VSP nói chung trong thời gian tới luôn sẵn sàng đẩy mạnh công tác vận động đông đảo người lao động tiếp tục tích cực hưởng ứng phong trào sáng kiến sáng chế cấp đơn vị, đặc biệt là các đoàn viên trẻ và nữ CBCNV. Bên cạnh đó đẩy mạnh việc học hỏi, tích lũy kinh nghiệm và mạnh dạn phát huy sức trẻ là điều hết sức cần thiết. Phải xây dựng một lực lượng nòng cốt các kỹ sư dạn dày kinh nghiệm kiến thức, từ đó xây dựng chương trình ươm mầm các thế hệ tài năng mới. Cần tăng cường công tác nghiên cứu

khoa học, luôn tích cực học tập rèn luyện, trang bị cho mình một nền tảng kiến thức vững chắc. Đồng thời tranh thủ học hỏi kinh nghiệm của các đồng nghiệp, nghiên cứu các tài liệu kỹ thuật. Các chuyên gia đi trước phải luôn chia sẻ với các cán bộ trẻ những kinh nghiệm nghiệp vụ để họ hoàn thành tốt công việc.

Đa dạng hóa các hình thức đưa phong trào SKSC tiếp cận với người lao động như tổ chức các hội thi, hội nghị, tọa đàm ... về sáng kiến sáng chế trong CBCNV để phát triển, nâng cao số lượng cũng như chất lượng các đề tài sáng kiến sáng chế.

Mở rộng lĩnh vực sáng kiến sáng chế, giải pháp hợp lý hóa sản xuất bao gồm vật tư, quản lý tài chính kế toán, quản lý vật tư.

Với sự phát triển vượt bậc của công nghệ thông tin trong cuộc cách mạng 4.0, hơn bao giờ hết phong trào sáng kiến sáng chế đã cho thấy giá trị vàng trong việc giúp các doanh nghiệp vượt qua những khó khăn, khủng hoảng để tiếp tục phát triển. Với một tập thể đoàn kết 1 lòng, với tinh thần trách nhiệm cao và dám nghĩ dám làm, với những kinh nghiệm đã tích lũy cùng 1 thế hệ kỹ sư trẻ, năng động, sáng tạo, có kỷ luật, Xí nghiệp Khai thác các công trình khí sẽ luôn quyết tâm dành tối đa trí lực để cùng nhau tiếp tục thực hiện tối ưu hóa sản xuất, đảm bảo an toàn lao động, sẵn sàng hoàn thành các nhiệm vụ SXKD được Tập đoàn dầu khí Việt Nam và Vietsovpetro giao cho./.



XÍ NGHIỆP DỊCH VỤ CẢNG VÀ CUNG ỨNG VẬT TƯ THIẾT BỊ: ĐI ĐẦU TRONG CÔNG TÁC AN SINH XÃ HỘI

○ TRẦN VĂN TĨNH

Xí nghiệp Dịch vụ Cảng và Cung ứng vật tư thiết bị là đơn vị trực thuộc Vietsovpetro với nhiệm vụ cung cấp các dịch vụ cảng biển và hậu cần cảng cho các công trình dầu khí đang hoạt động tại thêm lục địa phía Nam Việt Nam. Bên cạnh nhiệm vụ sản xuất, kinh doanh, Xí nghiệp luôn xây dựng kế hoạch thực hiện công tác an sinh xã hội. Trong những năm gần đây, ủng hộ quỹ “Đề ơn đáp nghĩa”, Xí nghiệp đã xây dựng được 12 căn nhà tình nghĩa tại các tỉnh Thái Bình, Hải Dương, Ninh Bình, Cao Bằng, Hà Tĩnh, Quảng Bình, Đà Nẵng, Bình Thuận, với giá trị 600 triệu đồng và tặng sổ tiết kiệm 60 triệu đồng cho 12 gia đình có hoàn cảnh đặc biệt khó khăn.

Bên cạnh đó, Xí nghiệp không ngừng phát huy truyền thống “Uống nước nhớ nguồn”, quan tâm chăm sóc tới những cán bộ, công nhân viên chức-lao động là thương binh, con liệt sỹ và những gia đình có công với cách mạng bằng những việc làm cụ thể như: thăm hỏi tặng quà cho các gia đình chính sách vào các dịp Lễ, Tết và ngày Thương binh Liệt sỹ. Nhận thức được vai trò và ý nghĩa sâu sắc của các hoạt động xã hội





động viên và tặng quà cho các cháu trẻ mồ côi tại mái ấm Huyện Châu Đức với số tiền là 10 triệu đồng và nhiều phần quà như quần áo, đồ dùng học tập và đồ chơi

Xí nghiệp dịch vụ tuyên truyền, đồng viên cán bộ công nhân viên tích cực tham gia các hoạt động văn hóa thể thao của Vietsovpetro để nâng cao sức khỏe, nâng cao sự đoàn kết của CBCNV, chăm lo đời sống tinh thần cho người lao động bằng những việc làm thiết thực như tổ chức cho CBCNV đi nghỉ dưỡng và đi du lịch. Tổ chức khen thưởng cho con em của CBCNV đạt thành tích tốt trong học tập và thi đua, tổ chức tặng quà cho các cháu là con của CBCNV nhân các ngày 01/06 và Tết Trung thu, hàng năm tổ chức lễ khai mạc hè và phát động phong trào vì trẻ em...

Với những nghĩa cử cao đẹp, tinh thần “tương thân, tương ái”, Xí nghiệp Dịch vụ Cảng và Cung ứng vật tư thiết bị, đã góp phần tích cực phát huy truyền thống uống nước nhớ nguồn của dân tộc, đưa Xí nghiệp trở thành điểm sáng trong công tác an sinh xã hội của Vietsovpetro./.

nên trong thời gian qua, Ban lãnh đạo Xí nghiệp luôn tạo điều kiện tốt và vận động các cán bộ, công nhân viên chức - lao động tại Xí nghiệp tham gia ủng hộ các quỹ nhân đạo xã hội như: Mái ấm Công đoàn; Vì trẻ thơ, Quỹ Phụ nữ nghèo, chất độc da cam...

Đẩy mạnh phong trào đền ơn đáp nghĩa, Xí nghiệp Dịch vụ còn thường xuyên có những đóng góp vào sự phát triển ở địa phương, như thăm hỏi và tặng quà cho các cựu tù Côn Đảo tại xã Long Sơn TP Vũng Tàu với số tiền trị giá 13 triệu đồng, hàng quý Xí nghiệp đều quên góp và ủng hộ 20 triệu đồng cho các nạn nhân chất độc màu da cam tại huyện Xuyên Mộc. Các ngày Tết cổ truyền dân tộc, Xí nghiệp đều tổ chức thăm hỏi 5 gia đình nạn nhân chất độc màu da cam tại huyện Long Điền tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu, Xí nghiệp tổ chức hưởng ứng phong trào xanh sạch đẹp tới các đoàn thể như tham gia nhặt rác tại bãi biển của TP Vũng Tàu.

Đảng ủy Xí nghiệp, Đoàn Thanh niên cùng Hội Cựu chiến binh hàng

năm đều xây dựng kế hoạch tổ chức về nguồn dâng hương tại các khu di tích lịch sử như khu Minh Đạm - huyện Long Điền tỉnh Bà Rịa Vũng Tàu, khu Xẻo Quýt - tỉnh Đồng Tháp, khu di tích Quốc gia Cù lao Ông Hổ - tỉnh An Giang; thăm và tặng quà cho các cháu học sinh nghèo, tại huyện Tam Nông tỉnh Đồng Tháp với số tiền là 10 triệu đồng, thăm hỏi



XÍ NGHIỆP ĐỊA VẬT LÝ GIẾNG KHOAN: NHỮNG THÀNH TÍCH ĐẠT ĐƯỢC TRONG NĂM 2019

○ XN ĐVL

Năm 2019 ngành Dầu khí nói chung và Vietsovpetro nói riêng phải đối diện với nhiều khó khăn, thách thức, đặc biệt là tình hình sản lượng khai thác sụt giảm, cắt giảm nhân sự, tiết giảm chi phí, khó khăn trong công tác thăm dò....

Trong điều kiện khó khăn nhưng bằng sự nỗ lực của mình, Xí nghiệp đã chủ động đề ra kế hoạch chi tiết và triển khai thực hiện các biện pháp tổ chức - kỹ thuật trong sản xuất, luân chuyển hợp lý nhân lực và thiết bị, tận dụng vật tư tồn kho, tiết kiệm vật tư... để hoàn thành các nhiệm vụ sản xuất và dịch vụ đề ra.

Tính đến cuối tháng 12/2019, đã thực hiện 566 đơn hàng dịch vụ cho mỏ Bạch Hổ, Rồng, Lô 12/11, Lô 16-1/15, Lô 09-3/12.

Tổng giá trị doanh thu năm 2019 của XN đạt 23.535.358 USD bằng 134,58% kế hoạch; trong đó Dịch vụ cho lô 09-1 là 17.467.038 USD bằng 119,17% kế hoạch, Dịch vụ cho các lô là 3.008.608 USD bằng 179,4% kế hoạch và Dịch vụ bên ngoài là 3.059.712 USD bằng 265,26% kế hoạch.

Theo kế hoạch được phê duyệt ở Hội đồng 50, chi phí thuê ngoài dịch vụ địa vật lý là 280.000 USD, nhưng XN đã tự thực hiện dịch vụ thay vì thuê ngoài theo kế hoạch. Như vậy XN đã đảm nhiệm hoàn toàn 100% các dịch vụ địa vật lý cho Lô 09-1.

Hệ số chất lượng tài liệu đạt 0,99 so với kế hoạch 0,90.

Về tiết giảm chi phí: trong năm 2019 đã tiết kiệm từ sử dụng cần NKT cũ thay thế cho súng bắn mìn là 123.929 USD so với sử dụng súng ngoại nhập. Tiết kiệm 375.756 USD từ việc tự thực hiện dịch vụ đo carota tổng hợp, bắn mìn, lấy mẫu sâu và đo PLT cho giếng khoan CT-6X thay vì phải thuê ngoài với chi phí là 1.229.428 USD.

Năng suất lao động bình quân: 105.790 USD/người; tăng 1% so với năm 2018.

Về dịch vụ bên ngoài, trong năm 2019 XN đã tiếp tục thực hiện các hợp đồng hiện có với các khách hàng Thăng Long JOC, HLHV JOC, JVPC, AMSITO, và đã cùng với XN Khai thác Dầu khí cung cấp dịch vụ cho PVEP-POC. Giá trị dịch vụ cho các công ty bên ngoài đạt hơn 3 triệu USD (bằng 265,26% kế hoạch).

Ghi nhận những thành tích nổi bật đó, tập thể XN Địa vật lý GK được công nhận là Tập thể lao động Xuất sắc năm 2019 của Vietsovpetro, cùng với đó là: 18 tập thể đạt danh hiệu tập thể lao động Tiên tiến, 06 tập thể đạt tập thể lao động Xuất sắc, 35 cá nhân đạt danh hiệu Chiến sĩ thi đua cơ sở.

Để tiếp tục hoàn thành tốt chỉ tiêu sản xuất kinh doanh được giao năm 2020, Xí nghiệp sẽ tập trung mọi

nguồn lực đối với những nhiệm vụ trọng tâm năm 2020 như sau:

Về nhiệm vụ sản xuất, cung cấp dịch vụ địa vật lý giếng khoan:

Tập trung các nguồn lực cho việc hoàn thành tốt nhiệm vụ chính của Xí nghiệp là đảm bảo cung cấp tối đa các dịch vụ địa vật lý cho công tác khoan thăm dò và khai thác dầu khí của Vietsovpetro, giảm thiểu khối lượng dịch vụ phải thuê từ bên ngoài.

Thực hiện đúng các quy trình công nghệ, đảm bảo an toàn tuyệt đối về người và thiết bị, đáp ứng tối đa các đơn hàng về công tác địa vật lý trên các giàn khoan đang hoạt động tại các mỏ của Vietsovpetro điều hành với hệ số chất lượng tài liệu đạt trên 0,90.

Tập trung khai thác tối đa các thiết bị công nghệ mới như tổ hợp máy đo thân trần bằng phương pháp Memory nhằm mục tiêu thực hiện các dịch vụ liên quan đến tổ hợp máy này cho lô 09-1 và từng bước quảng bá và cung cấp dịch vụ cho các công ty bên ngoài VSP.

Tổng doanh thu của Xí nghiệp phấn đấu trên 22 triệu USD, trong đó doanh thu từ Lô 09-1 đạt trên 19 triệu USD; các Lô khác 1,2 triệu USD, và dịch vụ bên ngoài đạt trên 1,5 triệu USD.

Việc tiết giảm chi phí được xem là nhiệm vụ quan trọng, kết hợp nhiều giải pháp đồng thời như: giám sát



Kíp khoan - Tam Đảo 02. Ảnh: NGUYỄN ĐỨC HẬU

chặt chẽ việc sử dụng vật tư, phụ tùng, ưu tiên sử dụng hàng tồn kho, giám sát chặt việc lập đơn hàng mua sắm vật tư phụ tùng giảm thiểu hệ số luân chuyển, tăng cường sử dụng các dịch vụ nội bộ...

Đẩy mạnh công tác an toàn trong toàn bộ quá trình sản xuất, đặc biệt chú trọng nâng cao chất lượng kiểm tra an toàn các cấp và kiểm tra đột xuất theo yêu cầu tại XN; tăng cường kiểm soát an toàn bức xạ và an toàn vật liệu nổ.

Duy trì, cải tiến Hệ thống quản lý An toàn - Chất lượng - Môi trường nhằm nâng cao năng lực và chất lượng dịch vụ thông qua chương trình thực hiện mục tiêu ở các bộ phận (như: đảm bảo hệ số chất lượng tài liệu trên 0,9; thực hiện hoàn chỉnh đơn hàng trên 0,95; đào tạo...).

Về công tác cán bộ, lao động tiền lương và hoàn thiện cơ cấu tổ chức

Tiếp tục nghiên cứu cải tiến hoàn thiện cơ cấu tổ chức, tối ưu hóa định biên lao động và chi phí nhân viên.

Đẩy mạnh công tác đào tạo tại chỗ để đảm bảo có đủ nguồn nhân lực chất lượng cao đáp ứng được yêu cầu của công việc hiện tại và tương lai đây là nhiệm vụ trọng tâm và xuyên suốt.

Tăng cường đối thoại với người lao động để lắng nghe tâm tư, nguyện vọng của người lao động từ đó tìm ra các giải pháp tạo tâm lý ổn định và gắn bó lâu dài với XN.

Về dịch vụ ngoài phạm vi hoạt động của Vietsovpetro

Tập trung thực hiện các giải pháp hữu hiệu nhằm tăng cường công tác

tiếp thị, quảng bá thương hiệu để mở rộng phạm vi hoạt động của XN ra ngoài Vietsovpetro.

Nghiên cứu công nghệ mới để tiếp cận thị trường dịch vụ hủy giếng, hủy mỏ.

Đẩy mạnh tiếp thị và cung cấp các dịch vụ đang có thể mạnh như bán mìn lựa chọn, đo độ bão hòa dầu sau ống chống, đo chất lượng gắn kết xi măng trong giếng đã hoàn thiện...

Duy trì mối quan hệ thường xuyên với các công ty dầu khí bên ngoài như PVEP POC, Cửu Long JOC, JVPC, Hoàng Long Hoàn Vũ JOC... nhằm mở rộng thị phần cung cấp dịch vụ, tăng doanh thu cho XN. Trong năm 2020 bằng mọi nỗ lực phấn đấu đạt doanh thu từ dịch vụ bên ngoài trên 1,5 triệu USD.

Vietsovpetro phối hợp với TTXVN tổ chức Triển lãm ảnh “Việt Nam - Nhìn từ biển”

Ngày 24/10, sự kiện Triển lãm ảnh với chủ đề “Việt Nam - Nhìn từ biển” do Liên doanh Việt - Nga Vietsovpetro phối hợp Thông tấn xã Việt Nam (TTXVN) tổ chức đã chính thức khai mạc tại trụ sở Cơ quan TTXVN khu vực phía Nam, TP Hồ Chí Minh.

Phát biểu khai mạc Triển lãm, Tổng giám đốc TTXVN Nguyễn Đức Lợi chia sẻ, với hơn 100 bức ảnh đặc sắc được chọn lọc trong hàng ngàn tư liệu ảnh của TTXVN cùng tư liệu của Vietsovpetro và các phóng viên đồng nghiệp gửi về, Triển lãm “Việt Nam - Nhìn từ biển” thể hiện tình cảm, sự tri ân của những người làm báo, của những cán bộ, kỹ sư, công nhân viên ngành Dầu khí đối với những người đã ngã xuống vì biển đảo quê hương, đối với những người đang ngày đêm vùng tay súng nơi đầu sóng ngọn gió để bảo vệ Tổ quốc.

Qua những hình ảnh trưng bày tại buổi triển lãm, Ban Tổ chức hy vọng sẽ truyền tải được đến người xem hành trình của những người con đất Việt đã và đang nỗ lực lao động, chiến đấu quên mình vì sự nghiệp xây dựng và bảo vệ chủ quyền biển đảo nước nhà.



Triển lãm ảnh “Việt Nam - Nhìn từ biển” là cơ hội để độc giả tìm hiểu về Biển đảo Việt Nam, quá trình bảo vệ chủ quyền biển đảo của quân và dân ta. Đồng thời, đây cũng là dịp để giới thiệu, quảng bá thêm về hình ảnh của TTXVN và Liên doanh Vietsovpetro.

○ TRÚC LÂM

Tuổi trẻ Vietsovpetro nhận giải thưởng “Đổi mới, sáng tạo phát triển doanh nghiệp lần thứ I”



Ngày 29/10, tại Hà Nội, Đoàn TNCS Hồ Chí Minh Khối Doanh nghiệp Trung ương (Đoàn Khối DNTW) tổ chức trao giải thưởng “Đổi mới, sáng tạo phát

triển doanh nghiệp lần thứ I” giai đoạn 2017- 2019. Đoàn TNCS Hồ Chí Minh Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam (Đoàn Thanh niên Tập đoàn) có 5 công trình được tuyền

dương. Trong đó Đoàn Liên doanh Việt - Nga Vietsovpetro vinh dự có 02 công trình được Đoàn Khối DNTW lựa chọn tuyên dương. Đó là:

Đề tài “Áp dụng thành công các sáng kiến và cải tiến kỹ thuật vào thi công chế tạo lắp đặt công trình chân đế và khối thượng tầng giàn khai thác CTC1-WHP mỏ Cá Tầm” của Đoàn Thanh niên XN Xây lắp thuộc Liên doanh Việt - Nga Vietsovpetro.

2. Đề tài “Hoàn thiện hệ thống mudline 340 bằng cách chế tạo vòng chặn mới giúp tiết giảm 1 cấp ống chống khi xây dựng giếng khoan thăm dò Mioxen của Vietsovpetro” của Đoàn Thanh niên Viện Nghiên cứu Khoa học và Thiết kế thuộc Đoàn Liên doanh Việt - Nga Vietsovpetro.

○ ĐOÀN THANH NIÊN
VIETSOVPETRO

Kỷ niệm 30 năm hoạt động của tàu Chí Linh trên mỏ Bạch Hổ và mỏ Rồng

Chiều ngày 24/10/2019, tại Hội trường của Khách sạn Grand, Tp. Vũng Tàu, Tập thể thuyền viên tàu Chí Linh - Xí nghiệp khai thác Dầu khí đã tổ chức Lễ kỷ niệm 30 năm hoạt động của tàu Chí Linh tại mỏ Bạch Hổ và mỏ Rồng trong không khí trang trọng và đầm ấm.

Theo báo cáo, tàu chứa dầu Chí Linh - cũng như các tàu chứa và xuất dầu không bền khác - đảm nhận công đoạn cuối cùng trong quy trình khai thác dầu thô của Vietsovpetro là tiếp nhận dầu thô, xử lý thành dầu thương phẩm, chứa và bơm xuất. Ngoài việc xử lý dầu thô, tàu phải xử lý lượng nước thải sinh ra trong quá trình tách nước từ dầu thô để đảm bảo các yêu cầu nghiêm ngặt về bảo vệ môi trường, ngăn ngừa ô nhiễm biển.

Tàu Chí Linh (trước đây có tên Krym) được đóng tại Nhà máy Zaliv, Thành phố cảng Kerch, Cộng hòa Ucraina thuộc Liên Xô (cũ) - Nay thuộc nước Cộng hòa Liên bang Nga. Ngày đặt keel tàu: 30/10/1971. Ngày 12/01/1975 Tàu được bàn giao cho Công ty vận tải biển Novorossisk để đưa vào khai thác với tên gọi là “Krym”, là loại tàu chuyên chở dầu thô.

Để phục vụ cho hoạt động sản xuất kinh doanh của Vietsovpetro, được sự chấp thuận của 2 Chính phủ, tàu Krym - 1 trong 7 con tàu siêu tải đầu tiên của Liên Xô được đưa đến Nhà máy Keppel, Singapore từ tháng 08 - 12/1985 để hoán cải thành tàu chứa dầu thô. Tháng 06/1986 Tàu Krym được đưa ra neo đậu tại Mỏ Bạch Hổ để làm kho



chứa, xử lý và xuất dầu thô khai thác tại Mỏ này.

Năm 1989 Vietsovpeto đã mua lại tàu Krym, đổi tên thành tàu Chí Linh và ngày 24/10/1989 Bộ Giao thông Vận tải nước ta đã cho phép tàu Chí Linh được mang quốc tịch và cờ Nước CHXHCNVN và tiếp tục khai thác với chức năng là một kho chứa dầu thô - hay còn gọi là trạm xử lý, chứa và xuất dầu thô không bền cho đến nay.

Trong 30 năm hoạt động, tàu Chí Linh luôn là “Con chim đầu đàn” trong đội tàu chứa của Vietsovpetro. Tàu Chí Linh được ví như là “Trường đào tạo thực hành” cho các cán bộ công nhân viên của Việt Nam, và cả các bạn người Nga nói chung trong công tác vận hành, khai thác các tàu chứa dầu. Nhiều cán bộ đã và đang đảm nhận các trọng trách trên các tàu chứa dầu khác, trong các phòng-ban của XN Khai thác và trong Vietsovpetro nói chung, cũng

như trong các đơn vị làm các dịch vụ bên ngoài... đã từng làm việc và trưởng thành từ tàu Chí Linh.

Biên chế của tàu hiện nay là 80 người, chia làm 2 ca (CBCNV của XN Khai thác DK là 66 người). Trong đó chỉ còn 05 chức danh do Phía Nga đảm trách. Từ tháng 05/2014 chức danh thuyền trưởng của Tàu Chí Linh đã được chuyển giao cho người Việt Nam.

Tàu Chí Linh đã trải qua 05 lần hoán cải và đại tu lớn, luôn thực hiện tốt nhiệm vụ và hoàn thành kế hoạch sản xuất mà lãnh đạo cấp trên giao cho, góp phần không nhỏ vào việc hoàn thành chỉ tiêu, kế hoạch sản xuất, khai thác dầu thô của Vietsovpetro. Đến nay, tàu Chí Linh đã nhận, xử lý và xuất bán được gần 63 triệu tấn dầu thô thương phẩm - bằng 26.6% tổng lượng dầu thô khai thác được của Vietsovpetro.

○ A.P

Liên hoan nghệ thuật quần chúng lần thứ 25

Chào mừng kỷ niệm 60 năm thực hiện ý nguyện của Bác Hồ và kỷ niệm 38 năm Ngày truyền thống Liên doanh Việt - Nga Vietsovpetro (19/11/1982 - 19/11/2019), từ ngày 06/11 đến ngày 07/11 vừa qua, Công đoàn Liên doanh Việt - Nga Vietsovpetro đã tổ chức thành công Liên hoan nghệ thuật quần chúng Vietsovpetro lần thứ 25 năm 2019.

Liên hoan nghệ thuật quần chúng Vietsovpetro lần thứ 25 với chủ đề ca ngợi Tổ quốc; ca ngợi Đảng quang vinh, Bác Hồ vĩ đại; ca ngợi quê hương đất nước, con người Việt Nam; ca ngợi giai cấp công nhân và công đoàn; ca ngợi tinh thần lao động cần cù, sáng tạo, truyền thống 38 năm anh hùng của tập thể lao động quốc tế Vietsovpetro; phản ánh gương người tốt, việc tốt, tinh thần vượt khó, phát huy sáng kiến cải tiến kỹ thuật trong lao động; phản ánh tình cảm của người làm dầu khí với chủ quyền biển đảo thiêng liêng của Tổ quốc.

Liên hoan nghệ thuật quần chúng Vietsovpetro lần thứ 25 năm 2019 có sự tham gia của 17 đơn vị, với 46 tiết mục do hơn 200 diễn viên của Vietsovpetro biểu diễn, trong đó có 4 tiết mục mang đậm bản sắc văn hóa Nga do các CBCNV người Nga



đang làm việc tại các đơn vị trong Vietsovpetro biểu diễn. Ban tổ chức đã mời nhạc sỹ Trần Tiến làm giám khảo chuyên môn của Liên hoan với hy vọng về sự am hiểu văn hóa nghệ thuật quần chúng, nhạc sỹ Trần Tiến sẽ có những ý kiến, góp ý những mặt được và hạn chế của các đội diễn để các đội ngày một hoàn thiện và tiến bộ hơn.

Đại diện cố vấn chuyên môn, nhạc sỹ Trần Tiến đánh giá cao Công đoàn Vietsovpetro trong việc tổ chức thành công Liên hoan nghệ thuật quần chúng lần thứ 25, thu hút người lao động là những ca sĩ, diễn viên múa không chuyên tham gia nhưng đã đem đến những tiết mục văn nghệ rất hay và đặc sắc.

Sau phần nhận xét của mình, nhạc sỹ Trần Tiến đã gửi tặng CBCNV và các khán giả có mặt tại hội trường ca khúc “Mặt trời bé con” trong niềm vui hân hoan CBCNV-NLĐ Vietsovpetro.

Để chúc mừng và biểu dương tinh thần lao động nghệ thuật hết mình, những cống hiến của tập thể các đội thi đã mang đến những tiết mục, qua hai đêm công diễn, Ban tổ chức và giám khảo chuyên môn đã trao giải Chương trình nghệ thuật xuất sắc cho Bộ máy điều hành; XN Vận tải biển và Công tác lặn; XN Khoan và Sửa giếng; XN Dịch vụ và Cung ứng vật tư thiết bị; Viện Nghiên cứu khoa học và thiết kế; XN Khai thác các công trình Khí; Khu nghỉ dưỡng Vietsovpetro... cùng các giải Phụ và giải Phong trào.

○ T.BÌNH

Đội tuyển Vietsovpetro giữ vững thành tích ở Hội thi tay nghề Dầu khí lần thứ VI



Tham dự Hội thi năm nay, đội tuyển Vietsovpetro với 35 thí sinh đăng ký tham gia tranh tài ở 9 nghề: Vận hành thiết bị khoan dầu khí; Hàn; Lắp ráp; Điện tử công nghiệp; Tự động hóa; Tiện; Vận hành khai thác dầu khí và Quản trị hệ thống mạng công nghệ thông tin.

Sau 2 ngày tranh tài, Hội thi đã chứng kiến những bộ óc thông minh sáng tạo, những bàn tay khéo léo điều luyện đầy bản lĩnh của những người thợ dầu khí

trong từng thao tác, từng công đoạn. Kết quả có 95 thí sinh đạt giải cá nhân, trong đó có 14 thí sinh đạt giải Nhất, 16 thí sinh đạt giải Nhì, 32 thí sinh đạt giải Ba và 33 thí sinh đạt giải Khuyến khích. Có 5 giải tập thể, trong đó Liên doanh Việt - Nga Vietsovpetro đạt giải Ba toàn đoàn. Cụ thể:

Giải Vàng: Đỗ Phi Long, nghề dự thi: Điện tử công nghiệp; Nguyễn Hoàng Hà: Vận hành khai thác dầu khí; Phạm Hồng Sơn: Vận hành khai thác dầu khí

Giải Bạc: Hoàng Bá Thắng: Lắp ráp; Lưu Thế Anh: Vận hành khai thác dầu khí; Lê Tuấn Vũ: Vận hành khai thác dầu khí.

Giải Đồng: Nguyễn Văn Quân: Hàn; Lương Văn Việt: Hàn; Lý Anh Tuấn: Vận hành thiết bị khoan; Nguyễn Xuân Đức: Lắp ráp

Giải Khuyến khích: Vũ Anh Tuấn: Điện tử công nghiệp; Trần Nguyên Đồng: Giải pháp phần mềm CNTT; Trần Văn Thiệu: Vận hành thiết bị khoan; Hoàng Văn Ba: Lắp ráp; Nguyễn Lê Bảo Quốc: Tiện

○ N. H. V

Vietsovpetro đạt thành tích ấn tượng tại Hội thi Sáng tạo kỹ thuật tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu năm 2018-2019



Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu năm 2018-2019 do Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật, Sở Khoa học và Công nghệ, Liên đoàn Lao động tỉnh, Đoàn Thanh niên Cộng sản Hồ Chí Minh tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu tổ chức nhằm đẩy mạnh phong trào lao động sáng tạo, khai thác và phát hiện các tiềm năng sáng tạo của các cá nhân, đơn vị, doanh nghiệp, các trường, viện, trung tâm nghiên cứu... trong và ngoài tỉnh; tạo môi trường trao đổi kinh nghiệm, kiến thức và chuyển giao công nghệ; nghiên cứu và ứng dụng có hiệu quả các tiến bộ khoa học - kỹ thuật

vào sản xuất và đời sống, góp phần phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh.

Tham gia Hội thi, Vietsovpetro đăng ký 26 giải pháp thuộc 3 lĩnh vực: Công nghệ thông tin, điện tử, viễn thông; Cơ khí, tự động hóa; Tài nguyên và môi trường; Vật liệu, Hóa chất, Năng lượng, Dầu khí. Kết quả có 26/26 giải pháp đoạt giải (tỉ lệ trên 100%), chiếm hơn 43% toàn bộ giải thưởng của Hội thi. Trong đó có 5 giải nhất (chiếm 83%), 5 giải nhì (chiếm hơn 42%), 8 giải ba (chiếm hơn 44%) và 8 giải khuyến khích.

Thành công của Vietsovpetro ở Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu năm 2018-2019 một lần nữa khẳng định phong trào thi đua Sáng kiến - Sáng chế của Vietsovpetro ngày càng sôi nổi và thiết thực hơn, góp phần đưa Vietsovpetro vượt qua khó khăn, thách thức để hoàn thành và hoàn thành vượt mức các chỉ tiêu trong sản xuất kinh doanh, ngọn lửa đam mê sáng tạo và trí tuệ Vietsovpetro đã và sẽ mãi tỏa sáng vì sự phát triển bền vững của Vietsovpetro.

○ LÊ ĐĂNG TÂM

Vietsovpetro tổ chức Lễ đón tàu Vũng Tàu 05 và Vũng Tàu 06

Ngày 11/12/2019, tại cầu cảng số 6 - Cảng dầu khí Vietsovpetro, Liên doanh Việt - Nga Vietsovpetro đã tổ chức Lễ đón nhận và bàn giao 2 tàu dịch vụ đa năng mang tên Vũng Tàu 05 và Vũng Tàu 06 cho Xí nghiệp Vận tải biển & Công tác lặn (XN VTB&CTL) - thuộc Vietsovpetro.

Hai tàu dịch vụ đa năng Vũng Tàu 05 và Vũng Tàu 06 được đóng theo mẫu thiết kế Kenton Marine Singapore và được thi công, đóng mới tại Nhà máy đóng tàu Dung Quất - Quảng Ngãi. Tàu Vũng Tàu 05 và Vũng Tàu 06 đều có công suất 12.000 mã lực với chiều dài lớn nhất là 76m, chiều rộng 17.5m, độ mớn nước 6.45m cùng nhiều tính năng hiện đại như tổng tải trọng có thể chở tới 2000 tấn, riêng tải trọng trên boong là 800 tấn và sức kéo có thể đạt 150 tấn. Đặc biệt, cả 2 tàu đều được trang bị hệ thống định vị động học DP2, vận tốc tối đa có thể đạt 15 hải lý/giờ. Trang thiết bị chính hiện đại, có xuất xứ EU & G7, tàu được đóng dưới sự giám sát của đảng



kiểm DNV và VR phù hợp với tất cả các tiêu chuẩn quốc tế của tàu dịch vụ dầu khí biển.

Phát biểu tại buổi lễ, Tổng Giám đốc Liên doanh Vietsovpetro - đồng chí Nguyễn Quỳnh Lâm nhấn mạnh: Chất lượng của 2 tàu phù hợp với yêu cầu của chủ đầu tư, việc này đã chứng thực qua việc đưa tàu “Vũng Tàu 05” vào khai thác từ tháng 4/2019 và tàu đã hoàn thành tất cả các chức năng như vận chuyển hàng hóa, lai dắt tàu công trình, di chuyển giàn khoan, cập tàu dầu, kéo tàu

cầu đi sửa chữa tại nhà máy DQS. Việc đưa hai tàu dịch vụ đa năng Vũng Tàu 05 và Vũng Tàu 06 vào khai thác là bước hiện thực hóa kế hoạch trẻ hóa, cũng như mở rộng năng lực đội tàu Vietsovpetro. Qua đây, đồng chí giao nhiệm vụ cho XN VTB&CTL cần sử dụng 2 tàu mới một cách hiệu quả nhất để hoàn thành các nhiệm vụ sản xuất kinh doanh do Vietsovpetro giao, ngoài ra trong thời điểm dư thừa công suất tham gia cung cấp dịch vụ cho các đơn vị ngoài.

○ VTB & CTL

Vietsovpetro tổ chức Lễ viếng, đặt vòng hoa tại Tượng đài Cam Ranh

Nhân kỷ niệm 75 năm ngày thành lập Quân đội nhân dân Việt Nam (22/12/1944 - 22/12/2019) và 10 năm khánh thành Tượng đài Cam Ranh (10/12/2009 - 10/12/2019), Liên doanh Việt - Nga Vietsovpetro đã tổ chức Lễ viếng, đặt vòng hoa tại Tượng đài Cam Ranh để tưởng nhớ các quân nhân Liên Xô/Liên bang Nga và Việt Nam đã hy sinh vì hòa bình và ổn định khu vực.

Tượng đài Cam Ranh được khánh thành vào 10/12/2009, từ khi khánh thành đến nay đã đón rất nhiều công dân Liên bang Nga và công dân Việt Nam đến viếng, thắp hương, đặt vòng hoa để tưởng nhớ đến các quân nhân Việt Nam và Liên Xô/Liên bang Nga đã hy sinh vì sự hòa bình và ổn định khu vực.

○ VĂN ĐOÀN



Vietsovpetro tổ chức các hoạt động kỷ niệm 75 năm thành lập Quân đội Nhân dân Việt Nam

Chiều ngày 16/12 tại TP Vũng Tàu, Hội Cựu chiến binh Vietsovpetro đã phối hợp với Văn phòng Đảng ủy, Công đoàn, Đoàn thanh niên tổ chức Lễ mít tinh kỷ niệm 75 năm Ngày thành lập Quân đội Nhân dân Việt Nam, 30 năm ngày hội Quốc phòng toàn dân, 30 năm ngày thành lập Hội Cựu chiến binh Việt Nam, 10 năm ngày thành lập Hội Cựu chiến binh Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam và tổ chức nói chuyện chuyên đề về biển đảo.

Tại buổi họp mặt, đồng chí Vũ Công Trình - Chủ tịch Hội CCB Vietsovpetro đã đọc diễn văn ôn lại lịch sử Quân đội Nhân dân Việt Nam; vai trò quan trọng của Hội CCB Việt Nam trong quá trình thực hiện hai nhiệm vụ chiến lược xây dựng và bảo vệ Tổ quốc Việt Nam XHCN. Là thành viên của Hội CCB Tập đoàn Dầu khí Việt Nam, trong nhiều năm qua, kể từ ngày thành lập, Hội CCB Vietsovpetro đã xây dựng được bộ máy hoạt động có nề nếp và hiệu quả, tổ chức Hội và hội viên tiếp tục được củng cố và vận động hội viên thực hiện tốt nhiệm vụ chính trị, luôn phát huy bản chất, truyền thống “Bộ đội Cụ Hồ” trong mọi lĩnh vực hoạt động.



Hội đã làm tốt công tác vận động hội viên CCB gương mẫu, hăng say lao động, sản xuất kinh doanh, tích cực hưởng ứng phong trào thi đua, tổ chức thực hiện hiệu quả các nội dung đề ra, góp phần hoàn thành xuất sắc kế hoạch SXKD của đơn vị.

Nhân dịp này, đồng chí Ts. Trần Công Trục - Nguyên Trưởng Ban Biên giới Chính phủ đã nói chuyện về tình hình Biển Đông, ý đồ độc chiếm biển Đông của Trung Quốc để độc quyền khai thác tài nguyên trên biển Đông, xây dựng căn cứ tàu ngầm, đầu cơ tài nguyên thiên nhiên...

Lễ mít tinh là dịp ôn lại truyền thống hào hùng, vai trò to lớn của Quân đội Nhân dân Việt Nam trong sự nghiệp giải phóng dân tộc, xây dựng và bảo vệ Tổ quốc. Đồng thời là dịp để tìm hiểu sâu thêm về quan điểm của Đảng ta đối với chủ quyền biển đảo, qua đó củng cố niềm tin, khơi dậy niềm tự hào, phát huy trách nhiệm của CBCNV đối với nhiệm vụ sản xuất kinh doanh và xây dựng nền quốc phòng toàn dân vững mạnh, đáp ứng yêu cầu xây dựng, bảo vệ Tổ quốc trong tình hình mới.

Nằm trong chuỗi hoạt động nhân dịp này, Đoàn công tác của Vietsovpetro đã đến thăm, chúc mừng các đồng chí thương bệnh binh tại Trung tâm Điều dưỡng Thương binh Long Hải cùng cán bộ chiến sĩ thuộc các đơn vị LLVT: Lữ đoàn 171, Ban Chỉ huy quân sự Thành phố, Bộ chỉ huy Biên phòng tỉnh BR-VT, Trung đoàn tên lửa E261, Cảnh sát biển vùng 3, Bộ Tư lệnh vùng 2 Hải quân, Chi đội Kiểm ngư số 2, Trạm 585, ... đóng quân trên địa bàn tỉnh Bà Rịa-Vũng Tàu.

○ A.P



SÁNG CHẾ SỐ 22441 “QUY TRÌNH XỬ LÝ DỮ LIỆU
ĐỊA VẬT LÝ GIẾNG KHOAN TRONG LÁT CẮT ĐÁ MÓNG” -

Dấu ấn

CỦA ĐỘI NGŨ KHOA HỌC - CÔNG NGHỆ Ở VIETSOVPETRO TRONG NĂM 2019

○ LÊ ĐĂNG TÂM - PHAN ĐỨC TUẤN

Ngày 04/11/2019, Cục Sở hữu trí tuệ - Bộ Khoa học và Công nghệ đã cấp Bằng Độc quyền sáng chế số 22441 cho giải pháp “Quy trình xử lý dữ liệu địa vật lý giếng khoan trong lát cắt đá móng” của nhóm tác giả: Nguyễn Thị Liên Thủy, Dương Văn Thắng, Trần Xuân Thắng, Phạm Thị Phương. Đây không chỉ là ghi nhận sự sáng tạo của Nhà nước Việt Nam mà còn là sự ghi nhận của Quốc tế cho đội ngũ các nhà khoa học của Vietsovpetro.

Đo đạc và phân tích minh giải dữ liệu địa vật lý giếng khoan là khâu không thể thiếu được trong quá trình thăm dò và khai thác dầu khí. Người ta dùng máy giếng để đo đạc các thông số của giếng khoan, tuy nhiên mỗi thông số này thường chỉ phản ánh được một tính chất nào đó của thành hệ. Cần phải tổng hợp các thông số này để đưa ra đánh giá về tính chất thấm-chứa và khả năng cho dòng. Quy trình chung để xử lý dữ liệu bao gồm các công đoạn như dưới đây.

1. Biểu diễn dữ liệu dưới các dạng khác nhau như băng in, biểu đồ phân tán, biểu đồ cột, các hình vẽ ở dạng 3D;

2. Tiền xử lý để, chẳng hạn loại bỏ dữ liệu nhiễu, hiệu chỉnh chiều sâu, hiệu chỉnh ảnh hưởng môi trường, v.v.;

3. Tính toán các giá trị từ các thông số đo được;

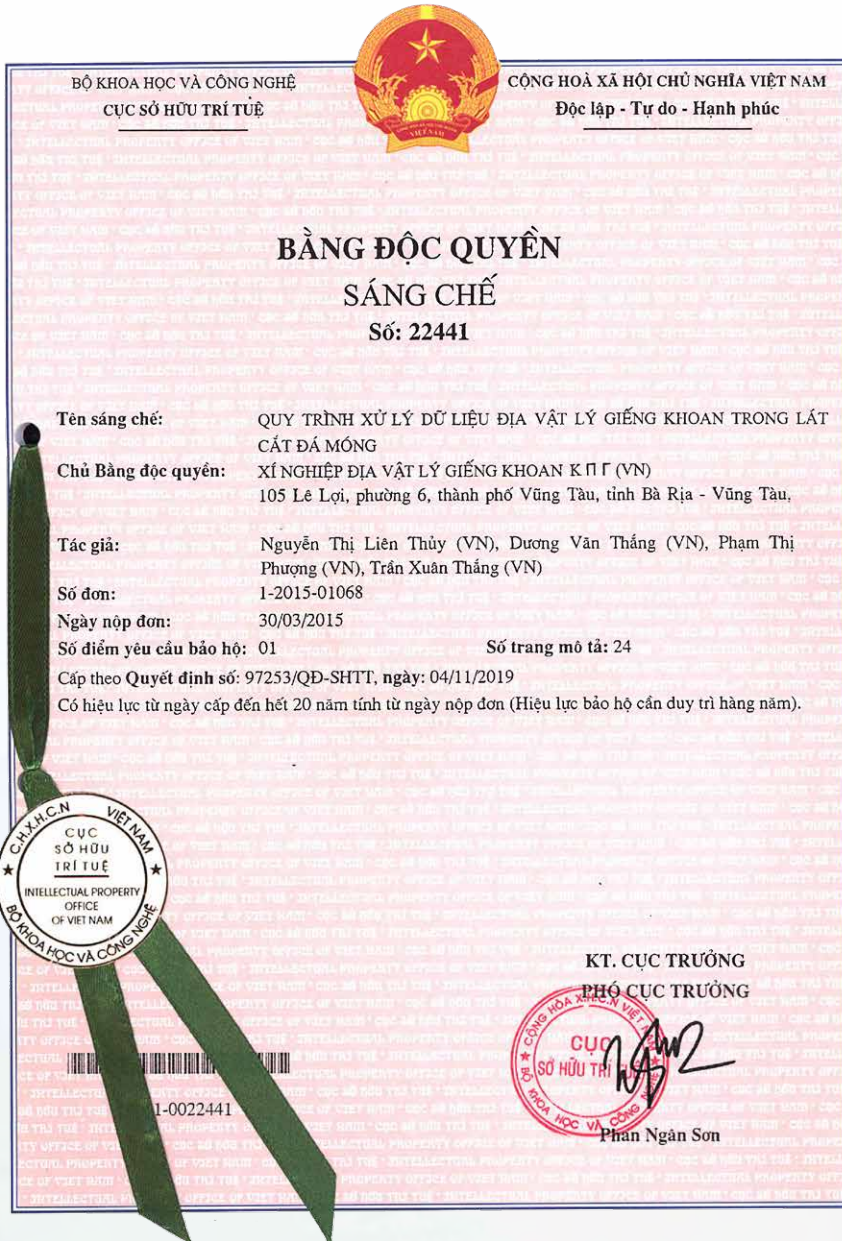
4. Các chuyên gia, kỹ sư địa vật lý sẽ dựa trên dữ liệu đo và dữ liệu tính toán được để phân tích và minh giải từ đó đưa ra báo cáo cuối cùng;

Các công đoạn từ (1) đến (3) phần lớn được hoàn thành bởi sự trợ giúp của phần mềm máy tính. Ở công đoạn (4) được quyết định bởi con người. Tuy nhiên, các công đoạn từ (1) đến (3) thường tiêu tốn nhiều thời gian để chuyển đổi số liệu, tính toán và hiệu chỉnh, ngoài ra kết quả xử lý dữ liệu đầu ra phụ thuộc nhiều vào trình độ kinh nghiệm, ý thức của người thực hiện tính toán. Do đó, cần có một quy trình kỹ thuật chuẩn, có thể xử lý một cách hệ thống, đầy đủ, áp dụng các thuật toán phù hợp cho điều kiện địa chất đặc thù của Việt Nam và tính toán chính xác dữ liệu địa vật lý giếng khoan, sao cho có thể hỗ trợ ở mức tốt nhất cho các chuyên gia, kỹ sư địa vật lý trong việc phân tích, minh giải dữ liệu địa vật lý giếng khoan.

Trong bối cảnh các vấn đề nêu trên, sáng chế có mục đích đề xuất quy trình xử lý dữ liệu địa vật lý giếng khoan trong lát cắt đá móng để có thể khắc phục những nhược điểm của các giải pháp đang áp dụng sao cho có thể hỗ trợ ở mức tốt nhất cho các chuyên gia, kỹ sư trong việc phân tích, minh giải dữ liệu địa vật lý giếng khoan. Quy trình đề xuất bao gồm các bước sau:

1. Thiết lập và kiểm soát bộ dữ liệu đầu vào bao gồm các đường cong dùng để tính độ rỗng, các đường thành phần khoáng vật và độ rỗng tổng PHI_T của lát cắt nghiên cứu, xác định được trong công đoạn tính thể tích khoáng vật trước đó, lựa chọn bộ tham-biến số phù hợp với loại đá móng; xây dựng các biểu đồ phân tán để xác định sơ bộ mật độ xương đá, độ ẩm xương đá và tốc độ truyền sóng của xương đá;

2. Xác định độ rỗng khối PHI_{BL} ; tính độ rỗng khối từ ba đường cong



là gamma mật độ-thạch học RHOB, neutron NPHI và siêu âm DT, sau đó xác định đường PHI_{BL} cuối cùng từ các đường cong vừa tính, theo phương pháp sử dụng đường bao các giá trị nhỏ nhất hoặc theo công thức tính trung bình/trung bình có trọng số, của ba đường độ rỗng khối tính từ RHOB, NPHI và DT, ngoài ra cũng có thể xác định đường độ rỗng khối bằng cách tạo một đường cong đi qua các khoảng đá chặt sít theo cách đã biết;

3. Chính xác hóa các đại lượng xương đá theo các đường cong đo được bao gồm $RHOB_{MA}$, DT_{MA}

$NPHI_{MA}$ từ thành phần khoáng vật và độ rỗng khối đã biết từ công đoạn (2); Các đại lượng này được đưa vào quy trình dưới dạng các tham số đầu vào với ý nghĩa là các đại lượng lý thuyết và là hằng số (ở dạng đường cong nhưng giá trị không đổi), tuy nhiên với mỗi sự thay đổi về thành phần thạch học theo chiều sâu lát cắt, phần xương đá của thành hệ phải có giá trị tương ứng; Công đoạn này cho phép chính xác hóa các đại lượng xương đá theo thực tế và ở dạng đường cong, trước khi chuyển sang nghiên cứu phân rỗng;

4. Xác định độ rỗng nứt nẻ PHI_{FR} gồm các công đoạn sau:

Sử dụng hai công thức tính độ rỗng nứt nẻ ngoài công thức Masvela (tính PHI_{FR}^{RES} phương pháp điện trở), trong đó công thức thứ nhất là tính độ rỗng PHI_{FR}^{POR} từ giá trị điện trở suất dung dịch ngầm R_{mf} , điện trở suất nước vỉa, điện trở suất thực của vỉa và độ rỗng khối xác định từ công đoạn (2); công thức thứ hai là tính độ rỗng nứt nẻ theo tài liệu siêu âm PHI_{FR}^{DT} từ thời gian truyền sóng dọc, thời gian truyền sóng trong xương đá và chất lưu, mật độ của nước vỉa, mật độ của xương đá tại khoảng đo, khi có độ rỗng PHI_{BL} ;

Lựa chọn đường PHI_{FR} chính thức từ một trong ba đường độ rỗng khe nứt đã được tính theo ba phương pháp nêu trên: PHI_{FR}^{RES} , PHI_{FR}^{POR} , PHI_{FR}^{DT} , hoặc theo cách tính trung bình/trung bình có trọng số của ba đường này, trên cơ sở mức độ phù hợp và tính đại diện của các đại lượng tính được đối với các dữ liệu khác và đối với bản chất lát cắt;

Tính R_{IFR} là điện trở suất của khoảng nứt nẻ (khoảng này ngầm chất lưu có điện trở suất R_{mf}), giá trị điện trở suất khe nứt R_{IFR} được xác định từ độ rỗng khe nứt chính thức từ công đoạn (3), dùng cho việc tính độ rỗng hang hốc PHI_V ở công đoạn tiếp theo;

5. Xác định độ rỗng hang hốc PHI_V : tính PHI_V từ R_{IFR} tính được từ công đoạn (4) và R_{IFRV} là điện trở suất R_I của khoảng nghiên cứu, được xem là khoảng vừa nứt nẻ vừa hang hốc, theo nguyên tắc: khi điện trở suất khe nứt bằng đúng điện trở suất của vỉa thì không có độ rỗng hang hốc, hay đó là khi $R_{IFRV} = R_{IFR}$ thì $PHI_V = 0$;

6. Xác định độ rỗng thứ sinh và độ rỗng hiệu dụng, công đoạn này gồm các công đoạn:

Tính độ rỗng thứ sinh PHI_2 bằng hai cách: một là từ độ rỗng tổng $PHIT$, độ rỗng khối PHI_{BL} , hai là từ tổng độ rỗng nứt nẻ PHI_{FR} , độ rỗng hang hốc PHI_V ;

Tính độ rỗng hiệu dụng PHLE, tính bằng cách lọc PHI_2 theo giá trị tới hạn của PHI_{FR}^* và PHI_2^* , ngoài ra có thể sử dụng cách tính thông thường, chẳng hạn theo giá trị tới hạn DT* của thời gian truyền sóng;

7. Kiểm tra mức độ phù hợp của các kết quả tính được, công đoạn này gồm các công đoạn:

Xem xét đánh giá sự phù hợp của các thông số PHI_T , PHI_{FR} , PHI_V , PHI_2 , PHIE và R_T bằng cách đánh giá sự phù hợp của các đại lượng này với nhau và với các tài liệu địa vật lý khác như phương pháp đo thông số trong quá trình khoan (mud logging), phương pháp siêu âm quét dọc thành giếng khoan (CAST_V), phương pháp đo bức tranh sóng siêu âm (WS, FWS), và các phương pháp khác đã dùng trong giếng đang nghiên cứu, trong đó:

Nếu phù hợp thì chuyển đến công đoạn (8) tiếp theo, nếu không phù hợp thì các đại lượng không phù hợp sẽ được chuyển đến công đoạn tính toán lại tương ứng để tính toán lại các đại lượng đó, phân tích nguyên nhân và tính toán lại, công đoạn tính toán lại này thực hiện rà soát các công đoạn xử lý trong quy trình đã thực hiện bao gồm: kiểm tra lại dữ liệu đầu vào, chẳng hạn mức độ hiệu chỉnh ảnh của điều kiện đo lên tài liệu; tham số PHI_T được tính toán từ các công đoạn trước đó; giá trị các tham biến có phù hợp hay không, sau đó nếu dữ liệu đầu vào là đảm bảo thì sẽ tiếp tục rà soát từng công đoạn xử lý từ (2) đến (7);

8. Thực hiện minh giải kết quả xử lý có được từ các công đoạn trên đây, công đoạn này gồm các công đoạn:

Phân loại lát cắt theo các tiêu chí đã xác định, chẳng hạn đối với thành hệ nứt nẻ thành hệ nứt nẻ hang hốc, thành hệ phong hóa biến đổi mạnh, khoảng đất đá bị đập vỡ mạnh và các dạng khác;

Xác định các khoảng khe nứt-hang hốc lớn hay khoảng vi nứt nẻ;



Đánh giá chỉ số độ thấm của thành hệ, chẳng hạn theo cách sử dụng kết quả nghiên cứu mẫu lõi của Vietsovpetro đã làm cho các khu vực đã nghiên cứu để tính chỉ số độ thấm cho các đối tượng nghiên cứu, đối với các giếng tìm kiếm thăm dò sẽ dùng công thức chuẩn, có đối chiếu với kết quả phân loại thành phần thạch học của lát cắt nghiên cứu và đặc điểm kiến tạo của khu vực để đưa vào các hiệu chỉnh cần thiết;

9. Xuất kết quả theo các mẫu chuẩn, in ấn, lưu dữ liệu theo quy trình quản lý chất lượng ISO 9001-2008 của đơn vị.

Sau hơn 3 năm xem xét và thực hiện các thủ tục rất khắt khe của các cơ quan chức năng, Quy trình xử lý dữ liệu địa vật lý giếng khoan trong lát cắt đá móng bao gồm các bước sau đã được bảo hộ:

(1) Thiết lập và kiểm soát bộ dữ liệu đầu vào bao gồm các đường cong dùng để tính độ rỗng, các đường thành phần khoáng vật và độ rỗng tổng PHI_T của lát cắt nghiên cứu (xác định trong công đoạn tính thể tích khoáng vật trước đó), lựa chọn bộ tham biến số phù hợp với loại đá móng; xây dựng các biểu đồ để xác

định sơ bộ mật độ xương đá, độ ẩm xương đá và tốc độ truyền sóng của xương đá;

(2) Xác định độ rỗng khối PHI_{BL} : tính độ rỗng khối từ ba đường cong là gamma mật độ thạch học RHOB, neutron NPHI và siêu âm DT, sau đó xác định đường PHI_{BL} cuối cùng từ các đường cong vừa tính (bằng đường bao các giá trị nhỏ nhất hoặc bằng công thức tính trung bình/trung bình có trọng số) của ba đường độ rỗng khối tính từ RHOB, NPHI và DT hoặc có thể xác định đường độ rỗng khối bằng cách tạo một đường cong đi qua các khoảng đá chặt sít theo cách đã biết;

(3) Chính xác hóa các đại lượng xương đá theo các đường cong đo được bao gồm $RHOB_{MA}$, DT_{MA} , $NPHI_{MA}$ từ thành phần khoáng vật và độ rỗng khối đã biết từ công đoạn (2); các đại lượng này đã được đưa vào quy trình dưới dạng các tham số đầu vào với ý nghĩa các đại lượng lý thuyết và là hằng số (ở dạng đường cong nhưng giá trị không đổi), tuy nhiên với môi sự thay đổi về thành phần thạch học theo chiều sâu lát cắt, phần xương đá của thành hệ phải có giá trị tương ứng; công đoạn

này cho phép chính xác hóa các đại lượng xương đá theo thực tế và ở dạng đường cong, trước khi chuyển sang nghiên cứu phần rỗng;

(4) Xác định độ rỗng nứt nẻ PHI_{FR} , công đoạn này gồm các công đoạn:

Sử dụng hai công thức tính độ rỗng nứt nẻ ngoài công thức Masvela (tính PHI_{FR}^{RES} theo phương pháp điện trở), trong đó công thức thứ nhất là tính độ rỗng PHI_{FR}^{POR} từ giá trị điện trở suất dung dịch ngầm, điện trở suất nước vỉa, điện trở suất thực của vỉa và độ rỗng khối xác định từ công đoạn (2), công thức thứ hai là tính độ rỗng khe nứt theo tài liệu siêu âm PHI_{FR}^{PT} từ thời gian truyền sóng dọc, thời gian truyền sóng trong xương đá và chất lưu, mật độ của nước vỉa, mật độ của xương đá tại khoảng đo, khi có độ rỗng PHI_{BL} ;

Lựa chọn đường PHI_{FR} chính thức từ một trong ba đường độ rỗng khe nứt đã được tính theo ba phương pháp nêu trên là các đường PHI_{FR}^{RES} , PHI_{FR}^{POR} và PHI_{FR}^{PT} hoặc theo cách tính trung bình/trung bình có trọng số của ba đường này, trên cơ sở mức độ phù hợp và tính đại diện của các đại lượng tính được đối với các dữ liệu khác và đối với bản chất lát cắt;

Tính R_{IFR} là điện trở suất của khoảng nứt nẻ (khoảng này ngầm chất lưu có điện trở suất R_m) giá trị điện trở suất khe nứt R_{IFR} được xác định từ độ rỗng khe nứt chính thức, dùng cho việc tính độ rỗng hang hốc PHI_V ở công đoạn sau;

(5) Xác định độ rỗng hang hốc PHI_V : tính PHI_V từ: R_{IFR} tính được từ công đoạn (4) và R_{IFRV} là điện trở suất R_t của khoảng nghiên cứu, được xem là khoảng vừa nứt nẻ vừa hang hốc theo nguyên tắc: khi điện trở suất khe nứt bằng đúng điện trở suất của vỉa thì không có độ rỗng hang hốc (khi $R_{IFRV} = R_{IFR}$ thì $PHI_V = 0$);

(6) Xác định độ rỗng thứ sinh và độ rỗng hiệu dụng;

Tính độ rỗng thứ sinh (PHI_2) bằng hai cách: một là từ độ rỗng tổng PHI_T , độ rỗng khối PHI_{IBL} , hai là từ tổng độ rỗng nứt nẻ (PHI_{FR}), độ rỗng hang hốc (PHI_V);

Tính độ rỗng hiệu dụng ($PHLE$), tính bằng cách lọc PHI_2 theo giá trị tới hạn của PHI_{FR}^* và PHI_2^* , hoặc có thể sử dụng cách tính thông thường (theo giá trị tới hạn DT^* của thời gian truyền sóng);

(7) Kiểm tra mức độ phù hợp của các kết quả tính được:

Xem xét đánh giá sự phù hợp của các thông số PHI_T , PHI_{FR} , PHI_V , PHI_2 , $PHIE$ và R_t bằng cách đánh giá sự phù hợp của kết quả xử lý giữa các đại lượng tính được này với nhau và với các tài liệu địa vật lý khác như phương pháp đo thông số trong quá trình khoan, phương pháp siêu âm quét dọc thành giếng khoan, phương pháp đo bức tranh sóng siêu âm và các phương pháp khác dùng trong giếng đang nghiên cứu, trong đó:

Nếu phù hợp thì chuyển đến công đoạn (8) tiếp theo, nếu không phù hợp thì các đại lượng không phù hợp sẽ được chuyển đến công

đoạn tính toán lại tương ứng để tính toán lại các đại lượng đó, phân tích nguyên nhân và tính toán lại, công đoạn tính toán lại này thực hiện rà soát các công đoạn xử lý trong quy trình đã thực hiện bao gồm: dữ liệu đầu vào (mức độ hiệu chỉnh ảnh của điều kiện đo lên tài liệu; tham số PHI_T được tính toán từ các công đoạn trước đó: Giá trị các tham biến có phù hợp hay không), sau khi đã đảm bảo dữ liệu đầu vào sẽ tiếp tục rà soát từng công đoạn xử lý từ (2) đến (7);

(8) Thực hiện minh giải kết quả xử lý từ các công đoạn trên đây, công đoạn minh giải này gồm các công đoạn:

Phân loại lát cắt theo các tiêu chí đã xác định (thành hệ nứt nẻ, thành hệ nứt nẻ hang hốc, thành hệ phong hóa biến đổi mạnh, khoảng đất đá bị dập vỡ mạnh và các dạng khác);

Xác định các khoảng khe nứt-hang hốc lớn hay khoảng vi nứt nẻ;

Đánh giá chỉ số độ thấm của thành hệ bằng cách sử dụng kết quả nghiên cứu mẫu lõi đã có (các mẫu của Vietsovpetro đã làm cho các khu vực được nghiên cứu) để tính chỉ số độ thấm cho các đối tượng nghiên cứu, đối với các giếng tìm kiếm thăm dò sẽ dùng công thức chuẩn, có đối chiếu với kết quả phân loại thành phần thạch học của lát cắt nghiên cứu và đặc điểm kiến tạo của khu vực để đưa vào các hiệu chỉnh cần thiết;

(9) Xuất kết quả theo các mẫu chuẩn, in ấn, lưu dữ liệu theo quy trình quản lý chất lượng ISO 9001-2008 của đơn vị.

○ **LƯƠNG - TUẤN**
(giới thiệu)



Kết quả công tác năm 2019 và nhiệm vụ trọng tâm năm 2020 của Đảng bộ Vietsovpetro

○ VĂN PHÒNG ĐẢNG ỦY VIETSOVPETRO

Năm 2019, Đảng ủy Vietsovpetro đã lãnh đạo Đảng bộ tiếp tục kiên trì thực hiện các nhiệm vụ do Đại hội Đảng bộ Vietsovpetro lần thứ X đề ra, trong đó có các nhiệm vụ theo nghị quyết các kỳ họp Hội đồng Vietsovpetro lần thứ 50, 51 và các nghị quyết số 258 và 261-NQ/ĐU ngày 01/3/2019 của Đảng ủy Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam về lãnh đạo nhiệm vụ công tác và giao nhiệm vụ trọng tâm cho các đơn vị trong Tập đoàn năm 2019. Kết thúc năm, Đảng bộ đã đạt được các kết quả quan trọng trên các mặt công tác. Về sản xuất – kinh doanh, kết quả thực hiện 5 nhiệm vụ chính do Đại hội Đảng bộ lần thứ X đề ra đạt một số kết quả nổi bật sau:

Nhiệm vụ số 1, về cơ chế, chiến lược phát triển và công tác tìm kiếm thăm dò: đã hoàn thành soạn thảo, trình hai Phía chấp thuận cho ban hành “Quy chế quản lý các dự án mở rộng vùng hoạt động”, là căn cứ quan trọng cho hoạt động ngoài Lô 09-1; đã khoan các giếng CV-1X tại Lô 16-1/15 có phát hiện kỹ thuật, khẳng định tiềm năng dầu khí của lô này. Tại Lô 09-1, đã kết thúc khoan 7 giếng thăm dò/thẩm lượng. Gia tăng trữ lượng thu hồi tại các lô 09-1 và 09-3/12 đạt 4,0 triệu tấn dầu, không đạt chỉ tiêu Đại hội X là 4,5-5,5 triệu tấn/năm.

Nhiệm vụ số 2, về đảm bảo khai thác an toàn, nâng cao hệ số thu hồi dầu và phát triển khai thác các mỏ mới: đã khai thác sản lượng cả năm trên toàn các mỏ đạt 3,75 triệu tấn dầu, bằng 107% kế hoạch Hội đồng 50, đạt 86% chỉ tiêu sản lượng



Đồng chí Vũ Việt Kiều, Phó Bí thư Thường trực Đảng ủy Vietsovpetro trình bày báo cáo tổng kết năm 2019 và triển khai nhiệm vụ năm 2020. Ảnh: ĐỨC HẬU

theo Nghị quyết Đại hội, sản lượng khí thiên nhiên đạt 132,4 triệu mét khối; ngày 25/01/2019, lần đầu tiên Vietsovpetro có dòng dầu mới ngoài Lô 09-1 tại giàn CTC-1 mỏ Cá Tầm, Lô 09-3/12, ghi dấu ấn đặc biệt về kết quả mở rộng vùng hoạt động sau nhiều năm nỗ lực. Đã tiếp tục vận hành khai thác an toàn mỏ khí Thiên Ưng tại Lô 04-3 theo ủy quyền của hai Phía, đạt sản lượng 120,5 triệu mét khối khí thiên nhiên và 35,7 nghìn mét khối condensate.

Nhiệm vụ số 3, về tối ưu sử dụng các nguồn lực và tiết kiệm chi phí: thực hiện Nghị quyết Đại hội Đảng bộ lần thứ X, Nghị quyết số 13 của Đảng ủy Tập đoàn và Nghị quyết số 20 của Đảng ủy Vietsovpetro “về tăng cường tiết kiệm, sử dụng hiệu quả các nguồn lực”, năm 2019, Vietsovpetro

đã tiếp tục xây dựng và thực hiện Chương trình tối ưu, tiết kiệm chi phí, đạt 29,3 triệu USD. Trong giai đoạn 2015 – 2019, Vietsovpetro đã tiết giảm, tối ưu và tiết kiệm 623,7 triệu USD chi phí.

Nhiệm vụ số 4, về phát triển dịch vụ dầu khí: đã tiếp tục khai thác triệt để, hiệu quả các dịch vụ nội bộ chuyên sâu ở các lĩnh vực về nghiên cứu, khảo sát, thiết kế; khoan, địa vật lý; chế tạo, xây dựng, sửa chữa công trình biển; gia công cơ khí, thiết bị điện – tự động hóa; vận tải biển – bờ; dịch vụ kho cảng, y tế biển, thông tin liên lạc..., tiết kiệm nhiều chi phí cho Vietsovpetro; đã tiếp tục làm tốt việc cung cấp dịch vụ cho bên ngoài, đạt doanh thu 194 triệu USD (bằng 135% chỉ tiêu Đại hội X là 143,3 triệu USD). Kết quả công tác dịch vụ ngoài



Đồng chí Nguyễn Quỳnh Lâm - Bí thư Đảng ủy, Tổng giám đốc và đồng chí Vũ Việt Kiều - Phó bí thư Thường trực Đảng ủy trao Giấy khen của Đảng ủy Vietsovpetro cho các cá nhân có nhiều thành tích trong thực hiện Chỉ thị 05. Ảnh: ĐỨC HẬU

có đóng góp quan trọng đảm bảo việc làm, duy trì đội ngũ CBCNV và bổ sung Quỹ phát triển sản xuất.

Nhiệm vụ số 5, về hoàn thiện cơ cấu tổ chức, chăm lo đời sống cho người lao động: trong năm 2019 Vietsovpetro đã tiếp tục giải thể, sắp xếp, tập trung hóa nhiều phòng, ban, bộ phận ở các đơn vị, giảm được 20 phòng ban ở đơn vị và 146 chức danh so với biên chế cuối năm 2018. Giai đoạn 2015 – 2019, Vietsovpetro đã giảm 59 bộ phận và 2.185 chức danh (2.039 chức danh phía Việt Nam và 146 chức danh phía Nga). Chế độ chính sách cho CBCNV được cải thiện theo nghị quyết các kỳ họp Hội đồng, phục hồi thưởng tháng từ 12% lên 18%; phụ cấp biển từ 30\$ lên 40\$/ngày/người; tăng lương bù trượt giá cho tất cả người lao động 4% và tăng lương chức danh đối với người lương thấp.

Trong công tác xây dựng Đảng: Đảng ủy Vietsovpetro đã lãnh đạo bám sát các chỉ tiêu nhiệm vụ đã đề ra, thực hiện Nghị quyết Đại hội XII và nghị quyết đại hội đảng bộ các cấp nhiệm kỳ 2015 – 2020 cùng với các chiến lược phát triển Ngành và Tập đoàn Dầu khí; kịp thời tổ chức học tập, quán triệt và thực hiện các nghị quyết của Ban Chấp hành Trung ương và Bộ Chính trị; triển khai áp dụng kịp thời nhiều quy định, chỉ thị mới của Đảng các cấp.

Đặc biệt, Đảng ủy Vietsovpetro đã tiếp tục lãnh đạo thực hiện đạt kết quả cao, vượt mức tất cả các chỉ tiêu đề ra trong năm 2019 đối với hai nghị quyết chuyên đề của cấp mình, gồm: Nghị quyết số 03 về công tác sáng kiến, sáng chế (với 102 sáng kiến được công nhận, giá trị kinh tế làm lợi đạt 10,03 triệu USD) và Nghị quyết số 20 về tiết kiệm chi phí và tối

ưu sử dụng các nguồn lực (tiết kiệm trên 29 triệu USD chi phí). Tính trong giai đoạn 2015 – 2019, Vietsovpetro đã tiết kiệm cho hai Phía tổng cộng trên 623 triệu USD chi phí.

Về công tác chính trị tư tưởng, trong năm 2019, Đảng ủy Vietsovpetro đã kịp thời thực hiện các chỉ đạo của Trung ương và đảng ủy cấp trên về công tác chính trị tư tưởng, đã một mặt làm tốt công tác tuyên truyền, vận động, một mặt quan tâm chăm sóc đảm bảo việc làm, cải thiện đời sống cho CBCNV, tiếp tục chỉ đạo và kiểm soát thực hiện có chất lượng quy chế dân chủ ở cơ sở. Hầu hết CBCNV có tư tưởng ổn định, yên tâm làm việc, đảm bảo liên tục, an toàn, hiệu quả cho các hoạt động sản xuất – kinh doanh của Vietsovpetro; đã phối hợp tốt với Ban Tuyên giáo Tỉnh ủy Bà Rịa – Vũng Tàu và các cơ quan báo chí, truyền thông

cung cấp thông tin hai chiều cho cán bộ, đảng viên trong Đảng bộ, làm tốt công tác chính trị tư tưởng kết hợp với truyền thông doanh nghiệp. Đặc biệt, năm qua Đảng ủy Vietsovpetro đã tổ chức tốt đợt sinh hoạt chính trị chuyên đề 50 năm thực hiện Di chúc, 60 năm Ngành Dầu khí Việt Nam thực hiện ý nguyện của Chủ tịch Hồ Chí Minh và sơ kết 3 năm thực hiện Chỉ thị số 05 của Bộ Chính trị.

Trong công tác tổ chức, cán bộ: đã tổ chức 03 các lớp đào tạo lý luận, chính trị cho cán bộ, đảng viên; đã thực hiện 176 lượt bổ nhiệm tạm thời, bổ nhiệm mới, bổ nhiệm lại, gia hạn bổ nhiệm, luân chuyển cán bộ lãnh đạo, quản lý các cấp; kết nạp được 96 quần chúng ưu tú vào Đảng. Đến ngày 31/12/2019, toàn Đảng bộ Vietsovpetro có 14 đảng bộ cơ sở, 01 chi bộ cơ sở, 137 chi bộ trực thuộc đảng bộ cơ sở với 2.213 đảng viên, trong đó có 106 đảng viên dự bị.

Về công tác kiểm tra, giám sát và kỷ luật: Đảng ủy Vietsovpetro đã ban hành và thực hiện đúng Chương trình kiểm tra, giám sát năm 2019: kiểm tra toàn diện 15/15 tổ chức đảng cơ sở; chỉ đạo UBKT thực hiện giám sát chuyên đề tất cả các tổ chức cơ sở đảng, trong đó chú trọng vấn đề khắc phục các tồn tại hạn chế và hoạt động của các chi bộ trực thuộc; thường xuyên phối hợp với các phòng ban Bộ máy điều hành tiến hành thanh tra và xử lý đơn thư theo Quy chế phối hợp công tác kiểm tra, giám sát, thanh tra của Đảng và Chính quyền. Trong năm, toàn Đảng bộ có 02 tổ chức đảng và 17 đảng viên vi phạm bị thi hành kỷ luật Đảng.

Tuy vậy, bên cạnh nhiều ưu điểm đạt được, trong năm 2019, hoạt động của Đảng bộ Vietsovpetro vẫn còn một số tồn tại hạn chế cần quan tâm khắc phục trong năm 2020, đó là:

Một là, việc duy trì nền nếp sinh hoạt đảng ở một số chi bộ trực thuộc còn bị vi phạm. Nguyên nhân: trách nhiệm của chi ủy chưa cao và việc giám sát của đảng ủy cấp trên trực tiếp chưa sâu sát.

Hai là, công tác tạo nguồn, phát triển đảng viên ở một số đảng bộ chưa đạt yêu cầu, không hoàn thành chỉ tiêu nghị quyết đại hội đã thông qua. Nguyên nhân: chưa làm tốt việc xây dựng và thực hiện kế hoạch phát triển đảng viên.

Ba là, công tác kiểm tra, giám sát của một số tổ chức đảng cơ sở chưa được chú trọng, còn hình thức, chông chéo về thẩm quyền giữa UBKT và cấp ủy. Nguyên nhân: trách nhiệm của cấp ủy và UBKT chưa cao, chưa tự nghiên cứu để nắm vững các quy định, hướng dẫn về kiểm tra, giám sát.

Đánh giá chung: Năm 2019, Đảng ủy Vietsovpetro đã lãnh đạo Hệ thống chính trị phía Việt Nam phối hợp với phía Nga thực hiện nhiệm vụ, hoàn thành vượt mức tất cả các chỉ tiêu sản xuất kinh doanh do Hội đồng giao; công tác an ninh, an toàn hoạt động dầu khí được đảm bảo; công tác quản trị các cấp tiếp tục được cải tiến, đổi mới. Đời sống, thu nhập của CBCNV được cải thiện đáng kể. Công tác xây dựng Đảng được duy trì tốt, triển khai thực hiện kịp thời các văn bản mới của Trung ương và của Tập đoàn. Các đoàn thể chính trị - xã hội có một số cải tiến phương thức, nâng cao hiệu quả hoạt động; quan hệ hữu nghị với CBCNV phía Nga được duy trì tốt. Tuy còn một số tồn tại hạn chế, nhưng Đảng ủy Vietsovpetro tự đánh giá, Đảng bộ đã hoàn thành xuất sắc nhiệm vụ năm 2019.

Về phương hướng, nhiệm vụ năm 2020: ngày 19/12/2019, Đảng ủy Vietsovpetro đã ban hành Nghị quyết số 71-NQ/ĐU lãnh đạo các nhiệm vụ trọng tâm của Đảng bộ Vietsovpetro năm 2020. Nghị quyết đưa ra 9 nội dung lãnh đạo thực hiện nhiệm vụ sản xuất - kinh doanh, trong đó có 3 nhiệm vụ đặc biệt trọng tâm, cần có quyết tâm và thống nhất cao trong ý chí và hành động, đó là:

1. Triển khai các giải pháp đảm bảo khai thác vượt mức tổng sản lượng kế hoạch 3.126,9 nghìn tấn dầu

từ các Lô 09-1 và Lô 09-3/12 (phần của Vietsovpetro).

2. Tập trung lực lượng đảm bảo tiến độ mua sắm, chế tạo, lắp đặt, xây dựng và đưa vào vận hành giàn khai thác BK-21, cho dòng dầu đầu tiên trước ngày 30/10/2020.

3. Sớm rà soát hoàn thiện các quy định, quy chế, hướng dẫn về công tác an toàn, bảo hộ lao động, xử lý vi phạm kỷ luật, nội quy lao động; lập và triển khai các biện pháp tổ chức kỹ thuật về an toàn, bảo hộ lao động. Chú trọng các giải pháp đảm bảo an toàn công nghệ cho hệ thống các công trình và các mỏ dầu khí kết hợp đẩy mạnh công tác tuyên truyền, đào tạo và nâng cao ý thức, kiến thức, trách nhiệm, kỹ năng về an toàn, bảo hộ lao động.

Về xây dựng Đảng và hệ thống chính trị, Nghị quyết số 71 của Đảng ủy đã xác định 15 nội dung lãnh đạo nhiệm vụ trọng tâm của Đảng bộ Vietsovpetro trong năm 2020 như sau:

1. Các cấp ủy, chính quyền và các đoàn thể làm tốt, thường xuyên công tác chính trị, tư tưởng cho cán bộ, đảng viên, công nhân viên và người lao động; tăng cường chất lượng, hiệu quả công tác truyền thông nội bộ gắn với xây dựng văn hóa doanh nghiệp, chú trọng tuyên truyền xây dựng văn hóa lao động an toàn; thường xuyên cung cấp thông tin, tình hình hoạt động của Đảng, Nhà nước, Tập đoàn và Vietsovpetro cho CBCNV; phối hợp với các cơ quan báo chí, truyền thông làm tốt công tác đưa tin hoạt động của Vietsovpetro; chủ động nắm bắt dư luận, nhận diện xử lý khủng hoảng truyền thông; đẩy mạnh thông tin tuyên truyền về tổ chức đại hội đảng bộ các cấp, tiến tới Đại hội XIII của Đảng;

2. Sớm triển khai học tập và hướng dẫn thực hiện chuyên đề năm 2020 thực hiện Chỉ thị 05-CT/TW ngày 15/5/2016 của Bộ Chính trị: “Học tập và làm theo tư tưởng, đạo đức, phong cách Hồ Chí Minh về đại đoàn kết toàn dân tộc;



Hội nghị sinh hoạt chuyên đề “50 năm thực hiện Di chúc của Chủ tịch Hồ Chí Minh (1969 – 2019), 60 năm Ngành Dầu khí Việt Nam thực hiện ý nguyện của Bác Hồ (1959 – 2019) và sơ kết 3 năm thực hiện Chỉ thị số 05-CT/TW ngày 15/5/2016 của Bộ Chính trị”. Ảnh: ĐỨC HẬU

xây dựng hệ thống chính trị vững mạnh” gắn với thực hiện Nghị quyết TW4 khóa XII về tăng cường xây dựng, chỉnh đốn Đảng, ngăn chặn đẩy lùi các biểu hiện “tự diễn biến”, “tự chuyển hóa” trong nội bộ và Nghị quyết số 35-NQ/TW của Bộ Chính trị về đấu tranh, phản bác các quan điểm sai trái, thù địch và tăng cường bảo vệ nền tảng tư tưởng của Đảng.

3. Tiếp tục thực hiện các chương trình hành động thực hiện Nghị quyết Đại hội XII và các nghị quyết đại hội đảng bộ các cấp nhiệm kỳ 2015 – 2020; các chiến lược phát triển Ngành và Tập đoàn Dầu khí đến năm 2025 và tầm nhìn đến năm 2035 theo Nghị quyết số 41 của Bộ Chính trị (khóa XI); các chương trình hành động thực hiện các nghị quyết TW4, 5, 6, 7, 8 (khóa XII).

4. Chỉ đạo chuẩn bị, tổ chức tốt đại hội các chi bộ trực thuộc cơ sở nhiệm kỳ 2020 – 2022; đại hội các đảng bộ, chi bộ cơ sở và Đại hội đại biểu Đảng bộ Vietsovpetro lần thứ

XI, nhiệm kỳ 2020 – 2025; sớm hoàn thiện các quy chế, phân công nhiệm vụ và chương trình công tác của cấp ủy các cấp nhiệm kỳ mới.

5. Chỉ đạo làm tốt công tác đào tạo, bồi dưỡng lý luận chính trị, kiến thức chuyên môn và kỹ năng nghiệp vụ công tác Đảng cho các thành viên cấp ủy khóa mới các cấp sau đại hội; chú trọng việc tự tổ chức đào tạo của các đảng ủy cơ sở.

6. Tiếp tục lãnh đạo thực hiện và xem xét tổ chức sơ kết việc thực hiện các nghị quyết chuyên đề, gồm: Nghị quyết số 20-NQ/TVĐU ngày 07/3/2016 của Đảng ủy Vietsovpetro “về tăng cường tiết kiệm, sử dụng hiệu quả các nguồn lực”; Nghị quyết số 03-NQ/ĐU ngày 12/10/2015 “về đẩy mạnh hoạt động sáng kiến, sáng chế, cải tiến kỹ thuật và hợp lý hóa sản xuất” của Đảng ủy Vietsovpetro.

7. Chỉ đạo, hướng dẫn thực hiện gắn với giám sát, kiểm tra, chấn chỉnh xử lý kịp thời các vi phạm về chế độ sinh hoạt hàng tháng của cấp

ủy, thường vụ cấp ủy cơ sở; chế độ sinh hoạt toàn thể 6 tháng một lần của đảng bộ cơ sở; công tác quản lý hồ sơ, văn bản, tài liệu, sổ sách công tác đảng của các cấp ủy; chế độ sinh hoạt thường kỳ hàng tháng của các chi ủy và chi bộ gắn với đánh giá chất lượng sinh hoạt chi bộ. Chú trọng đối với các chi bộ đặc thù.

8. Về công tác cán bộ: hoàn thành chỉnh sửa Quy chế quản lý cán bộ trong Liên doanh Việt – Nga Vietsovpetro, cập nhật theo Quy chế của Đảng ủy Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam; chỉ đạo thực hiện đúng các nghị quyết, quy định mới về công tác cán bộ gắn với kiểm tra và tự kiểm tra; rà soát điều chỉnh bổ sung quy hoạch cấp ủy và cán bộ lãnh đạo quản lý trên cơ sở kết quả đánh giá cán bộ năm 2019; tổ chức đào tạo và lập kế hoạch đào tạo cho cán bộ trong quy hoạch.

9. Về kiểm tra, giám sát: triển khai đúng Chương trình kiểm tra, giám sát của Đảng ủy Vietsovpetro đối với

☞ các đảng bộ, chi bộ cơ sở năm 2020; phân công và kiểm tra, giám sát khắc phục các tồn tại hạn chế của năm 2019; chỉ đạo trọng tâm việc nâng cao chất lượng kiểm tra, giám sát của cấp ủy và ủy ban kiểm tra đảng ủy cơ sở đối với hoạt động của các chi ủy, chi bộ; làm tốt việc phối hợp kiểm tra của Đảng và thanh kiểm tra của chính quyền; kịp thời xem xét xử lý cán bộ, đảng viên, tổ chức đảng vi phạm.

10. Các cấp ủy, chính quyền thực hiện nghiêm quy định của Đảng và Nhà nước về phòng chống tham nhũng lãng phí, phối hợp chặt chẽ giữa cấp ủy, chính quyền trong Vietsovpetro với các cơ quan có thẩm quyền tổ chức các hoạt động thanh tra, kiểm tra tại Vietsovpetro theo quy định của Đảng và Nhà nước.

11. Chỉ đạo tiếp tục làm tốt hơn Quy chế dân chủ ở cơ sở theo tinh thần Chỉ thị số 37-CT/TW ngày 03/9/2019 của Ban Bí thư về “tăng cường sự lãnh đạo, chỉ đạo xây dựng quan hệ lao động hài hòa, ổn định và tiến bộ trong tình hình mới”; duy trì nghiêm việc tổ chức các hội nghị đối thoại định kỳ ở nơi làm việc cấp Vietsovpetro và cấp cơ sở, giải thích, giải quyết kịp thời những kiến nghị chính đáng của người lao động; tiếp tục đảm bảo chế độ chăm sóc sức khỏe, đời sống vật chất, tinh thần, thu nhập cho CBCNV và người lao động.

12. Công đoàn Vietsovpetro tiếp tục thực hiện tốt, đầy đủ các chức năng nhiệm vụ của tổ chức công đoàn: chăm sóc đời sống người lao động thông qua các hoạt động văn hóa, thể thao quần chúng, tham quan, du lịch cho CBCNV-NLD; thăm

hỏi, tặng quà cho CBCNV có hoàn cảnh khó khăn vào dịp Tết Nguyên đán Canh Tý; tập huấn cán bộ Công đoàn cấp cơ sở; kiểm tra, giám sát việc thực hiện chế độ, chính sách đối với CBCNV-NLD; phối hợp tổ chức hội nghị đối thoại định kỳ và Hội nghị Người lao động năm 2021; tham gia chuẩn bị các kiến nghị về các chế độ chính sách đối với người lao động trong các kỳ hội đồng Vietsovpetro; phối hợp tổ chức công tác tổng kết hoạt động Công đoàn; công tác SKSC, ATVSLĐ và hoạt động mạng lưới ATVS; tăng cường tuyên truyền văn hóa lao động an toàn.

13. Đoàn TNCS Hồ Chí Minh Vietsovpetro xây dựng và thực hiện chương trình công tác năm 2020 thiết thực và hiệu quả: tiếp tục chú trọng việc tổ chức đảng ký, thực hiện các công trình, phần việc thanh niên; tham gia sâu hơn công tác sáng kiến, sáng chế, hội thảo, hội nghị chuyên đề về các lĩnh vực sản xuất – kinh doanh; tổ chức các hoạt động ASXH trong và ngoài tỉnh BR-VT; thực hiện giáo dục đoàn viên thanh niên theo chỉ đạo của Đảng trong tình hình mới, gắn với các hoạt động phong trào và chăm lo đời sống văn hóa tinh thần cho ĐVTN; tổ chức thành công, an toàn hoạt động Hè cho con em CBCNV; tiếp tục bồi dưỡng và tăng cường chất lượng lẫn số lượng giới thiệu quần chúng ưu tú cho Đảng.

14. Hội Cựu chiến binh Vietsovpetro xem xét đề xuất kiện toàn cơ cấu, hệ thống tổ chức và cán bộ lãnh đạo Hội các cấp phù hợp với số lượng, chất lượng và tình hình phân bố hội viên ở các đơn vị cơ sở; phối hợp với các đoàn thể tiến hành nhiều hơn các hoạt động phối hợp, nhất là trong tuyên truyền, giáo dục đoàn viên, hội viên, xây dựng văn hóa doanh nghiệp, tham gia công tác

ASXH; tăng cường phối hợp giáo dục CBCNV trẻ, đấu tranh phản bác các quan điểm sai trái, tích cực tổ chức các hoạt động tham gia xây dựng, bảo vệ Đảng, bảo vệ chế độ.

15. Chỉ đạo tăng cường phối hợp tổ chức các hoạt động hữu nghị giữa CBCNV hai Phía trong Liên doanh, hưởng ứng “Năm chéo Hữu nghị Việt – Nga 2020”; các đoàn thể chính trị - xã hội phía Việt Nam vận động CBCNV hai Phía duy trì tốt phối hợp thực hiện nhiệm vụ SXKD và các hoạt động phong trào thể thao, văn nghệ, công tác ASXH, củng cố và xây dựng văn hóa doanh nghiệp Liên doanh Việt – Nga Vietsovpetro vì mục tiêu phát triển ổn định, bền vững.

Bước vào năm mới 2020, thách thức khó khăn đối với ngành Dầu khí và với riêng Vietsovpetro còn rất lớn, khi sản lượng các mỏ cũ tiếp tục suy kiệt, các mỏ mới nhỏ và sản lượng chưa đủ bù đắp, chi phí vận hành khai thác tiếp tục tăng cao do nhiều công trình và hệ thống công nghệ đã xuống cấp, kết quả mở rộng vùng hoạt động giai đoạn gần đây chưa đạt mục tiêu đề ra. Tuy nhiên, năm mới sẽ mang đến vận hội mới cho Vietsovpetro khi kinh tế đất nước tăng trưởng cao, ổn định, Tập đoàn dầu khí Việt Nam tiếp tục khẳng định vai trò vị trí tập đoàn kinh tế hàng đầu của đất nước. Liên doanh Việt – Nga Vietsovpetro đã và sẽ tiếp tục nhận được sự quan tâm, tạo điều kiện của hai Chính phủ để phát triển trong giai đoạn mới. Với những kết quả tốt đẹp đã đạt được của năm 2019 cũng như những nhiệm vụ trọng tâm đã đề ra để lãnh đạo thực hiện trong năm 2020, với truyền thống tốt đẹp của mình, chúng ta có thể tin tưởng và hy vọng trong năm mới 2020, Đảng bộ sẽ là hạt nhân tổ chức và thực hiện thành công các hoạt động của mình, cùng CBCNV hai Phía đạt được những thành tựu mới, có dấu ấn lịch sử, tạo cơ sở vững chắc cho sự phát triển của Liên doanh Việt – Nga Vietsovpetro trong những thập kỷ mới./.



Giải thể thao
 "Vietsovpetro run 2019".

CÔNG ĐOÀN VIETSOVPETRO

ĐỒNG HÀNH

CÙNG ĐƠN VỊ TRONG HOẠT ĐỘNG SẢN XUẤT KINH DOANH

○ PHÚC LONG

Năm 2019 là năm ghi dấu nhiều mốc son quan trọng về những thành tựu đạt được trong 38 năm hoạt động của Vietsovpetro, đó là: Vietsovpetro đã khai thác được 235 triệu tấn dầu; cung cấp về bờ 35 tỷ m³ khí; doanh thu từ hoạt động dầu khí lô 09-1 đạt 80 tỷ USD; 3 tỷ USD doanh thu từ hoạt động dịch vụ ngoài; nộp Ngân sách Nhà nước Việt Nam từ hoạt động dầu khí 50 tỷ USD; lợi nhuận hai Phía đạt 22 tỷ USD.

Mặc dù tình hình sản xuất ngày càng gặp nhiều khó khăn, giá dầu vẫn còn duy trì ở mức thấp nhưng năm 2019 có thể nói là một năm thành công của Tập thể lao động quốc tế Vietsovpetro, tất cả các chỉ tiêu sản xuất kinh doanh đều hoàn thành vượt mức so với kế hoạch được giao, trong đó dự kiến hết năm sản lượng khai thác dầu đạt 3,7 triệu tấn (đạt 105,6% kế hoạch), khối lượng khí đưa về bờ là 1,057 tỷ m³ (đạt 106,8% kế hoạch), doanh

thu bán dầu đạt 2,34 tỷ USD (đạt 170% kế hoạch), nộp ngân sách Nhà nước Việt Nam và lợi nhuận hai Phía 1,3 tỷ USD (130% kế hoạch). Trong sự thành công chung đó luôn có sự hoạt động hiệu quả, thiết thực của Công đoàn các cấp trong Vietsovpetro vừa là chỗ dựa tin cậy cho người lao động, vừa đồng hành cùng chính quyền triển khai các quyết sách, giải pháp của lãnh đạo đơn vị đến người lao động; phát động, triển khai các phong trào

thi đua lao động sản xuất, thực hành tiết kiệm đem lại lợi ích thiết thực cho đơn vị nhưng cũng đảm bảo quyền và lợi ích chính đáng của người lao động.

Với nhiệm vụ trọng tâm của mình, Công đoàn Vietsovpetro đã thực hiện tốt chức năng chăm lo, bảo vệ quyền lợi hợp pháp, chính đáng của người lao động, tham gia soạn thảo, đề xuất các chế độ, chính sách đối với người lao động, thực hiện quy chế dân chủ tại cơ sở, tổ chức Hội nghị người lao động và các buổi đối thoại định kỳ tại nơi làm việc (tổ chức 3 cuộc đối thoại định kỳ tại nơi làm việc, trong đó có 18 ý kiến được đưa ra giải quyết thỏa đáng); tham gia công tác quản lý cùng chính quyền thông qua việc động viên, khuyến khích CBCNV nhiệt tình tham gia công tác phát huy sáng kiến - cải tiến kỹ thuật, các Công đoàn CSTV đăng ký thực hiện các công trình thi đua chào mừng 90 năm thành lập Công đoàn Việt Nam và 60 năm Ngành Dầu khí thực hiện ước nguyện của Bác Hồ (đã khen thưởng cho các tập thể và cá nhân có thành tích trong phong trào sáng kiến - sáng chế với tổng tiền thưởng là 301 triệu đồng, hoàn thành 04 công trình thi đua làm lợi cho đơn vị hơn 900.000USD), quản lý tốt mạng lưới AT-VSV, tổ chức thành công các hoạt động hưởng ứng Tháng hành động về AT-VSLĐ và Tháng Công nhân với nhiều hoạt



Đối thoại định kỳ lần 3 năm 2019.

động thiết thực như: tổ chức 13 lớp huấn luyện cấp chứng chỉ an toàn cho 435 CBCNV (nhóm 3); 4 hội thảo với các chuyên đề: Trao đổi kinh nghiệm để nâng cao hiệu quả hoạt động công tác ATVSV tại các đơn vị cơ sở Vietsovpetro năm 2019; phòng chống tác hại của bia, rượu, thuốc là và các chất kích thích; hưởng ứng ngày môi trường thế giới 5/6; phòng chống thiên tai thu hút 2.955 CBCNV-NLĐ, ATVSV có liên quan đến các nội dung tham gia; công tác tư tưởng được thực hiện xuyên suốt với việc tuyên truyền CBCNV-NLĐ thực hiện chủ trương, chính sách của Đảng, nhà nước và của đơn vị, trong năm đã có đã có 71 tin, bài về hoạt động Công đoàn được đăng tải trên các phương tiện trang web và bản tin Vietsovpetro, ngoài ra các văn bản chỉ đạo, định hướng

của Đảng ủy, Ban Tổng giám đốc cũng như Công đoàn cấp trên đều được triển khai, thông tin đến đoàn viên, NLD; hoạt động chăm lo đời sống văn hóa, tinh thần được quan tâm đặc biệt, thường xuyên tổ chức nhiều hoạt động thiết thực từ đó tạo mối quan hệ đoàn kết, thống nhất trong Vietsovpetro như: Ngày hội Gia đình Vietsovpetro, Liên hoan văn nghệ quần chúng lần thứ 25, Lễ Miting kỷ niệm Ngày Quốc tế Phụ nữ 8/3, Ngày Phụ nữ Việt Nam 20/10, tổ chức 11 giải thể thao nội bộ thu hút 2.304 lượt VĐV tham gia, tổ chức cuộc thi ảnh đẹp Vietsovpetro, đạt giải Nhất toàn toàn tại Hội thao Ngành Dầu khí 2019, Giải xuất sắc Liên hoan văn nghệ Tiếng hát những người đi tìm lửa, giao lưu bóng chuyền và bóng đá với CBCNV người Nga... Bên cạnh đó, các cấp





Hội nghị tập huấn nghiệp vụ cho cán bộ công đoàn cơ sở thành viên.



Đại biểu VSP được tuyên dương danh hiệu Người lao động dầu khí tiêu biểu 2019 và thực hiện Chỉ thị 05-CT/TW.

Công đoàn cũng đã phối hợp tốt với các phòng, ban chuyên môn và tổ chức đoàn thể để tổ chức thành công các hoạt động an sinh xã hội (tặng quà cho công nhân có hoàn cảnh khó khăn, xây dựng nhà Mái ấm Công đoàn, trao tặng xe đạp cho học sinh nghèo); trợ cấp khó khăn, tặng quà tết cho cho 1600 CBCNV, cán bộ hưu trí có hoàn cảnh khó khăn; tặng quà nhân Ngày quốc tế thiếu nhi 1/6 cho con CBCNV trong Vietsovpetro và hỗ trợ hướng nghiệp cho các em học sinh THPT, khen thưởng các em học sinh giỏi với

tổng số tiền 2,5 tỷ đồng; cấp 20 tỷ đồng kinh phí du lịch cho các Công đoàn CSTV tổ chức tham quan du lịch trong và ngoài nước; tập huấn nghiệp vụ 3 đợt cho 750 lượt cán bộ Công đoàn các cấp.

Có thể khẳng định rằng năm 2019, Công đoàn Vietsovpetro đã thực hiện rất tốt chương trình công tác đề ra từ đầu năm với phương châm “Thiết thực, hiệu quả - lấy NLD làm trọng tâm”. Các hoạt động được tổ chức lồng ghép vào cùng một thời gian và địa điểm đã đảm bảo tính tiết kiệm và đạt chất lượng,

hiệu quả cao. Bên cạnh đó là việc kịp thời chỉ đạo Công đoàn các cấp chú trọng làm tốt công tác tư tưởng cho cán bộ, đoàn viên và người lao động thực hiện an toàn, hiệu quả nhiệm vụ sản xuất của Vietsovpetro. Tổ chức và tham gia tốt các hoạt động văn hóa - thể thao nội bộ, của địa phương và của Ngành, đặc biệt là các hoạt động đã tạo được sự đoàn kết, gắn bó giữa CBCNV-NLD tại các đơn vị với nhau.

Bước sang năm 2020, một năm có nhiều sự kiện quan trọng của Đất nước, của Ngành và của Vietsovpetro với nhiều cơ hội và thách thức. Từ thực tiễn hoạt động và dự báo tình hình, Công đoàn Vietsovpetro xác định nhiệm vụ trọng tâm năm 2020 gồm các nội dung trọng tâm:

- Tham gia xây dựng chế độ chính sách, đẩy mạnh công tác kiểm tra, giám sát, bảo vệ quyền và lợi ích hợp pháp của người lao động.

- Tuyên truyền, vận động đoàn viên thực hiện tốt các chủ trương, chính sách của Đảng và Nhà nước, chấp hành tốt nội quy, quy chế của đơn vị, đặc biệt là tăng cường kỷ luật lao động, đảm bảo tuyệt đối an toàn lao động, thực hiện các chủ trương của Đảng ủy, Ban Tổng Giám đốc về các giải pháp ứng phó với

diễn biến phức tạp của giá dầu và sản lượng khai thác; tiếp tục triển khai có hiệu quả việc học tập và làm theo tư tưởng, đạo đức, phong cách Hồ Chí Minh theo chỉ thị 05-CT/TW ngày 15/5/2016 của Ban Chấp hành Trung ương.

- Tổ chức tốt Hội nghị người lao động, các đợt đối thoại định kỳ tại nơi làm việc theo quy định, chỉ đạo các Công đoàn CSTV tổ chức Hội nghị người lao động tại đơn vị. Nắm bắt tâm tư nguyện vọng người lao động, tổng hợp kiến nghị và phối hợp với lãnh đạo chuyên môn giải quyết kịp thời, thỏa đáng.

- Chỉ đạo các Công đoàn CSTV tổ chức tốt Hội nghị giữa nhiệm kỳ.

- Phát động phong trào Lao động sáng tạo, lao động an toàn góp phần hoàn thành các chỉ tiêu sản xuất, kinh doanh năm 2020; điều hành hiệu quả mạng lưới ATSV.

- Tiếp tục tổ chức các hoạt động thể thao - văn hóa nghệ thuật quần chúng; quản lý chỉ đạo hoạt động của Trung tâm Văn hóa - Thể thao đảm bảo chăm lo tốt đời sống tinh thần cho người lao động.

- Phối hợp với các tổ chức đoàn thể (Đoàn Thanh niên, Hội CCB) tổ chức các hoạt động theo kế hoạch chung của Vietsovpetro.

- Tổ chức tốt các hoạt động tham quan du lịch, nghỉ dưỡng cho người



Liên hoan văn nghệ quần chúng Vietsovpetro lần thứ 25.

lao động; thực hiện công tác an sinh xã hội và từ thiện. Phối hợp với Công đoàn phía Nga tăng cường các hoạt động giao lưu văn hóa, thể thao.

- Tổ chức các lớp tập huấn nâng cao nghiệp vụ, năng lực cho đội ngũ cán bộ công đoàn, phối hợp thực hiện chương trình đào tạo và nâng cao tay nghề cho người lao động.

- Tăng cường công tác kiểm tra tại cơ sở như việc thực hiện Điều lệ Công đoàn, kiểm tra quản lý sử dụng kinh phí công đoàn. Hoàn thành tốt, đúng thời hạn và đạt chất lượng tốt tất cả các cuộc “Kiểm tra đồng cấp” (tự kiểm tra), “Kiểm tra chéo”, “Kiểm tra cấp dưới” theo Kế hoạch đã được phê duyệt.

Tin tưởng rằng, với vai trò và vị trí của mình các cấp Công đoàn trong Vietsovpetro sẽ tiếp tục cải tiến phương pháp hoạt động, đề cao tính hiệu quả và chủ động trong tình hình mới, tận dụng tối đa các nguồn lực, phát huy trí tuệ, đoàn kết một lòng, tăng cường việc thực hiện quy chế dân chủ tại cơ sở, qua đó tiếp tục là cầu nối, cùng đồng hành với Ban Lãnh đạo các cấp trong Vietsovpetro thực hiện công tác tuyên truyền, giải thích các chủ trương, chính sách của Đảng ủy, chính quyền đến với CBCNV-NLĐ một cách tốt nhất từ đó có những thấu hiểu, chia sẻ, để cống hiến vì mái nhà chung Vietsovpetro./.



Đội văn nghệ Vietsovpetro tham gia Liên hoan tiếng hát những người đi tìm lửa năm 2019.



Đoàn thể thao Vietsovpetro tham dự Hội thao của Công ty cổ phần Zarubezhneft - Liên bang Nga.



Đồng chí Nguyễn Quỳnh Lâm, Bí thư Đảng ủy-Tổng Giám đốc phát biểu tại Hội nghị tổng kết Cựu chiến binh gương mẫu giai đoạn 2014-2019.

Những người lính “bộ đội Cụ Hồ” Vietsovpetro luôn sẵn sàng vượt mọi khó khăn

○ VŨ CÔNG TRÌNH - NGUYỄN DUY ÁNH

Ngay từ những ngày đầu thành lập, Vietsovpetro đã có hàng ngàn Cựu quân nhân, Cựu chiến binh công tác ở những cương vị, lĩnh vực khác nhau. Trong sản xuất kinh doanh những người lính luôn phát huy được phẩm chất anh “Bộ đội Cụ Hồ”, giữ vững tính kỷ luật, tiên phong, đoàn kết thống nhất một lòng, tiếp tục cống hiến sức lực, trí tuệ cho sự nghiệp phát triển của ngành Dầu khí nói chung và Vietsovpetro nói riêng. Đó chính là các anh Bộ đội Cụ Hồ từ Binh đoàn 318, (còn gọi là Binh đoàn Dầu khí), là một binh đoàn của Quân đội Nhân dân Việt

Nam được giao nhiệm vụ xây dựng các hạ tầng kỹ thuật (*giao thông, cảng biển, căn cứ hậu cần...*) cho khu công nghiệp dầu khí Vũng Tàu. Đối với Quân đội lúc bấy giờ ngành Dầu khí quá mới mẻ, những người lính đã đi đầu trong sự nghiệp tìm kiếm thăm dò dầu khí cho Tổ quốc, đây là nhiệm vụ đầy gian nan, khốc liệt, trường kỳ không thua kém gì chiến đấu trên chiến trường năm xưa.

Từ năm 2015 đến nay, trong bối cảnh kinh tế trong và ngoài nước có nhiều biến động, giá dầu giảm và không ổn định, sản lượng ngày càng giảm ảnh hưởng đến mọi mặt

hoạt động của Vietsovpetro, trước tình hình đó, Hội Cựu chiến binh Liên doanh Việt-Nga Vietsovpetro luôn sát cánh cùng với Đảng ủy - Ban Tổng giám đốc để chia sẻ khó khăn, thực hiện tốt các nhiệm vụ được giao, ngoài ra còn phối hợp với các tổ chức chính trị - xã hội làm tốt công tác giáo dục tư tưởng, truyền thông nội bộ gắn với xây dựng văn hóa doanh nghiệp, trong đó chú trọng tới công tác tuyên truyền xây dựng văn hóa an toàn trong đơn vị, kêu gọi từng CBCNV và hội viên Hội Cựu chiến binh chung tay đoàn kết, phát huy trí tuệ, tập trung cho sản xuất kinh doanh,



Lãnh đạo Vietsovpetro, Hội Cựu Chiến binh trao quà cho các gia đình chính sách dịp 27/7.



đảm bảo an toàn lao động, khắc phục khó khăn, hoàn thành tốt nhiệm vụ được giao.

Với những khó khăn trên và tình hình diễn biến phức tạp trên Biển Đông, hoạt động thăm dò khai thác phải triển khai ra vùng nước sâu, xa bờ có nhiều rủi ro nhất là an ninh Biển đảo đã ảnh hưởng một phần đến tâm lý CBCNV Vietsovpetro tuy nhiên, với sự chỉ đạo của Đảng ủy - Ban Tổng giám đốc, Hội Cựu chiến binh đã phối hợp với Văn phòng Đảng ủy, Công đoàn, Đoàn thanh niên tổ chức nhiều hoạt động trong đó có tổ chức Lễ mít tinh kỷ niệm và sinh hoạt chính trị chuyên đề về Biển đảo (ngày 16/12/2019 có gần 600 CB CNV tham dự) nhằm ôn lại truyền thống hào hùng, vai trò to lớn của Quân đội Nhân dân Việt Nam trong sự nghiệp giải phóng dân tộc, xây dựng

và bảo vệ Tổ quốc, tuyên truyền tổ chức các hoạt động kỷ niệm 75 năm ngày thành lập Quân đội Nhân dân Việt nam (22/12); 30 năm ngày hội Quốc phòng toàn dân nhằm củng cố niềm tin, khơi dậy niềm tự hào, phát huy trách nhiệm của CBCNV đối với nhiệm vụ sản xuất kinh doanh và xây dựng nền quốc phòng toàn dân vững mạnh, bảo vệ Tổ quốc Việt Nam xã hội chủ nghĩa trong tình hình mới.

Hội Cựu chiến binh Vietsovpetro phối hợp tổ chức nhiều đợt thăm hỏi, tặng quà cho Mẹ Việt Nam Anh hùng, các gia đình thương/bệnh binh, gia đình Liệt sỹ hiện có con, em đang công tác tại Vietsovpetro; tặng quà cho nạn nhân chất độc da cam dioxin, các đơn vị Quân đội trên địa bàn tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu và huyện Đảo Trường Sa, nhà giàn DK1; Hỗ trợ đồng bào lũ lụt, thiên tai, tặng sổ tiết kiệm

cho các gia đình chính sách có hoàn cảnh khó khăn, xây nhà tình nghĩa, tình thương và nhà nghĩa tình đồng đội cho các đối tượng chính sách. Đây là tình cảm sâu sắc của những người lao động cũng như Cựu chiến binh Vietsovpetro, góp phần làm dịu đi nỗi đau thương mất mát của nhiều gia đình.

Năm 2020 tiếp tục gặp nhiều khó khăn, thử thách. Trước tình hình đó, mỗi hội viên Hội Cựu chiến binh phát huy tinh thần của người lính trên mọi cương vị công tác là hạt nhân đoàn kết, sáng tạo, khắc phục khó khăn, tích cực học tập rèn luyện, nâng cao bản lĩnh chính trị để xứng đáng là Anh “Bộ đội Cụ Hồ”. Đẩy mạnh phong trào thi đua sáng kiến, cải tiến kỹ thuật, nâng cao năng suất lao động, xây dựng văn hóa doanh nghiệp.

Bên cạnh đó, Hội Cựu chiến binh Vietsovpetro luôn phát huy truyền thống “Uống nước nhớ nguồn”, “Ăn quả nhớ người trồng cây”, tinh thần tương thân, tương ái mang đậm tính nhân văn sâu sắc, chăm lo đời sống và thực hiện các chính sách cho các hội viên trong Vietsovpetro.

Hội Cựu chiến binh Vietsovpetro quyết tâm vượt qua mọi khó khăn, thử thách, tiếp tục rèn luyện nâng cao ý chí, bản lĩnh, tuyên truyền động viên thế hệ trẻ tiếp tục cống hiến công sức, trí tuệ góp phần xây dựng Vietsovpetro ngày càng phát triển và vững mạnh, xứng đáng là Anh cả của ngành Dầu khí Quốc gia Việt Nam./.





ĐOÀN TNCS HỒ CHÍ MINH
LIÊN DOANH VIỆT - NGA VIETSOVPETRO

KẾT QUẢ

CÔNG TÁC ĐOÀN VÀ PHONG TRÀO THANH NIÊN NĂM 2019

○ VÕ VĂN CHÂU

Năm 2019 dù rất nhiều khó khăn thách thức, tuy nhiên hoạt động sản xuất, kinh doanh của Vietsovpetro đều hoàn thành và hoàn thành vượt mức các chỉ tiêu theo kế hoạch. Đảng ủy, chính quyền Vietsovpetro đã chỉ đạo các cấp ủy, các đoàn thể chú trọng làm tốt công tác tư tưởng cho cán bộ, đảng viên, đoàn viên và người lao động, đảm bảo thực hiện hiệu quả nhiệm vụ sản xuất của Vietsovpetro. Công tác Đoàn và phong trào thanh niên của Đoàn Vietsovpetro và các đơn vị vẫn bám sát sự chỉ đạo của cấp ủy Đảng và của Đoàn Tập đoàn tổ chức triển khai đảm bảo thực hiện tốt các nội dung, chỉ tiêu và giải pháp đề ra. Kết quả Đoàn thanh niên Liên doanh Việt - Nga Vietsovpetro đã đạt được những thành tích đáng khích lệ trong công tác Đoàn và phong trào thanh niên năm 2019.

Trong công tác tuyên truyền, giáo dục: Đoàn Vietsovpetro và các cơ sở Đoàn là đã thực hiện có hiệu

quả việc “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” bằng những việc làm cụ thể gắn với triển khai các hoạt động của Đoàn như giáo dục truyền thống yêu nước, yêu ngành, yêu nghề thông qua các đợt sinh hoạt tập trung, tổ chức 19 chuyến về nguồn thăm và tìm hiểu các di tích lịch sử cách mạng, gặp gỡ các nhân vật lịch sử núi Minh Đạm, tượng đài chị Võ Thị Sáu, Tượng đài Cam Ranh, các di tích lịch sử, đền thờ Anh hùng liệt sỹ trên địa bàn Tỉnh BR-VT, Bình Thuận, Đồng Tháp, Bến Tre, Khánh Hòa... thu hút 620 lượt ĐVTN tham gia, lồng ghép quán triệt các nghị quyết của Đảng và Đoàn cấp trên. Bên cạnh đó tuyên truyền, giải thích kịp thời tình hình sản xuất, kinh doanh và những chủ trương, chính sách của Đảng ủy, Ban lãnh đạo Vietsovpetro nhằm ổn định tư tưởng cho ĐVTN an tâm công tác. Cũng như đã thông tin đầy đủ các hoạt động của Đoàn

Vietsovpetro và các cơ sở Đoàn trên trang web nội bộ, Bản tin nội bộ Vietsovpetro và trang mạng xã hội của Đoàn Vietsovpetro.

Kịp thời triển khai các đề cương, văn bản tuyên truyền đến ĐVTN nhân dịp kỷ niệm các ngày lễ lớn của đất nước, của ngành và của Vietsovpetro: kỷ niệm 89 năm Ngày thành lập Đảng 3/2, 88 năm Ngày thành lập Đoàn TNCS Hồ Chí Minh, 129 năm Ngày sinh Chủ tịch Hồ Chí Minh, 133 năm Ngày Quốc tế lao động 1/5, kỷ niệm 129 năm ngày sinh Chủ tịch Hồ Chí Minh, 75 năm Ngày thành lập Quân đội nhân dân Việt Nam, 44 năm Ngày thành lập Tập đoàn Dầu khí Việt Nam; 38 năm Ngày thành lập Liên doanh Việt - Nga Vietsovpetro 19/8, 37 năm Ngày thành lập Đảng bộ và Đoàn Thanh niên Vietsovpetro. Các hoạt động tham gia triển lãm Festival sáng tạo trẻ toàn quốc, lần thứ XII và cuộc thi trắc nghiệm “Tìm hiểu 90 năm lịch sử vẻ vang của Đảng Cộng sản Việt Nam”.

Trong việc thực hiện nhiệm vụ chuyên môn: Tuổi trẻ Vietsovpetro đã thể hiện được vai trò của mình trong các hoạt động sản xuất kinh doanh của đơn vị, nổi bật là phong trào thi đua đăng ký thực hiện công trình, phần việc thanh niên, phát huy sáng kiến sáng chế, trong năm 2019 toàn Đoàn đã có 35 công trình, phần việc thanh niên, được đăng ký thực hiện, hoàn thành và được công nhận, trong đó có 06 công trình thanh niên đã được Đoàn khối Doanh nghiệp TW công nhận, 01 công trình được Trung ương Đoàn tổ chức gắn biển công trình tiêu biểu toàn quốc trong Tháng thanh niên 2019: “*Quản lý dự án EPCI thi công, chế tạo, lắp đặt hoàn thiện chân đế, Khối thượng tầng giàn khoan khai thác dầu khí Cá Tầm*”. Phong trào phát huy sáng kiến, sáng chế cải tiến hợp lý hóa sản xuất theo nghị quyết số 03-NQ/ĐU Đảng ủy Vietsovpetro được các cấp bộ Đoàn đặc biệt quan tâm vận động ĐVTN tích cực tham gia, trong năm đã có 47 sáng kiến, ý tưởng sáng tạo của đoàn viên, thanh niên được thực hiện; có 01 cán bộ Đoàn được tuyên dương Người thợ trẻ giỏi lần IX năm 2019 (Đ/c Tạ Văn Thịnh, đoàn viên Đoàn cơ sở Viện NCKH&TK); có 08 Đoàn viên tham gia Hội thi “*Khoa học kỹ thuật dành cho các chuyên gia trẻ lần thứ VII*”, trong đó có đồng chí Bùi Trọng Toàn, đoàn viên Đoàn



Đồng chí Tạ Văn Thịnh, một trong 10 đảng viên tiêu biểu toàn quốc năm 2019.

cơ sở Xí nghiệp Khoan và Sửa giếng đã xuất sắc đạt giải Đặc biệt ở hạng mục “*Giải pháp công nghệ khi tiến hành xây dựng giếng khoan*”. Có 37 đoàn viên đạt giải tại hội thi tay nghề giỏi Vietsovpetro năm 2019, trong đó có 19 giải Khuyến khích, 5 HCB, 7HCB, 6HCV và 05 ĐVTN đại giải cao tại Hội thi tay nghề PVN năm 2019; có 01 đề tài được tuyên dương tại “Festival sáng tạo trẻ toàn quốc năm 2019” và 02 đề tài được tuyên dương “*Ngày hội tuổi trẻ sáng tạo Khối Doanh nghiệp Trung ương năm 2019*” do TW Đoàn và Đoàn Khối DNTW tổ chức tại Hà Nội. Các cơ sở đoàn đã tổ chức 16 diễn đàn, hội thảo, các buổi sinh hoạt KHCN liên quan đến các lĩnh vực sản xuất

của Vietsovpetro thu hút 502 lượt ĐVTN tham gia. Trong đó điểm nhấn là Hội thảo “*Trao đổi kinh nghiệm và tăng cường hiệu quả công tác cung cấp dịch vụ vận hành và bảo dưỡng cho các khách hàng bên ngoài Vietsovpetro (O&M)*” đã tạo điều kiện cho các bạn ĐVTN tại các đơn vị có cơ hội trao đổi kiến thức, kinh nghiệm và học hỏi lẫn nhau với các đối tác trong ngành dầu khí.

Song song với các hoạt động xung kích thực hiện nhiệm vụ chính trị của đơn vị, các cấp bộ Đoàn cũng đã tích cực triển khai các hoạt động tình nguyện vì cuộc sống cộng đồng, an sinh xã hội, chương trình về biển đảo với nhiều hoạt động thiết thực như: tổ chức



Thăm, tặng quà các chiến sĩ ở Hòn Cau - Bình Thuận.



Thăm, tặng quà ĐVTN giàn Cá Tầm.



Hưởng ứng Giờ trái đất năm 2019.



Bàn giao nhà Đại đoàn kết tại huyện Châu Đức.

nhiều chuyến thăm, tặng quà, cho các đối tượng chính sách (*thương binh, gia đình Liệt sỹ, Mẹ Việt Nam Anh hùng*) nhân kỷ niệm 72 năm ngày Thương binh liệt sỹ, học sinh và gia đình có hoàn cảnh khó khăn, xây dựng nhà tình nghĩa, nhà đại đoàn kết, tuyên truyền ý thức về bảo vệ sinh môi trường, đưa người khuyết tật tắm biển, khám bệnh và phát thuốc cho hơn 500 lượt người có hoàn cảnh khó khăn, tham gia hiến được 282 đơn vị máu.... Tổng số tiền thực hiện công tác an sinh xã hội trong năm 2019 là 710 triệu đồng. Đoàn Vietsovpetro đã chủ trì tổ chức

thành công Chiến dịch Mùa hè xanh năm 2019 Cụm hoạt động Dầu khí Bà Rịa - Vũng Tàu tại địa bàn nông thôn xã Bình Ba, huyện Châu Đức, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu với các hoạt động thiết thực và ý nghĩa.

Tổ chức được 03 hoạt động dọn dẹp vệ sinh tại Núi Nhỏ, Núi Vi Ba, bãi biển - TP. Vũng Tàu và núi Minh Đạm - Long Hải, khuôn viên làm việc các đơn vị trong Vietsovpetro thu hút 300 cán bộ, đoàn viên, thanh niên tham gia trong Tháng thanh niên và hưởng ứng Ngày môi trường thế giới. Tổ chức hội thảo chuyên

đề “An toàn trong lao động sản xuất và Bảo vệ môi trường” hưởng ứng Ngày môi trường thế giới 5/6 thu hút 110 đoàn viên tham gia. Ngoài ra, Đoàn Vietsovpetro còn tuyên truyền và hưởng ứng hoạt động thu gom Pin đã qua sử dụng bảo vệ môi trường.

Đoàn Vietsovpetro thường xuyên đồng hành với đoàn viên thanh niên rèn luyện và phát triển kỹ năng trong công tác chuyên môn, nâng cao thể chất, đời sống văn hóa tinh thần. Tham mưu các cấp ủy Đảng cử cán bộ Đoàn tham gia các lớp Trung cấp lý luận chính trị (10 đồng chí). Tổ chức các lớp tập huấn kỹ năng mềm, hỗ trợ duy trì sinh hoạt tại câu lạc bộ tiếng Nga tại Xí nghiệp Vận tải biển. Phối hợp với công đoàn tổ chức Vietsovpetro Run 2019 chào mừng kỷ niệm 88 năm ngày thành lập Đoàn và 37 năm Ngày thành lập Đoàn Vietsovpetro; tổ chức 01 lớp đào tạo “Luật an ninh mạng và tư duy hành động thời đại CMCN 4.0” cho các cán bộ Đoàn chủ chốt; giao cho Đoàn cơ sở XN Khai thác dầu khí tổ chức Hội trại tập huấn năm 2019 tại Kê Gà - tỉnh Bình Thuận cho cán bộ Đoàn các cấp, phối hợp với Công đoàn Vietsovpetro tổ chức giao hữu bóng đá với CBCNV

người Nga đang làm việc tại các đơn vị trong Vietsovpetro. Các cơ sở Đoàn tổ chức được 51 hoạt động thi đấu thể thao như bóng đá, cầu lông, tennis, bóng chuyền, phối hợp với Công đoàn đơn vị tổ chức được nhiều hoạt động giao lưu văn hóa, phong phú, hấp dẫn thu hút được 2.360 lượt ĐVTN tham gia.

Bên cạnh đó công tác chăm sóc giáo dục thiếu niên nhi đồng cũng được Đoàn Vietsovpetro quan tâm chú trọng. Tổ chức các hoạt động hè cho con CBCNV khai mạc Hè thiếu nhi, lớp bơi, bóng đá cơ bản, tham quan cho học sinh cấp II (Đồng Nai) và III (Lâm Đồng), Ngày hội thiếu nhi thu hút hơn 2.500 em tham gia; các đơn vị trực thuộc tổ chức các chương trình xem phim, teambuilding, kỹ năng mềm, vui tết trung thu,... Phối hợp với Công đoàn tổ chức cho Đoàn học sinh đạt giải cấp Quốc tế, Quốc gia năm học 2018 - 2019 tham gia Lễ tuyên dương do Đoàn Tập đoàn tổ chức tại Hà Nội.

Các cấp bộ Đoàn đã tích cực trong công tác tham mưu cho các cấp ủy Đảng về công tác thanh niên bám sát với nhiệm vụ chính trị, hoạt động sản xuất kinh doanh của đơn vị. Tích cực tham gia, hưởng ứng và thực hiện sự chỉ đạo của Đảng



Hội thảo trao đổi kinh nghiệm về công tác cung cấp dịch vụ O&M cho các khách hàng ngoài Vietsovpetro.

trong công tác kiện toàn tổ chức, xây dựng các chương trình hành động; tuyên truyền thực hiện các Chỉ thị, Kế hoạch, Kết luận, Nghị quyết của Đảng ủy, Ban Tổng giám đốc về các hoạt động giáo dục truyền thống, chính trị, pháp luật, sản xuất kinh doanh, chăm sóc thiếu niên nhi đồng là con em CBCNV. Công tác cán bộ đoàn và quản lý đoàn viên được thực hiện đúng theo điều lệ, trong năm đã tiến hành hoàn thiện công tác quy hoạch cán bộ đoàn các cấp cho nhiệm kỳ 2022-2027, tất cả các cơ sở đoàn trực thuộc

tổ chức thành công Hội nghị giữa nhiệm kỳ 2017-2022. Các cấp bộ Đoàn trong Vietsovpetro đã giới thiệu được 105 đoàn viên ưu tú cho Đảng bồi dưỡng và đã có 49 đồng chí được kết nạp vào Đảng. Vinh dự có 01 đoàn viên (Đ/c Tạ Văn Thịnh - Viện NCKH&TK) được TW Đoàn bình chọn là Đảng viên trẻ tiêu biểu toàn quốc.

Với những kết quả đạt được, Đoàn Thanh niên Vietsovpetro được Đoàn Tập Đoàn xếp loại đơn vị xuất sắc dẫn đầu trong công tác đoàn và phong trào thanh niên năm 2019. Kết quả đạt được trên các lĩnh vực hoạt động ấy, đã phần nào thể hiện được sự phối hợp chặt chẽ và tinh thần làm việc nhiệt huyết, xung kích, sáng tạo của BCH Đoàn các đơn vị, đặc biệt là sự tham gia, cống hiến nhiệt tình của các bạn đoàn viên, thanh niên. BCH Đoàn Vietsovpetro sẽ nỗ lực cùng 1.712 đoàn viên VSP xây dựng tổ chức Đoàn VSP ngày càng vững mạnh, các hoạt động sẽ đi vào chiều sâu, thiết thực và hiệu quả hơn nữa trong năm 2019. Góp phần hoàn thành nhiệm vụ chính trị mà Đảng ủy và Ban Tổng Giám đốc Vietsovpetro đã giao vì "Một Vietsovpetro ổn định và phát triển bền vững".!



Thăm Tượng đài Cam Ranh nhân dịp kỷ niệm 20 năm khánh thành.

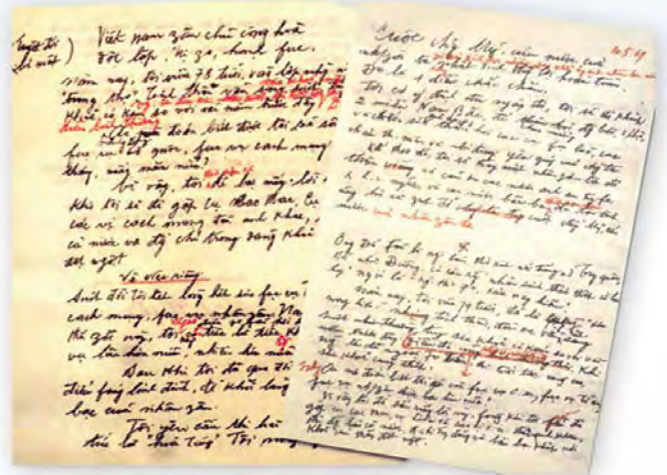


○ TRẦN THỂ DÂN

Di chúc Bác Hồ

Kỷ niệm 50 năm,
Làm theo Di chúc của Người.

Di chúc thiêng liêng mãi sống còn
Bao điều Bác dạy vẫn theo con
Nguyện nhào, Mỹ cút xây đời mới
Đoàn kết, thương yêu... dựng nước non
Đức luyện, Liêm rèn không phách lối
Lắng nghe, Tôn trọng... chẳng chen bon
Tấm gương vĩ đại ngời nhân cách:
Để lại muôn đời những sắt son...



○ VĂN LỢI

Học theo Bác

Ta hiểu rõ vì sao ngày lập Nước
Bác hỏi: - "Tôi nói đồng bào nghe rõ không?"
Trải ba mươi năm bôn ba hải ngoại⁽¹⁾
Thời khắc này mới có được non sông!

Hai tiếng "đồng bào" ôi da diết lắm
Bồi cùng bào thai "máu chảy ruột mềm"
Chỉ có Bác mới tâm can đến vậy
Vạn người nghe nước mắt chảy dào lên

Bác thấu lẽ đồng bào, đồng chí
Dân khốn khó thì cam khổ cùng dân
Bạc áo kaki, mòn chân dép lốp
"Đừng mũi chịu sào" trước mọi nỗi gian truân!

Học theo Bác phải thấm sâu tâm khảm
Đạo đức là "cần, kiệm, chính, liêm"
Là phải biết "lấy Dân làm gốc"
Phải hiểu dân là "Đi thực vi thiên"⁽²⁾

Học theo Bác từ tác phong, cốt cách
Là gửi gắm bình dị biết dường bao
Để bé thơ vui vượt chòm râu Bác
Để cụ già mừng gửi tặng ca dao!

Học theo Bác để giữ nền đạo lý
Để triệu triệu người hun đúc niềm tin
Để mãi mãi giang sơn gấm vóc
Tỏa sáng tinh thần tư tưởng Hồ Chí Minh!

(1) Năm 1911 Người ra đi tìm đường cứu nước, đến năm 1941 Bác về nước.
(2) Dân coi ẩn nò là trời.





CHỦ TỊCH HỒ CHÍ MINH VỚI CÔNG TÁC XÂY DỰNG ĐẢNG

○ TRẦN VĂN LỢI



Chủ tịch Hồ Chí Minh đến thăm và huấn thị cho cán bộ, chiến sĩ Công an nhân dân tháng 02-1961. Ảnh tư liệu.

Là người sáng lập, lãnh đạo và rèn luyện Đảng ta, Chủ tịch Hồ Chí Minh rất quan tâm đến công tác xây dựng Đảng. Và trước khi “lên đường để đi gặp các cụ Các Mác, Lênin”, Người đã để lại cho toàn Đảng, toàn dân, toàn quân ta và bạn bè quốc tế bản *Di chúc* vô cùng quý báu. Trong đó, những lời căn dặn đầu tiên Người dành để nói về Đảng.

Trước hết, Người nhắc về mối quan hệ gắn bó mật thiết giữa Đảng

và nhân dân. Đảng Cộng Sản Việt Nam là đội quân tiên phong của giai cấp công nhân, nhân dân lao động và toàn dân tộc. Vì vậy, sự lãnh đạo của Đảng là nhằm “*lấy tài dân, sức dân để làm những công việc có lợi cho dân*”. Nói cách khác, mục đích của Đảng là xây dựng một nước Việt Nam độc lập, giàu mạnh, xã hội công bằng, dân chủ, văn minh, không còn người bóc lột người, thực hiện thành công chủ nghĩa xã hội và cuối cùng là chủ nghĩa cộng sản. Muốn đạt được mục đích đó, Đảng

phải có trách nhiệm “*vận động và tổ chức dân chúng*”. Vai trò, sứ mạng của Đảng như là “*người cầm lái*”, người dẫn đường đứng mũi chịu sào trong mọi hành động. Đảng có trách nhiệm hoạch định đường lối đúng đắn và đưa đường lối đó “*vào nhân gian*”, để giác ngộ, tập hợp, tổ chức nhân dân đứng lên đấu tranh thực hiện công cuộc giải phóng dân tộc và xây dựng xã hội mới. Là Đảng cầm quyền nên Đảng càng phải ý thức đầy đủ, sâu sắc chức trách xã hội của mình. Theo Người, nếu



không gắn bó mật thiết với nhân dân, không tôn trọng và phát huy quyền làm chủ của nhân dân, thì Đảng sẽ rơi vào tình trạng quan liêu, từ đó sẽ mất đi sức sống vốn có của Đảng. Dựa vào dân, gắn bó mật thiết với nhân dân là điều kiện tồn tại và phát triển của Đảng. Chỉ có qua thực tế hoạt động, Đảng mới tổng kết, đúc rút ý kiến của nhân dân để từ đó thành chủ trương, đường lối của người lãnh đạo rồi quay trở lại lãnh đạo, phục vụ quần chúng. Người cán bộ lãnh đạo phải biết lắng nghe ý kiến của nhân dân nhưng tuyệt đối không theo đuôi quần chúng.

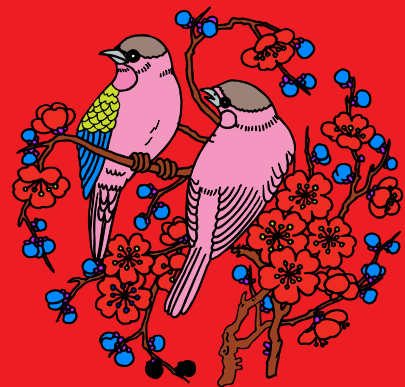
Mặt khác, Người đặc biệt nhấn mạnh vai trò đoàn kết trong Đảng. Người dặn phải “Giữ gìn sự đoàn kết của Đảng như giữ gìn con ngươi của mắt mình”. Sự đoàn kết, thống nhất trong Đảng là cơ sở để xây dựng khối đại đoàn kết toàn dân. Chỉ khi Đảng đoàn kết, thống nhất thì mới phát huy được sức mạnh của tổ chức, của đội ngũ cán bộ, đảng viên và mới tập hợp, lãnh đạo nhân dân thực hiện thành công mục tiêu, lý tưởng của Đảng. Sự đoàn kết, thống nhất giúp cho Đảng vượt qua mọi khó khăn, vũng vầy trong mọi thử thách. Cơ sở để xây dựng khối đoàn kết trong

Đảng cả về tư tưởng, tổ chức, hành động chính là đường lối, quan điểm và điều lệ Đảng. Người căn dặn để thực hiện sự đoàn kết, thống nhất trong Đảng thì phải “*thường xuyên và nghiêm chỉnh tự phê bình và phê bình là cách tốt nhất*”. Mỗi đảng viên phải phát huy ưu điểm, khắc phục khuyết điểm. Có tự phê bình tốt thì mới phê bình người khác tốt được. Đây là biện pháp để rèn luyện đảng viên, nhằm tăng cường sự đoàn kết nội bộ. Người chỉ rõ “*một Đảng mà giấu giếm khuyết điểm của mình là một Đảng hỏng. Một Đảng có gan thừa nhận khuyết điểm của mình, vạch rõ những cái đó, vì đâu mà có khuyết điểm đó, rồi tìm kiếm mọi cách để sửa chữa khuyết điểm đó. Như thế là một Đảng tiến bộ, mạnh dạn, chắc chắn, chân chính*”. Để thực hiện có hiệu quả công tác phê bình và tự phê bình, đòi hỏi mỗi người phải trung thực, chân thành với bản thân cũng như với người khác, phải có tình đồng chí thương yêu lẫn nhau. Đặc biệt “*mỗi đảng viên và cán bộ phải thực sự thấm nhuần đạo đức cách mạng, thật sự cần, kiệm, liêm, chính, chí công vô tư. Phải giữ gìn Đảng ta thật trong sạch, phải xứng đáng là người lãnh đạo, là người đầy tớ thật trung thành của nhân dân*”. Theo quan niệm của

Người, đạo đức cách mạng được thể hiện tập trung ở nhân, nghĩa, trí, dũng, liêm. Người cán bộ của Đảng phải là người có đạo đức và phấn đấu vì lợi ích chung của Đảng, của dân tộc.

Hiện nay, toàn Đảng, toàn dân ta đang tiến hành công cuộc đổi mới đất nước theo hướng công nghiệp hóa, hiện đại hóa và hội nhập ngày càng sâu, rộng với thế giới. Vì vậy, bên cạnh những thuận lợi, chúng ta cũng phải đối mặt với những khó khăn, thách thức trước những diễn biến phức tạp của tình hình khu vực và thế giới. Sự tấn công thâm độc, xảo quyệt của các thế lực thù địch, những mặt trái của cơ chế thị trường, của quá trình hội nhập quốc tế... đã và đang tác động nhiều chiều đến đời sống của nhân dân và mỗi cán bộ, đảng viên. Trong hoàn cảnh này, để hoàn thành sứ mạng lịch sử của mình, Đảng phải thường xuyên chăm lo xây dựng chính đốn thật vững vàng cả về chính trị, tư tưởng và tổ chức. Trong đó, việc nghiên cứu và học tập tấm gương đạo đức Chủ tịch Hồ Chí Minh nói chung và thực hiện *Di chúc* thiêng liêng của Người nói riêng là trách nhiệm, nghĩa vụ của mỗi tổ chức Đảng và mỗi cán bộ, đảng viên./.

- Theo gương Bác dạy, trên dưới một lòng, quyết tâm loại trừ tham nhũng
- Nghe lời Đảng gọi, trong ngoài góp lực, ra sức quét sạch quan liêu





HỒI ỨC

CỦA MỘT NHÀ NGOẠI GIAO

VỀ CHỦ TỊCH HỒ CHÍ MINH

○ HOA ĐÌNH NGHĨA



Ông E.P. Glazunov (trong ảnh) nguyên là Tham tán Công sứ Đại sứ quán Liên Xô (cũ) tại Việt Nam, Vụ trưởng Vụ Đông Dương Đảng Cộng sản Liên Xô, Chủ tịch Hội Hữu nghị Nga - Việt. Trong thời gian công tác tại Việt Nam, ông đã có vinh dự nhiều lần được gặp Chủ tịch Hồ Chí Minh, đặc biệt ông còn được trực tiếp dịch trong những cuộc gặp giữa Đại sứ Liên Xô X.A. Tốp-man-xi-an và Chủ tịch Hồ Chí Minh tại Phủ Chủ tịch. Xin lược trích hồi ký của ông về những lần gặp và những cảm nghĩ của ông về Người.

Trong một lần khai mạc hội nghị có 54 Đại sứ quán các nước, đồng chí Hồ Chí Minh đề nghị chọn ra người phiên dịch cho Đại sứ Liên Xô X.A. Tốp-man-xi-an, và tôi đã được chọn. Thường khi có điện thoại do thư ký của Bác Hồ gọi đến, tôi sẽ lên xe đến Phủ Chủ tịch, có nhân viên ngoại giao ra đón. Theo thông lệ, cuộc gặp gỡ bao giờ cũng ở Phủ Chủ tịch, nhưng có khi chuyển sang ngôi nhà của người làm vườn. Mở đầu là những câu chuyện hội đàm chung, sau đó chuyển sang phòng chiếu phim, chiếu phim tài liệu của Việt Nam, Liên Xô hoặc quốc tế, thông thường có rất nhiều trẻ em cùng xem phim. Hồ Chí Minh khi xem phim thì bình luận những đoạn trong phim, trao đổi với Đại sứ những cảnh quay trong phim, hoặc là nói với các em thiếu nhi những điều trong phim. Tôi lúc

đó làm nhiệm vụ phiên dịch. Sau đó khoảng 15 - 20 phút, phim kết thúc, Bác Hồ đề nghị chuyển sang một phòng khác, hoặc ngôi nhà của người làm vườn, chúng tôi thường chuyển xuống phòng ở tầng 1, tôi thì không nhớ được vì thông thường lúc đó chỉ có Đại sứ với Bác cùng đồng chí Phạm Văn Đồng và đồng chí Hoàng Lương. Hồ Chí Minh thông báo cho Đại sứ các vấn đề của Việt Nam, hoặc nghe Đại sứ thông báo tình hình Liên Xô. Tôi không thể nhớ nội dung những cuộc đối thoại ấy vì nghề phiên dịch cần phải quên, khi chúng tôi nghe xong và ghi chép lại, sau đó đưa cho lãnh đạo và quên buổi phiên dịch đó. Tôi chỉ nhớ tính chất những buổi phiên dịch đó mang tính anh em thân thiện. Trong những buổi làm việc, mặc dù buổi trao đổi rất nghiêm túc, nhưng Bác thường vui vẻ và thân thiện.

Trong quá trình làm việc, thỉnh thoảng Bác lại hỏi tôi những câu hỏi rất đời thường như: Công việc của anh thế nào, cuộc sống ra sao? Đại sứ cũng hỏi Hồ Chí Minh về tôi, thí dụ như tôi phiên dịch thế nào? v.v.

Có một lần Bác Hồ hỏi tôi kiến thức văn hóa, văn học, nghệ thuật Việt Nam. Bác hỏi tôi đã đọc những cuốn sách của các nhà văn Việt Nam, thí dụ như nhà thơ Xuân Diệu chưa? Tôi trả lời có quyển tôi đọc rồi, có quyển chưa đọc.

Sau khi cuộc nói chuyện kết thúc, Bác Hồ tự nói với Đại sứ Tốp-man-xi-an bằng tiếng Nga là có hỏi đồng chí phiên dịch về kiến thức văn hóa, văn học, nghệ thuật Việt Nam.

Tôi muốn kể về lần gặp gỡ của tôi với Bác Hồ trong các buổi tiếp thông thường của Người với các chuyên gia nước ngoài ở



Bác Hồ nói chuyện với người dân Liên Xô.

Câu lạc bộ Quốc tế. Tháng 8-1962, tại Phủ Chủ tịch diễn ra buổi lễ kỷ niệm Quốc khánh Việt Nam. Chủ tịch Hồ Chí Minh đi dạo với các đồng chí lãnh đạo trong khuôn viên Phủ Chủ tịch, mọi người thông báo với Bác đã đến giờ bắt đầu buổi lễ. Bác Hồ cầm mi-crô nói bằng các thứ tiếng: Việt, Nga, Anh, Pháp, Trung Quốc mời mọi người vào phòng, mọi người vỗ tay đồng ý. Trong buổi lễ đó, Người đã đến và mời tôi nâng cốc chúc mừng ngày Quốc khánh, lúc đó cốc của tôi chưa có rượu. Bác Hồ liền tự tay rót rượu vào cốc của tôi. Tôi rất lo lắng và hồi hộp, vì lần đầu tiên một nhân viên bình thường ở sứ quán được Chủ tịch nước quan tâm như vậy. Bác Hồ hỏi tôi:

- Cháu làm gì ở đây?

Tôi trả lời: Tôi là cán bộ Sứ quán.

Bác Hồ nói: Còn tôi là Chủ tịch nước, cán bộ bình thường thì phải tuân lệnh Chủ tịch nước.

Thế là Bác Hồ rót rượu mời tôi uống.

Đó là thí dụ cụ thể về cách mà Bác Hồ tiếp xúc đối với mọi người, từ những người có cương vị cao đến những người có cương vị thấp, Bác

đều không phân biệt ai cả, Bác đều chú ý. Người có một trí nhớ tuyệt vời, đã gặp một lần là không bao giờ quên. Đến lần gặp gỡ sau, Bác coi tôi như một người thân quen, hỏi tôi về gia đình, vợ con, về mọi người trong gia đình tôi, về công việc, v.v.

Lần gặp sau, khoảng tháng 5 năm sau đó, tôi được gặp Bác trong dịp mừng chiến thắng phát-xít, Người cũng đến và phát kẹo cho thiếu nhi, sau đó Người lại đến hỏi tôi:

Cháu thế nào, cháu có khỏe mạnh không? v.v.

Tôi vô cùng kính trọng Bác Hồ. Người không chỉ là một nhà chính trị kiệt xuất, mà còn là một con người có những phẩm chất rất tuyệt vời. Tôi muốn nói, hiện nay trải qua rất nhiều năm, tên tuổi Hồ Chí Minh vẫn được mọi người nhớ và kính trọng. Hồ Chí Minh đặt nền móng cho mối quan hệ giữa Việt Nam và Liên Xô, tên tuổi Người chắc chắn còn được nhắc đến mãi vì Người đã đưa ra sáng kiến thành lập Hội Hữu nghị Xô - Việt (Hội Hữu nghị Nga - Việt hiện nay). Người không chỉ là “kiến trúc sư” xây đắp tình hữu nghị giữa nhân dân hai nước, Người còn xây dựng mối quan

hệ trên các lĩnh vực chính trị, kinh tế, văn hóa... giữa Việt Nam và Liên Xô. Điều đó càng khẳng định tư tưởng Hồ Chí Minh luôn có chỗ đứng vững chắc trong lòng người dân Xô-việt cũng như người Nga hiện nay, mặc dù qua bao biến đổi của thời gian, những cuộc chính biến.

Theo quan điểm của chúng tôi, Liên Xô cũng như nước Nga cần nói lời cảm ơn Chủ tịch Hồ Chí Minh, bởi Người chính là cầu nối quan trọng giữa nhân dân Liên Xô với Việt Nam. Trước Cách mạng Tháng Tám, Việt Nam chưa có tên trên bản đồ chính trị thế giới, mà lúc đó là thuộc địa của Pháp. Bác Hồ đến Liên Xô từ năm 1923, những độc giả Liên Xô đã biết về đất nước Việt Nam qua bài báo, tác phẩm của Bác. Người tham gia Đại hội Quốc tế Nông dân, tham gia Đại hội VI, VII Quốc tế Cộng sản và đã làm cho mọi người biết đến đất nước Việt Nam. Người quảng bá cho đất nước Việt Nam trên trường quốc tế. Hồ Chí Minh còn là một nhà mác-xít xuất sắc. Người luôn nói Người là học trò của Lê-nin, bởi vì Người đã vận dụng sáng tạo chủ nghĩa Mác - Lê-nin vào thực tiễn Việt Nam. Lịch sử đã cho thấy Hồ Chí Minh còn là một nhà chiến thuật rất tuyệt vời. Năm 1945, khi cách mạng Việt Nam ở thế nghìn cân treo sợi tóc, khi ở Việt Nam có cả quân Nhật, có cả quân Pháp, Hồ Chí Minh đã tìm ra biện pháp và lối thoát ra khỏi tình thế này. Hồ Chí Minh còn rất yêu trẻ em. Người yêu trẻ em vì đó là thế hệ tương lai của đất nước.

Tôi xin nhắc lại lời của Đô-ra-rét In-ba-ru-rin, đảng viên Đảng Cộng sản Tây Ban Nha khi nói về Chủ tịch Hồ Chí Minh. Bà gọi Chủ tịch Hồ Chí Minh là một con người huyền thoại, một nhà yêu nước vĩ đại, một nhà mác-xít Lê-nin-nít. Quan điểm của chúng tôi, Hồ Chí Minh đã có những đóng góp quan trọng trong phong trào giải phóng dân tộc trên thế giới./.

○ BÙI NGỌC BÍCH

Xuân về phố biển

Đón Xuân về với phố biển chiều nay
Ngọc cỏ may bên đường như khê hát
Lấp lánh xa hàng ngàn con sóng bạc
Nối tiếp nhau dào dạt vỗ, hôn bờ.

Đón Xuân về phố biển hóa nàng thơ
Mây nhẹ buông hững hờ như làm dáng
Dừa Bãi Trước xoa tóc mây lãng mạn
Uốn cong mình chờ đón nắng Bãi Sau.

Cung đường xanh mây quán quýt pha màu
Tay xòe tay hứng dạt dào gió thổi
Kìa hạt xuân như mỉm cười bối rối
Nhẹ theo về vương vấn ngọn heo may.

Ly cà phê sóng sánh buổi sớm mai
Ai rót đầy mà hương bay nồng phố
Nắng tỏa nhẹ giục đào, mai bung nở
Nghe rộn ràng đâu đó bước chân quen.

Phố soi mình vào biển, gọi thăm tên
Xuân có kẻ bên mà xốn xang đến thế?
Màu áo thiên thanh em, hay tơ trời dịu nhẹ
Mang cánh én Xuân về tô vẽ sắc màu hoa./

○ ĐOÀN XUÂN MIỀN

Toàn dân đoàn kết

Năm mới chúc mừng Đại Việt ta
Niên rồi - Kỷ Hợi vượt phong ba
Biển Đông dậy sóng - không nao núng
Tư Chính cuồng phong - vẫn vững đà.
Yêu Nước, thương Dân - ngời bản lĩnh
Nội xâm, ngoại lấn - quyết không tha
Diệt tham, trừ nhũng - bài tà giặc
Đất nước thanh bình - rộn tiếng ca.

Tết đến, Xuân về thắm sắc hoa
Năm này Canh Tý - sẽ thắng hoa
Dân giàu, Nước mạnh - đường đi tới
Hạnh phúc, tương lai - lối hợp hòa.
Bốn biển giao lưu - cùng phát triển
Năm châu là bạn - để vươn xa
Toàn Dân đoàn kết đi theo Đảng
Xây dựng non sông nước Việt nhà./

○ TRỌNG CHU

Xuân về

Xuân về hoa nở đón bình yên
Nắng sớm lung linh trải trước thềm
Khúc nhạc tân niên bừng sáng mãi
Lời thơ năm mới tỏa nồng thêm
Chim ca riu rít vờn tha thiết
Bướm lượn nô đùa thoảng dịu êm
Già trẻ gái trai mừng tuổi mới
Gửi trao lời chúc phúc êm đềm./

90 NĂM

Đảng ươm mùa xuân cho dân tộc

○ NGUYỄN VĂN THANH

Mùa Xuân Canh Tý 2020, toàn Đảng, toàn quân và toàn dân ta vô cùng tự hào, phấn khởi kỷ niệm tròn 90 năm ngày thành lập Đảng ta (3-2-1930-3-2-2020). Từ mùa xuân 1930, “ý Đảng, lòng dân” trở thành vũ khí “bách chiến bách thắng”, sẵn sàng chiến đấu hy sinh vì lý tưởng sáng ngời “không có gì quý hơn độc lập tự do”, đem lại Mùa xuân bất tận cho dân tộc.

Sau khi đi nhiều nước, nghiên cứu nhiều phong trào cách mạng, đồng chí Nguyễn Ái Quốc đã tìm ra những nhân tố mới để đưa cách mạng đến thành công mà cách phong trào yêu nước khác không có. Trong đó đáng chú ý nhất đến một nhân tố cực kỳ quan trọng là phải có Đảng Cách mạng lãnh đạo để tập hợp quần chúng, định ra đường lối chủ trương, đi đầu quần chúng đấu tranh. Trong cuốn “Đường cách mệnh” Người viết: “Trước hết phải có Đảng cách mệnh, để trong thì vận động và tổ chức quần chúng, ngoài thì liên lạc với

dân tộc bị áp bức và vô sản giai cấp mọi nơi” (Hồ Chí Minh: Toàn tập, NXB CTQG, HN, 2011 t.2, trang 289).

Ở Việt Nam, vai trò lãnh đạo của Đảng Cộng sản Việt Nam 90 năm qua càng chứng minh quan điểm sáng suốt đó. Mùa xuân 1930, Đảng cộng sản Việt Nam ra đời đã lãnh đạo nhân dân vượt qua muôn vàn khó khăn, thử thách, đấu tranh anh dũng đánh thắng các kẻ thù xâm lược, thống nhất đất nước, làm nên mùa xuân ấm no, tự do, hạnh phúc. Đồng hành cùng những mùa xuân dân tộc, Đảng ta không ngừng lớn

mạnh và trưởng thành, xứng đáng với vai trò sứ mệnh của mình, khởi xướng và thực hiện thắng lợi đường lối đổi mới.

Bằng trí thông minh, tinh thần cách mạng triệt để, nghệ thuật lãnh đạo và phương pháp cách mạng khoa học, ngay từ khi mới ra đời, Đảng ta đã đề ra đường lối cách mạng đúng đắn, đồng thời tổ chức lãnh đạo thực hiện thắng lợi đường lối đó, trong từng thời kỳ và giai đoạn cách mạng. Mở đầu là cao trào cách mạng 1930- 1931, tiến tới cao trào cách mạng vận động dân chủ



(1936-1939) và kết thúc là cao trào giải phóng dân tộc (1939-1945). Cách mạng Tháng Tám thành công lập nên nước Việt Nam dân chủ Cộng hòa. Cuộc kháng chiến lần thứ nhất đánh thắng chiến tranh xâm lược của thực dân Pháp với chiến thắng Điện Biên Phủ 1954 chấm dứt địa cầu, giải phóng miền Bắc, mở đầu sự sụp đổ của chủ nghĩa thực dân cũ trên toàn thế giới. Tiếp đó đánh thắng cuộc chiến tranh xâm lược của đế quốc Mỹ, ngày 30 tháng 4 năm 1975, miền Nam được hoàn toàn giải phóng, đất nước thống nhất, cả nước bước vào kỷ nguyên độc lập dân tộc gắn liền với chủ nghĩa xã hội, nhất là công cuộc đổi mới đã làm biến đổi sâu sắc bộ mặt đất nước. Thế kỷ XX đã đi vào lịch sử dân tộc với những trang sử vẻ vang chói lọi, khẳng định bản lĩnh và trí tuệ của Đảng Cộng sản quang vinh.

Trải qua gần 35 năm thực hiện đường lối đổi mới và xây dựng chủ nghĩa xã hội, kể từ Đại hội VI (năm 1986), 30 năm thực hiện Cương lĩnh, nhất là 10 năm gần đây, đất nước ta đã đạt được những thành tựu to lớn, có ý nghĩa lịch sử. Vị thế và uy tín quốc tế của Đảng, Nhà nước và đất nước ngày càng được nâng cao. Đặc biệt, trong nhiệm kỳ khóa XII, mặc dù phải đối phó với nhiều khó khăn, thách thức, toàn Đảng, toàn dân, toàn quân ta đã nỗ lực phấn đấu, thực hiện thắng lợi các mục tiêu, nhiệm vụ trọng tâm, đạt được nhiều thành tựu rất quan trọng. Đất nước tiếp tục phát triển nhanh và khá toàn diện trên hầu hết các lĩnh vực, tạo nhiều dấu ấn nổi bật: Kinh tế tăng trưởng liên tục và cao hơn nhiệm kỳ trước, trở thành một trong những nền kinh tế tăng trưởng nhanh; kinh tế vĩ mô ổn định và từng bước được tăng cường; sức cạnh tranh, tiềm lực và quy mô của nền kinh tế

được nâng cao. (GDP năm 2017 đã đạt 6,81%, 2018 tăng 7,08%, năm 2019 đạt 7%).

Công tác xây dựng, chỉnh đốn Đảng, xây dựng hệ thống chính trị, đặc biệt là công tác đấu tranh phòng, chống tham nhũng, tiêu cực chuyển biến mạnh mẽ, quyết liệt, có bước đột phá và đạt nhiều kết quả rõ rệt, được nhân dân hoan nghênh, đồng tình, tin tưởng và ủng hộ. Sự đoàn kết, thống nhất, phối hợp đồng bộ, nhịp nhàng giữa Đảng, Nhà nước, Mặt trận và các tổ chức chính trị - xã hội được tăng cường. Chính trị, xã hội ổn định; quốc phòng, an ninh không ngừng được củng cố, kiên quyết, kiên trì giữ vững độc lập, chủ quyền và toàn vẹn lãnh thổ của Tổ quốc; quan hệ đối ngoại và hội nhập quốc tế ngày càng sâu rộng và hiệu quả, góp phần nâng cao uy tín và vị thế của Việt Nam trên trường quốc tế.

Trong nhiệm kỳ Đại hội Đảng 2015 - 2020, ý thức *vì dân, tôn trọng nhân dân* của các cấp ủy đảng, chính quyền, đoàn thể có chuyển biến rõ nét. Nhiều người đứng đầu các tỉnh, thành phố, quận, huyện trực tiếp gặp gỡ, đối thoại với dân, tháo gỡ nhiều vướng mắc. Các địa phương đồng loạt vào cuộc với tinh thần cải cách mạnh mẽ. Đảng luôn coi sự gắn kết với nhân dân là nguồn sống của mình, hòa mình với nhân dân, cùng nhân dân chiến đấu và giành thắng lợi. Mối tình vĩ đại "tình dân, nghĩa Đảng" vốn đã cao đẹp càng cao đẹp hơn, đời sống bền vững, mãi mãi xanh tươi, ra hoa, kết trái như hoa trái mùa xuân vậy!

Tuy nhiên, hiện nay Đảng ta đang phải đối mặt với những nguy cơ, thách thức không thể xem nhẹ, đặc biệt tình trạng suy thoái về tư tưởng chính trị, đạo đức, lối sống trong một bộ phận cán bộ, đảng viên đã ảnh hưởng rất lớn tới uy

tín và thanh danh của Đảng. Để đáp ứng yêu cầu của thời kỳ đẩy mạnh công nghiệp hóa, hiện đại hóa đất nước, Đảng phải không ngừng củng cố, chỉnh đốn, để ngày càng vững mạnh về mọi mặt. Kiên trì mục tiêu bất di bất dịch của cách mạng nước ta là độc lập dân tộc gắn liền với chủ nghĩa xã hội. Nắm vững "linh hồn sống" chủ nghĩa Mác-Lênin, tư tưởng Hồ Chí Minh. Tiếp tục kiên trì, quyết liệt thực hiện Nghị quyết Trung ương 4 khóa XII về xây dựng Đảng, ngăn chặn và đẩy lùi tình trạng suy thoái về tư tưởng chính trị, đạo đức, lối sống trong Đảng và trong xã hội; giữ vững, kiên định bản chất cách mạng và vai trò tiên phong, gương mẫu của Đảng, của đội ngũ cán bộ, đảng viên; thực hiện nghiêm các nguyên tắc tổ chức xây dựng Đảng; tăng cường mối quan hệ máu thịt giữa Đảng với nhân dân, củng cố niềm tin của nhân dân đối với Đảng và Nhà nước.

Mùa Xuân 2020, là mùa xuân thứ 90 của Đảng ta và là mùa xuân thứ 75 của nước Nhà nước Việt Nam độc lập, 45 năm Bắc-Nam sum họp một nhà, 130 năm Ngày sinh Chủ tịch Hồ Chí Minh, là năm Đại hội Đảng các cấp chuẩn bị tiến tới Đại hội XIII của Đảng. Mỗi Đảng viên của Đảng, mỗi người dân của nước Việt Nam anh hùng nguyện làm việc lao động, học tập hết sức mình để xây dựng Tổ quốc giàu mạnh, sánh vai với các cường quốc năm châu như mong ước của Bác Hồ.

Đảng là vàng dương luôn tỏa sáng, Đảng là mùa xuân - tràn đầy sức sống mãnh liệt: "*Sức Phù Đổng không vừa tầm dưng sãi/Phải phá núi thời này nung lấy thép cho ta/Ta nghĩ chuyện nghìn năm chưa kịp nghĩ/Và đôi mắt thần của Đảng chiếu tầm xa*" (Nghĩ về Đảng - Chế Lan Viên toàn tập, NXB Văn học, 2002).

○ LÊ HẠNH

Những ngày cuối năm ở biển

Trời mây kịt như tấm choàng Hồi giáo
Tuồng nhấc người đêm giáp Tết chơi voi
Trăng ú tìm trong màn mây ảo não
Chợt như liềm mòn vẹt giữa ngàn khơi.

Nếu biển tựa cái nong tròn bát ngát
Thì giàn khoan là đầu đó mép vành
Chúng đánh dấu nơi biển trời tiếp giáp
Cho người đời phỏng đoán cái lần ranh!

Đêm nay vắng hơi mây luôn trong gió
Màn sương mờ ngăn ánh sáng loang ra
Xuân lảng bâng, đến mà không mấy rõ
Chơi ú tim, trốn kỹ đũa nhà xa.

Những con tàu nối các giàn khoan lại
Cũng nối liền với đất mẹ, muôn nơi
Như hồng cầu nuôi giàn khoan sống mãi
Tình thâm sâu thì ít nói thành lời.

Lòng ngực biển vẫn rền vang tiếng máy
Giàn và tàu - ca trực vẫn luôn phiên
Trong đường ống mãi dòng dầu cuộn chảy
Mang niềm vui, hy vọng tới trăm miền.

Chút náo nức về trong câu lạc bộ
Vài giỏ quà trên sóng nhấc xuân sang
Hoa tự biết chờ ba mươi mới rộ
Một vòng xe là có hết cùng làng...

Đã sát Tết vẫn biển trời chao chát
Em đừng chờ mong sắm Tết cùng anh
Đời biển sóng như lặng thẳm nốt nhạc
Ủ nồng nàn thương mến giữa xa xanh.

BÁ THANH

Đồng nghiệp giàn khoan

Những người đồng nghiệp yêu quý
Cùng nhau sống ở giàn khoan
Thời gian nhiều hơn bên vợ
Cùng ăn, cùng ở, cùng làm

Thời mới khai thác dầu khí
Mỗi thằng lái một tay van
Mắt nhìn nhau là hiểu ý
Thiết bị vẫn luôn an toàn

Khi áp dụng công nghệ mới
Mọi người tích cực học hành
Thông minh, cần cù, chăm chỉ
Nên việc thành thạo rất nhanh

Việc nặng cùng nhau góp sức
Việc khó cùng nhau hợp bàn
Lính - Sếp hòa đồng vui vẻ
Công việc lấy làm ưu tiên

Hết ca về bờ tiếp đất
Hào hứng cùng nhau nâng ly
Hàng ngày gọi nhau í ới
Tụ tập ăn sáng, cà phê

Đồng nghiệp giàn khoan là thế
Thân nhau như thể bạn bè
Gần nhau như là ruột thịt
Chân thành như thể một phe.

Lịch sử

Một con tàu

*Nhân dịp kỷ niệm 70 năm thiết lập quan hệ ngoại giao Việt Nam - LB Nga (30/1/1950 -30/1/2020)
và 30 năm tàu Chí Linh hoạt động trên vùng mỏ Bạch Hổ (1989 - 2019)*

Lịch sử ra đời của con tàu gắn liền với lịch sử của đất nước Liên xô thời đó. Vào những năm 70, sau hơn 20 năm kết thúc cuộc chiến tranh vệ quốc vĩ đại, từ đống đổ nát, hoang tàn, Liên Xô bắt đầu công cuộc kiến thiết lại nước nhà và đã thu được những thành tựu phát triển to lớn, trở thành cường quốc công nghiệp đứng thứ hai trên thế giới.

Hòa chung với không khí lao động khẩn trương “chưa xong nhiệm vụ chưa rời nhà máy” được phát động trên toàn Liên Xô, tại một thành phố cảng quan trọng có tên là Kerch nằm trên bán đảo Kerch của Ukraina, nhà máy đóng tàu Zaliv – một trong những nhà máy được bình chọn có phong trào thi đua sản xuất giỏi của Liên Xô thời đó đã thực hiện một nhiệm vụ mang tính lịch sử: Đóng con tàu chở dầu siêu tải theo tiêu chuẩn quốc gia đầu tiên có tên Crym.

...Đợi mọi người ra khỏi phòng họp, Alekxeiev Ivan Phedorovich - Giám đốc của Nhà máy đóng tàu Zaliv gọi Chánh kỹ sư công nghệ của nhà máy đến và đưa ra một câu hỏi bất ngờ:

Aleksei Macximovich, đồng chí thử đoán xem Bộ đã chọn ai sẽ chịu trách nhiệm chính trong việc đóng chiếc tàu chở dầu siêu tải này không?

Chẳng cần nghĩ ngợi lâu, Aleksei nêu tên 2 người theo dự đoán bởi ông không quen nói chuyện kiểu vòng vo với giám đốc của mình.

Đồng chí còn nhớ trước khi chuyển sang công tác khác, giám đốc Evghenhi Nhicolaievich Saposnhicop đã nhận xét về đồng chí thế nào không?

Aleksei bắt đầu cảm thấy hồi hộp và lơ mơ hiểu ra vấn đề mà vị giám đốc của mình đang đề cập đến.

Ồ không, Ivan Phedorovich, việc này quá khó đối với tôi.

Không đâu, Aleksei Macximovich ạ. Vị giám đốc trở lại giọng nghiêm chỉnh – Còn ai ở nhà máy của chúng ta có kinh nghiệm hơn đồng chí?.



Ph. Alekxeiev – Anh hùng Lao động Liên Xô, Giám đốc nhà máy Zaliv giai đoạn 1958-1978.

Đồng chí còn nhớ những thiết kế đầu tiên của mình không. Sắp tới Bộ sẽ duyệt thiết kế và nhà máy được chọn. Tôi biết đồng chí là một người có trách nhiệm cao, sẵn sàng hiến mình cho công việc. Nhưng đối với chiếc tàu này mọi thứ đòi hỏi ở mức độ cao hơn, phải tìm cho mình một nguồn dự trữ năng lượng mới: nguồn

năng lượng của một con người có thể ví như siêu nhân... bởi chúng ta phải đóng một con tàu siêu tải đúng thời hạn quy định. Đó là uy tín, trách nhiệm và danh dự của nhà máy chúng ta.

Suốt đêm đó Garkusa A.M. lo lắng không ngủ được. Ông nhớ lại những năm đầu sau khi tốt nghiệp Trường cao đẳng kỹ thuật đóng tàu đến làm việc tại nhà máy và đã gặp không ít khó khăn. Không chỉ mình ông mà nhiều gia đình đã phải nằm ở hành lang của Phòng cán bộ gần một năm trời rồi mới được cấp căn phòng riêng có diện tích khoảng 8 mét vuông. Nó như thế nào nhỉ? Bây giờ thật khó diễn tả. Và ông, cả ngày lẫn đêm hầu như không có mặt ở nhà, thường rời xưởng vào lúc 2, 3 giờ sáng.

Rồi sau đó vào khoảng 1958, Saposnhich – giám đốc nhà máy đã gọi ông đến: Cậu có kiến thức và kinh nghiệm nhưng nó vẫn chưa đủ trong tương lai. Chúng ta sẽ phải đóng những con tàu khác hiện đại hơn Aleksei ạ, thế nên, cậu cần phải học thêm...

Ngay sau đó ông được nhà máy cử đi học ở Viện đóng tàu Nhicolaiepxki mang tên Đô đốc C.O Makarop.

Và giờ đây, để thiết kế con tàu quốc gia chở dầu siêu tải đầu tiên, Các nhà thiết kế Liên Xô đã phải đối mặt với những nhiệm vụ mới rất nặng nề. Trước hết đó là con tàu chở dầu hiện đại theo tiêu chuẩn quốc gia mà không phụ thuộc vào các hình mẫu của thế giới.

Cải tiến ư? Vâng! Tiêu chuẩn chính của con tàu là đảm bảo thuận lợi tối đa khi khai thác, an toàn cho cuộc sống của thủy thủ đoàn và khi làm việc, không làm ô nhiễm biển. Trọng tải con tàu là 150 nghìn tấn, có thể vận chuyển dầu ở vùng biển gần và xa. Vùng hoạt động của nó không giới hạn, bao gồm cả vùng biển nhiệt đới. Tàu dầu phải được thiết kế và đóng theo những yêu cầu khắt khe nhằm tránh tình trạng tràn dầu ra biển khi sự cố. Yêu cầu tàu phải có đáy đôi.

Nguồn nhiên liệu bảo đảm cho tàu chạy khoảng 15.000 dặm, nếu tính thêm cả nguồn nhiên liệu dự trữ của các xi-téc thì có thể lên đến 25.000 dặm và có thể chủ động làm việc trên biển suốt 80 ngày.

Thiết kế đã hoàn thành. Ngày 20 tháng 10 năm 1971, Nhà máy đóng tàu Zaliv chính thức bắt tay vào thực hiện nhiệm vụ hết sức vẻ vang nhưng cũng không ít thử thách thức: Khởi công đóng con tàu chở dầu siêu tải đầu tiên có tên Crym.

Đồng nghĩa với việc đóng con tàu này là cả một quá trình linh hội, nắm bắt hệ thống công nghệ mới vô cùng

phức tạp. Nhà máy phải xây thêm các công trình, nhà xưởng mới để lắp đặt hệ thống cơ khí dây chuyền tự động. Khắp nhà máy người ta luôn nghe câu: “Lần đầu tiên trên thực tế...”. Lần đầu tiên thân tàu được lắp đặt bởi các khối blok-modul có trọng lượng 600 tấn. Lần đầu tiên áp dụng thành công phương pháp ép các ống lót có kích cỡ “khủng” của hệ thống bánh lái bằng phương pháp làm lạnh trong môi trường băng khô. Lần đầu tiên việc gia công thép tấm được thực hiện trong các buồng phun hạt kiểu đứng và mỗi ngày có thể gia công được 200-300 tấn thép. Các tấm thép được phủ sơn bằng máy phun sơn tự động do thợ nguội Kratco N. T. chế tạo (Năm 1981 trong Triển lãm thành tựu kinh tế quốc dân Liên Xô Kratco đã được trao Huy chương Bạc cho sáng kiến này). Lần đầu tiên những tấm thép để đóng tàu được chế tạo bởi những người thợ ưu tú của đội A.M. Andreyevxki - một trong những đội tiên phong đạt nhiều thành tích nhất của nhà máy.

Tổng cộng chiều dài của các đường hàn của con tàu ước tính khoảng 750 km (đấy là chưa tính các mối hàn của các chi tiết riêng rẽ, hệ thống và đường ống). 10 người thợ ưu tú đã lập kỷ lục như A. E. Kirichenco, I. Ph. Cucuskin, V.I. Babenco... sẽ được ghi nhớ mãi. Nhưng cũng phải nói rằng, nếu không nhờ có hệ thống hàn tự động thì không thể làm được gì cả.

Việc áp dụng hệ thống công nghệ mới hiện đại vào quy trình hàn đã tiết kiệm được rất nhiều thời gian và công sức lao động. Việc đóng con tàu chở dầu này là sự thử thách khắc nghiệt nhất đối với tập thể CBCNV của nhà máy: ngoài trình độ chuyên môn còn là tinh thần chịu đựng, sức khỏe và kinh nghiệm... Họ phải vượt qua rất nhiều áp lực để đến đích cuối cùng.

Quy trình đóng tàu được tuân theo một thời khóa biểu nghiêm ngặt, có sự phối hợp đồng bộ, nhịp nhàng từ sản xuất đến cung cấp vật tư, thiết bị và máy móc. Đã có rất nhiều vật tư, thiết bị... phải đặt hàng ở Matxcova, Leningrat, Kiev, Kazan, Kisinhop...

Ví dụ, nhà máy Leningrat – Kirovski được đặt hàng chế tạo tuốc-bin cho con tàu. Đơn hàng rất gấp và đảm bảo tối đa về chất lượng. Họ phải làm gì với 1 cỗ máy nặng 230 tấn? Trong khi chiếc cầu lớn nhất mà họ có cũng chỉ có 150 tấn? Còn vấn đề nữa là làm sao để vận chuyển cỗ máy khổng lồ này đến Kerch bởi chẳng có loại tàu hỏa nào có thể chở khối hàng khổng lồ này.

Và vấn đề tương tự cũng đã xảy ra ở nhà máy đóng tàu Ban – tích: Nồi hơi chính của con tàu có chiều cao tương đương tòa nhà 7 tầng. Họ phải tìm giải pháp: làm thế nào để vận chuyển nồi hơi này đến Kerch?



Mô hình tàu Crym được trưng bày tại phòng Truyền thống của Nhà máy đóng tàu Zaliv, TP. Kerch.

Đã có 84/100 thiết bị, máy móc dành cho con tàu Crym lần đầu tiên được sản xuất ở trong nước. Sự nỗ lực sáng tạo, tinh thần trách nhiệm... của hơn 10 nhà máy đã trở thành đối tác tin cậy của nhà máy đóng tàu Zaliv trong quá trình đóng những con tàu có chất lượng cao như: Kuban, Kabkaz, Kuzbacc, Krivbacc, Sovietskaya nheft... sau này.

* * *

HẠ THỦY VÀ THỬ NGHIỆM

Hạ thủy

Garcusca A.M. – Chánh kỹ sư công nghệ của Nhà máy Zaliv nhớ lại:

Thời điểm hồi hộp nhất đối với chúng tôi là khi con tàu đã hoàn thành. Chúng tôi không lập tức đưa nước vào ụ mà phải dành 2 ngày đêm để kiểm tra tình trạng các mạn tàu. Cho dù tin tưởng tất cả đều bình thường nhưng ai nấy vẫn cảm thấy căng thẳng và có chút lo lắng. Đầu phải chuyển đũa: 34.000 tấn thép nổi trên mặt nước!

Suốt cuộc đời, tôi không bao giờ quên được ngày đó. Giám đốc Alekxeiev Ivan Phedorovich đến và tươi cười bắt tay tất cả chúng tôi. Ánh mắt ông thật trìu mến và tỏ lòng biết ơn CBCNV của nhà máy đã cùng ông gánh vác nhiệm vụ nặng nề có tính lịch sử này. Hình như ông có phát biểu thì phải, tôi cũng không nhớ nữa bởi thú thật lúc đó tôi như đang quay cuồng trong mớ bong bong của lo lắng và hồi hộp. “Lần đầu tiên trên thực tế...” - câu nói đó tôi đã nói, đã nghe hàng nghìn lần, hình như còn nhiều hơn nữa trong quá trình đóng tàu Crym nhưng vào thời điểm quyết định nó như mệnh lệnh, như thách thức... Đó là danh dự của quốc gia!

Cuối cùng thì con tàu cũng lác lư và phần mũi tàu rời đến đuôi tàu nổi trên mặt nước. Mọi người có mặt thở phào nhẹ nhõm. Hôm đó là ngày 9 tháng 4 năm 1974 – Ngày không thể quên...

Ngày 5 tháng 11 năm 1974, vào đêm trước của Ngày lễ kỷ niệm Cách mạng tháng Mười, tàu siêu tải Crym được đưa đi thử nghiệm. Tương lai

cho ngành đóng tàu của Liên Xô mở ra từ đó!

Và thế là, một “hòn đảo” cao lớn hoành tráng xuất hiện: Chiều dài: 296m, chiều rộng: 45m, chiều cao của mạn tàu: 25 m. Lần đầu tiên trên thế giới, tàu Crym được áp dụng công nghệ đáy đôi. Công nghệ này không những giúp dầu không tràn ra biển khi tàu gặp sự cố mà còn tăng sức chứa của tàu lên đến 150.000 tấn.

Và cũng cần phải nói thêm rằng, sự lựa chọn kích cỡ như vậy của các nhà thiết kế Xô Viết không phải ngẫu nhiên. Nếu thiết kế con tàu có kích thước lớn hơn thì không thể sử dụng được ở vùng Biển Đen, nơi có mực nước cạn, chẳng hạn, khi đi qua kênh đào Xu-ên và chỉ có thể cập được 10 cảng lớn trên thế giới. Với kích cỡ như thiết kế, tàu Crym có thể đi qua eo biển Boxfor và Đardanelhell, nối liền biển Đen và biển Địa Trung Hải một cách dễ dàng.

Dung lượng của con tàu có thể chứa khối lượng dầu gần bằng 3000 toa xi-téc (toa có bể chứa) cộng lại với chiều dài tương đương 45 km. “Dòng sông” nhiên liệu này được các máy bơm có công suất lớn bơm trong 10 giờ.

Công suất tổ hợp tước-bin của con tàu là 30.000 mã lực, cho phép có thể tăng vận tốc đến 17 hải lý. Với hơn 400 loại thiết bị khác nhau, hệ thống điều khiển và hệ thống cơ khí

tự động đã làm nên con tàu chở dầu siêu tải đầu tiên hiện đại và an toàn bậc nhất thời đó.

Biết nói gì được nhỉ trước những con số thật ấn tượng. Thật thú vị biết bao khi nhớ lại quãng thời gian lịch sử đóng con tàu chở dầu siêu tải này...

Thử nghiệm

Quy định chính thức đầu tiên về việc vận chuyển dầu bằng tàu-sà lan, tàu-buồm chuyên dụng trên sông Vonga và biển Caspi được vua Piotr I phê duyệt. Trong cuốn nhật ký hành trình của mình, thuyền trưởng I. Plavin đã hồi tưởng lại rằng, thuở đó nhiên liệu được chứa trong các thùng da và thùng gỗ được đặt ở bụng tàu.

Bắt đầu từ năm 1878, lần đầu tiên trên thế giới, trên biển Caspi - Nga xuất hiện tàu chở dầu “Zoroaxtr” của Thụy Điển. Nó có thể chở được 250 tấn dầu hỏa đựng trong các bể hình trụ đặt ở bụng tàu. Thực tế con tàu này cũng chưa có gì nổi bật về thiết kế nhưng nó là bước khởi đầu cho sự tiến bộ của ngành đóng tàu chở dầu của Liên Xô hoàn thiện các thế hệ tàu tiếp theo sau này.

Còn bây giờ là: Crym – trọng tải 150.000 tấn!

“...Chúng tôi đã dành đúng 1 tháng để kiểm tra “đưa con đầu lòng” của mình. Chúng tôi kiểm tra toàn bộ hệ thống máy, dụng cụ, thiết bị tự động và thử nghiệm tốc độ, tính cơ động của tàu...”



Hình ảnh tàu Crym vào năm 1975.



Thuyền trưởng đầu tiên của tàu Crym X. N. Varavco. Năm 1976.



Những chiếc Huy hiệu của tàu Crym Niềm tự hào của nhân dân Liên Xô.

Hơn 100 loại thiết bị mới được thiết kế dành cho con tàu được thử nghiệm – Thuyền trưởng X. N. Varavco kể - Còn bơm tước-bin, cụm tước-bin, nồi hơi cho đến trước khi tàu hạ thủy không thể nào đưa vào giá thử bởi kích cỡ của con tàu không cho phép. Chỉ có một thiết bị động lực kiểm tra các chế độ hoạt động của con tàu. Nó đã hoạt động liên tục trong 3 ngày đêm, tương đương vượt qua quãng đường 500 dặm.

Chúng tôi thử đưa ra sự cố giả định: Nồi hơi chính của con tàu bị hỏng... Ngay lập tức nồi hơi thay thế tự động hoạt động. Như vậy, hệ thống vẫn hoạt động bình thường mà không hề bị gián đoạn.

Chúng tôi cũng đã kiểm tra hệ thống xích neo duy nhất trong tình huống khẩn cấp. Bấm nút điều khiển ở buồng lái và ngay lập tức những cái neo nặng 18 tấn, thứ mà tôi chưa bao giờ nhìn thấy trên các loại tàu của Liên Xô, lập tức được thả xuống biển.

Hệ thống bánh lái, chân vịt thì ngoại cỡ nhưng thật tuyệt, khả năng điều động rất linh hoạt.

Trên cầu vận hành mọi hệ thống đều điều khiển tự động như hệ thống cảnh báo độ sâu và những bất trắc



khác có thể xảy ra khi tàu đang hoạt động trên biển. Còn đoàn thủy thủ có 36 người: nhiều hơn 4 người so với thiết kế ban đầu và mỗi người có một buồng riêng.

Sau thử nghiệm, Hội đồng Nhà nước Liên Xô kết luận: “Tàu Crym đáp ứng đầy đủ các yêu cầu về kỹ thuật, phù hợp với thiết kế, chuẩn bị đưa vào khai thác.”

Sau vận hành thử 1 tháng, tàu Crym được đưa trở lại biển Kerch. Trước mặt, bên phải con tàu là bờ. Đó chính là quê hương huyền thoại, mảnh đất này đã sinh ra và nuôi dưỡng nhiều Anh hùng Liên Xô trong chiến tranh cũng như trong thời bình.

Thật tuyệt vời sau 30 năm, kể từ năm 1945, con tàu chở dầu siêu tải đầu tiên của Liên Xô đã được chế tạo thành công, mở ra một kỷ nguyên mới cho ngành đóng tàu thủy Xô Viết. Còn gì ý nghĩa hơn khi con tàu chở dầu siêu tải đầu tiên được thiết kế bởi những người con Xô Viết anh hùng, được đóng bởi nhà máy Zaliv của thành phố Kerch anh hùng và giao cho những người con của thành phố cảng Novorocxixk anh hùng!

* * *

TÀU CRYM VÀ SỨ MỆNH LỊCH SỬ QUA NĂM THÁNG

Vào đầu tháng Giêng năm 1975, tàu Crym được đưa đến cảng Novorossisk. Tại đây, Công ty vận tải đường thủy Novorossisk đã tổ chức Lễ đón nhận hết sức trang trọng “đưa con đầu lòng” trong đội tàu chở dầu siêu tải 6 chiếc đầu tiên của Liên Xô. Ngày 12 tháng Giêng năm 1975, lá cờ của Liên bang Xô Viết đã được kéo lên trên tàu Crym.

Đoàn thủy thủ tàu Crym được chọn lựa hết sức khắt khe: tất cả các thủy thủ đều dày dặn kinh nghiệm. Thuyền trưởng bắt buộc có chứng chỉ đã làm việc 20 năm trên các tàu có trọng tải lớn, còn các thuyền viên: từ 14 năm trở lên.

Sau Lễ đón nhận, tàu Crym chính thức được đưa vào khai thác. Trong 10 năm bàn giao Crym cho Công ty vận tải đường thủy Novorossisk, công ty này đã nhanh chóng trở thành 1 trong những công ty vận tải đứng đầu Liên bang Xô Viết. Với hơn 130 tàu chở dầu có sức chứa trên 5 triệu tấn đã cập 240 cảng của 71 nước trên thế giới.

Cứ tưởng rằng, đưa con đầu lòng ấy sẽ gắn bó mãi với quê hương, tung hoành trên biển cả, thế nhưng, vào cuối năm 1985, Crym được lệnh đến Singapore để hoán cải thành tàu chứa dầu (hay còn được gọi trạm rót dầu không bến, kho nổi chứa dầu...) và nhận nhiệm vụ mới: đến Việt Nam!

Vì sao Crym đến Việt Nam? Năm 1986 là năm Vietsovpetro bắt đầu

☞ khai thác những tấn dầu thương mại đầu tiên. Để chứa dầu bắt buộc phải có tàu trong khi cơ sở vật chất của ta lúc đó còn thiếu thốn, tàu chứa dầu chưa có. Hơn nữa, trong giai đoạn này, Việt Nam đang bị bao vây cấm vận về kinh tế nên vật tư, thiết bị hầu như không thể mua được ở các nước khác ngoài từ Liên Xô. Năm 1986, cũng là năm Việt Nam bắt đầu thực hiện đường lối Đổi mới, chuyển đổi từ nền kinh tế kế hoạch hoá tập trung sang vận hành theo cơ chế thị trường. Mỗi tấn dầu lúc này có ý nghĩa vô cùng quan trọng đối với sự phát triển kinh tế của Đất nước, là khát vọng cháy bỏng của cả dân tộc. Việc Vietsovpetro tìm ra dầu và đưa vào khai thác đã góp phần quan trọng vào sự ổn định nền kinh tế của nước nhà.

3 năm sau ngày đến mỏ Bạch Hổ nhận nhiệm vụ mới, năm 1989, Vietsovpetro quyết định mua tại tàu Crym và đổi tên thành tàu Chí Linh. Ngày 24/10/1989 Bộ Giao thông Vận tải nước ta đã cho phép tàu Chí Linh được mang quốc tịch và cờ Nước CHXHCNVN và tiếp tục khai thác với chức năng là một kho chứa dầu thô – hay còn gọi là trạm xử lý, chứa và xuất dầu thô không bến cho đến nay.

Vì sao lại có tên Chí Linh? Theo lời giải thích của thế hệ đi trước, Chí Linh là tên của Khu tập thể Dầu khí đầu tiên của Vietsovpetro tại Vũng Tàu. Mỗi cái tên bao giờ cũng có một ý nghĩa nhất định. Chí Linh gọi chặng

dừng quyết định trong cuộc hành trình gian khổ của những người làm dầu khí Vietsovpetro.

Trong 30 năm hoạt động, tàu Chí Linh luôn là “Con chim đầu đàn” trong đội tàu chứa của Vietsovpetro. Tàu Chí Linh được ví như là “Trường đào tạo thực hành” cho các cán bộ công nhân viên của Việt Nam, và cả các đồng nghiệp Nga nói chung trong công tác vận hành, khai thác các tàu chứa dầu. Nhiều cán bộ đã và đang đảm nhận các trọng trách trên các tàu chứa dầu khác, trong các phòng-ban của XN Khai thác và trong Vietsovpetro nói chung, cũng như trong các đơn vị làm các dịch vụ bên ngoài... đã từng làm việc và trưởng thành từ tàu Chí Linh.

30 năm...Crym/Chí Linh vẫn nhẫn nại làm việc đêm ngày. Trên 300 triệu tấn dầu khai thác được hôm nay không thể không kể đến công của một con tàu anh hùng mà chung thủy. Đến nay, tàu Chí Linh đã nhận, xử lý và xuất bán được gần 63 triệu tấn dầu thô thương phẩm - bằng 26.6% tổng lượng dầu thô khai thác được của Vietsovpetro.

30 năm...Tàu Chí Linh là nhân chứng lịch sử của sự nỗ lực, phấn đấu không mệt mỏi của Tập thể lao động đoàn kết, gắn bó. 30 năm có thể chưa dài đối với mỗi đời người, với một ngành nghề nào đó nhưng đã là dài đối với đời sống một con tàu. Thế nhưng, thật đáng ngạc nhiên, Chí Linh vẫn bền bỉ làm tròn nhiệm vụ

mà đất nước cả 2 bên kỳ vọng, vẫn kiên cường, đặc biệt an toàn trước mọi sóng gió, bão giông. Nó đã trở thành niềm tự hào không phải chỉ của những người con Xô Viết mà còn của những người làm dầu khí Vietsovpetro, là người bạn thân thiết, thủy chung của bao thế hệ thủy thủ cha-con tiếp bước.

Năm 2013, nhân Kỷ niệm 75 năm Ngày thành lập Nhà máy đóng tàu Zaliv, đài truyền hình nước Nga đã đến Vietsovpetro để tìm lại lịch sử hào hùng, đầy vẻ vang của thế hệ cha anh đi trước. Với họ, tàu Crym là niềm tự hào của bao thế hệ cho dù lịch sử có đổi thay và ngày hôm nay có thể họ đã có hàng trăm, hàng ngàn con tàu khác hiện đại hơn. “Vạn sự khởi đầu nan” - Crym đã mở ra một chân trời mới cho lịch sử ngành đóng tàu của đất nước, là hiện thân của sự tiến bộ vượt bậc về khoa học công nghệ của Liên Xô, là minh chứng của chủ nghĩa anh hùng cách mạng không phải trong đấu tranh giữ nước mà cả trong công cuộc xây dựng đất nước của nhân dân Liên Xô vĩ đại.

Dẫu cường quốc Liên Xô nay không còn nữa nhưng không ai có thể phủ nhận những gì đất nước này đã làm, những giá trị mà đất nước này đã có. Crym là niềm tự hào của nhân dân Liên Xô, của Nhà máy đóng tàu Zaliv, là biểu tượng của tình hữu nghị thủy chung, vững bền của ngày hôm qua, hôm nay và mai sau...

(Nguồn tư liệu: P. Truyền thống nhà máy Zaliv)

○ H.A.P



○ TRẦN THẾ DÂN

Khí phách Lạc Hồng

"Sao vàng" lấp ráp đã thành công
"Đại Nguyệt" vươn theo tỏa ánh hồng
Tư Chính hiên ngang Giàn Dũng sĩ
Vững Mây vững chắc Mốc thành đồng
Chủ quyền hợp lệ theo công ước
Trọng trách hào hùng giữ Biển Đông
Dầu khí Việt Nga ngồi bản lĩnh:
Thăm dò, khai thác... thỏa chờ trông.

○ NGUYỄN MINH

Những cánh thư xuân

Mùa Xuân về với anh chưa
Mênh mông biển sóng sáng trưa máy rền
Mây ngoài ấy có bông bèo
Gió Xuân có khiến lòng anh nhớ nhà?
Tết về em gửi khơi xa
Gói bao yêu dấu vào thơ tặng người!
Đào mai khoe sắc thắm tươi
Phố phường lấp lánh rạng ngời sắc Xuân
Nắng vàng như rót mật ong
Biển ru sóng biếc, chim ngân trên cành
Ước gì em bước bên anh
Trong vòng tay ấm an lành đón Xuân!
Ước thôi, em cũng biết rằng
Giàn khoan không thể tạm ngừng vui Xuân...

Ba ca người, máy đập dồn
Giọt mồ hôi thấm nắng, sương đêm ngày
Dòng dầu tuôn chảy hôm nay
Đong bao vất vả tháng ngày gian nan
Bao năm đón Tết ngoài giàn
Rượu hoa tuy thiếu, rộn ràng niềm vui
Bạn Nga tay bắt, miệng cười
"Chúc mừng nam moi" ôm vai thân tình
Fakel lửa sáng lung linh
Anh ngồi viết lá thư tình gửi em
Mùa Xuân đã đến bên thềm
Xuân là đồng đội - là Em - là Giàn
Anh về, Xuân mãi mãi xanh
Và năm tháng mãi an lành bên em!

○ BÍCH HƯƠNG

Gửi về nơi anh

Em gửi ánh bình minh
Nhè nhẹ hôn lên má
Tinh khôi hương biển cả
Nhẹ như hạt sương mai.

Gửi anh dải cát dài
Trong veo màu nắng sớm
Hơi thở ai nồng đượm
Khắc vào miền nhớ nhung

Em gửi những chờ mong
Vào mạn nông biển nhẹ
Đến bên anh lặng lẽ
Neo vào giấc mơ ngoan.

Gửi anh ngọn sóng tràn
Dịu dàng trên biển vắng
Hương cafe ngọt đắng
Núu một trời thương yêu.

○ MAI LÊ

Bình minh sau ô cửa

Thành phố rộn ràng riu rít tiếng chim ca
Núi còn ngủ mê sau làn sương mỏng
Nắng êm ả mặc áo vàng cho sóng
Em vụng về lông ngóng viết vần thơ

Phía sân bay náo nhiệt tiếng phi cơ
Lại đón đưa người ra giàn khoan biển
Ở nơi ấy đã bao lần đưa tiễn
Có muôn vàn câu chuyện giữa trùng khơi...

Bình minh lên một ngày mới xanh ngời
Muốn trao hết đất trời bao khát vọng
Nếu được ước em xin làm con sóng
Ru mãi đôi bờ nóng bỏng khúc tình thơ...!



NĂM Canh Tý

ĐI TÌM CHÚ CHUỘT CA DAO, TỤC NGŨ, THÀNH NGŨ VIỆT NAM

○ NGUYỄN LÊ THANH HƯƠNG

Chuột là loài gặm nhấm có hại, thường thì người ta không thích. Vậy mà, Chuột được xếp đầu tiên trong 12 con giáp. Trong ca dao, tục ngữ, thành ngữ Việt Nam, hình bóng chú Chuột được tác giả dân gian thường dùng rất nhiều, cả phê phán và ca ngợi.

Triết lý nhân sinh hình tượng chuột trong những câu ca dao

Trong ca dao, con chuột xưa nay vẫn được xem là một trong những hình tượng mang nhiều tính trào lộng với bao hỉ nộ ái ố chan hòa. Dưới mắt chuột mèo là kẻ thù truyền kiếp, vậy mà lại đi lo giỗ bố kẻ luôn hại giống nòi nhà mình.

*“Con mèo mà trèo cây cau
Hỏi thăm chú chuột đi đâu vắng nhà
Chú chuột đi chợ đường xa
Mua mắm, mua muối giỗ cha chú mèo”.*

Bài ca dao chỉ vắn vắn bốn câu với 28 từ, nhưng lại chứa đủ cả mọi yếu tố: Có âm (chuột ẩn nấp trong hang) có dương (mèo rình chuột) có âm-dương xung khắc (mèo-chuột) có sự giao hòa, thân ái (mèo hỏi thăm chuột, chuột mua đồ làm giỗ cha chú mèo) lại có cả cây cau biểu tượng cho sự tương giao thân thiết.

Đây là một bài ca dao ngụ ngôn thâm thúy, sâu sắc có pha màu sắc hài hước, dí dỏm. Hai câu đầu nói về hoạt động và bản chất của mèo, hai câu sau nói về hoạt động và cách ứng xử, đối phó của chuột.

Người bình dân Việt Nam đặt bài ca dao này để nói dõn chơi về một điều nghịch lý, hay muốn đưa ra một bài học nhân ái, xóa bỏ hận thù, sống chung hòa bình? Ông cha chúng ta nói năng mộc mạc, không triết lý cao vời, không mượn chữ thánh hiền để “loè” thiên hạ, nhưng tình ý nhiều khi rất sâu xa, không phải chỉ để hát chơi hoặc ru em, mà còn để suy gẫm và dạy con dạy cháu.

Trong quan hệ tình cảm giữa đôi trai gái, hình ảnh con chuột cũng có mặt. Con chuột như là một cái cớ để đôi trai gái phê phán, chê bai nhau: “Mẹ em để em trong bô/ Anh nghĩ chuột nhất, anh vồ đứt đuôi. Hay trên thì gián nhắm vút đi/ Dưới thì chuột gặm, giữa... gì... gì xuân. Trong hôn nhân xưa, việc thách cưới của nhà quá lớn làm chàng trai không đáp ứng được, đành mĩa mai một... bài, rồi chia tay và cũng thật bất ngờ lại có mặt con chuột: “*Cưới nàng anh toan dẫn voi/ Anh sợ “quốc cấm nên anh không bàn/ Dân trâu, sợ họ máu hàn/ Dân bò, sợ họ nhà nàng co gân/ Miễn là có thú bốn chân/ Dẫn con chuột béo mời dân, mời làng”*”.

Trong đối đáp, giao duyên, tán tỉnh của các chàng trai cô gái, hình ảnh con chuột cũng được nhắc đến: “*Chúng chị là con gái trung vàng/ Đứng trên đỉnh núi thì ngang với trời/ Chúng chị là hòn đá tảng trên trời/ Chúng... em chuột lắt cú đòi lung lay/ Cha đòi chuột lắt chúng bay!! Hòn đá tảng rơi xuống thì mây gãy xương*”. Hay “*Giàu chị anh, gạo đổ vô ve/ Chuột không ăn được mà khoe rằng giàu*”. Và cũng có khi như một lời mời mọc: “*Chuột kêu chút chút trong lò/ Lòng anh có muốn thì... mò lại đây*.” Trong đời sống vợ chồng, “*chồng giận chồng đánh ba dùi/ Chạy ra ngoài ngõ để nòi chuột tha/ Chuột tha lên núi lên non/ Chuột tha làm tổ cho con nó nằm/ Chuột tha đem bán chợ Đầm/ Bán đất bán rế, quan năm chuột về*”.

Người đời còn mượn hình ảnh chú chuột để nói lên vụng trộm ái tình trong đêm khuya: “*Chuột kêu chút chút trong buồng/ Anh đi cho khéo đừng giương mẹ hay*”.

Sang năm mới, năm của con Chuột mong rằng xã hội ta mãi mãi như hôm nay không có sự hoán đổi bản năng theo tình huống, mà Mèo cho ra Mèo và Chuột thì phải cho lòi ra mặt Chuột.

Chuột trong qua những câu tục ngữ, thành ngữ

Bên cạnh những câu ca dao, tác giả dân gian đã mượn hình ảnh chuột để gói gắm những kinh nghiệm,

đúc kết những triết lý sống ở đời qua những câu tục ngữ, thành ngữ.

Chuột là loài gặm nhấm có hại, thường thì người ta không thích. Mặt chuột là biểu hiện của sự xấu xa. Khi có biến cố, chấy nhà chuột ở trong đó, không còn chỗ giấu mặt: “Chấy nhà ra mặt chuột”.

“Chuột bầy đào không nên lỗ”: Công việc do nhiều người cùng làm thì người này ỷ lại vào người kia, không ai chịu trách nhiệm nên hỏng việc.

“Chuột cắn dây buộc mèo”: Phê phán những kẻ đi làm ơn hạng người có thể quay mặt làm hại mình, gọi là làm ơn mắc oán.

Có lúc dí dỏm chê cười những kẻ chẳng hay ho gì lại đi chê bai người khác: “Chuột chù chê khỉ rằng hôi, khỉ lại trả lời cả họ mày thơm”. Những kẻ đua đòi, đòi các rơm, không tự biết thân biết phận mình: “Chuột chù đeo đạc (đạc là cái mõ)”, đúng là “Chuột đội võ trúng” chê kẻ muốn mượn hình thức người khác để che giấu bản chất của mình.

Chuột còn dùng để thể hiện những triết lý khác nhau của người: “Chuột khôn có mèo hay”, dù ghé góm đến mấy cũng có đối thủ cao tay hơn.

Chuột cũng được đem ví với những người làm những việc không thuận: “*Vịt chề lúa lép không ăn/ Chuột chề nhà trống ra nằm bụi tre*”.

Với những người làm việc quá sức mình: “Sào sậy chống bè lim, mèo con bắt chuột cống”, “Mèo bé bắt chuột con”, khuyên răn, hãy biết liệu sức mình mà đảm đương công việc. Tài hèn sức mọn mà ham đảm trách việc lớn thì chỉ chúc lấy thất bại thôi.

Với những kẻ ăn không ngồi rồi, vô tích sự: “*Đi khắp bốn bề chún chu (châu)/ Trở về xó bếp chuột chù gặm chân*”. Đối với những người chậm chạp, thì “*Lờ đờ như chuột phải khồi/ Lù dù như chù gặm quanh*”.

Rồi có những sự may mắn đặc biệt của ai đó trông cuộc đời đang trong lúc khó khăn gặp vận hội, cơ may may mắn này, nhàn hạ, khác chi là: “Chuột sa chĩnh gạo”.

Chuột còn là món ăn khoái khẩu, như chuột xào sả ớt, chuột hấp lá chanh, chuột đồng rang muối... “*Cần gì cá lóc, cá trê/ Thịt chuột, thịt rắn nhậu mê hơn người*”.

Năm Canh Tý 2020, hy vọng chuột sẽ ít phá hoại mùa màng. Người tuổi Tý có sức sống bền bỉ, khôn ngoan, thông minh, may mắn. Tết cổ truyền đang về, người Việt với tinh thần hiếu khách “chuột xạ kêu là nhà có khách” đang rạo rức chuẩn bị đón xuân thanh bình, hạnh phúc./.



○ ĐỖ THỊ THANH HƯƠNG

Ca biển cuối năm

Em gửi trọn tình vào những cánh hoa
Để ngày mai anh sẽ mang ra biển
Ca biển cuối năm anh cùng với sóng
Đón mùa Xuân trong tiếng máy, tiếng dàu

Những lần xa em ăn Tết ngoài giàn
Đón giao thừa giữa biển trời lồng lộng
Anh lại ước... Phút giao hòa trời đất
Được nắm tay em hạnh phúc cận kề

Em gửi mùa Xuân ra biển cùng anh
Để giàn khoan có màu hoa ngày Tết
Sắc đào, mai giữa thẳm xanh sóng biếc
Thêm nồng nàn khi gửi nhớ cho nhau

Biển mặn mòi chát, ngọt tận nông sâu
Cái vị chát của mùa Xuân chờ đợi
Khi anh về mình sẽ cùng chung lối
Như thể ngày Xuân vừa mới bắt đầu

Em nghe không vang trong tiếng máy reo
Là tiếng sóng gọi Xuân về trên biển
Ca biển cuối năm dù xa em vẫn ấm
Bởi mùa Xuân... Em đã gửi theo cùng!

○ HỒNG NGỌC

Đêm Xuân - ra biển

Trời như chiếc vung khổng lồ, đen kịt
Sao nhạt, thua lác đác tựa rắc vừng
Phố mờ dần sau vòng quay chân vịt
Trời Vũng Tàu dần ở lại sau lưng.

Những giàn khoan gọi anh ngoài biển thẳm
Giữa giao thừa vẫn náo nức dầu lên
Nhịp dàu sôi như nhịp tim đầm thẳm
Anh vui lòng cười sóng cứng tất niên.
Biển ghê gớm - bão tìm vào cả Tết
Bạn bè anh quăng quật cuối chân mây
Có cây mai theo tàu bông chi chút
Sóng dựng tàu lay đám nụ rời cây.

Đất nước chỗ anh đầm màu trắng xóa
Biển vày vò. Con tàu xoáy vào đêm
Luong chỉ ổn thời biển này, em ạ
Nói thêm gì cũng lại sợ vô duyên.

Ở đâu đó gặp lời ca "biển bạc..."
Trên con tàu anh chẳng ráo mồ hôi
Sáng sớm nay "Ngày tình nhân" thẳm nhấc
Thấy đuôi tàu bọt sóng trắng như vôi.

Phải sau Tết - xuân nhà anh mới rạng
Cầu nước nhà được giàu mạnh, bình an
Tang tảng sáng thơ xong, ngồi chờ mạng
Tổ quốc cần - anh sẽ chẳng từ nan.

○ THI THƠ

Anh đi tìm dầu

Đời anh hiến cả tuổi xanh
Lên thác xuống gềnh đâu có quản chi
Những hôm nuốt vội miếng mỳ
Cùng đoàn địa chất vẫn đi tìm "vàng"
Lang thang xuống biển lên ngàn
Theo lời Bác dạy rộn ràng tìm ta
Cho dù bão tố phong ba
Biển xanh anh quyết tìm ra mỏ dầu
Trái tim gửi giếng khoan sâu

Giọt mồ hôi với giọt dầu quện nhau
Trăng vàng rơi xuống biển sâu
Hay trăng tìm đến giếng dầu cùng anh
Tiễn anh đi lúc đầu xanh
Tìm ra mỏ quý tóc anh bạc rồi
Dầu lên thay đổi cuộc đời
Xóa đi cái đói cái nghèo ngàn xuân
Giang tay đón lấy mùa xuân
Đón anh trong vạt bước chân đồng bào.

○ LÊ ĐÌNH TIỀN

Tết

Con ngồi nhớ mẹ quê xa
 Tết làm chi để nhớ nhà Tết ơi
 Ước về cái thuở xa xôi
 Trộm khoai lang nướng dưới nồi bánh chưng
 Bỏ làng mưa bụi tiễn chân
 Ngoảnh nhìn bóng mẹ nhòa dần trong mưa
 Mấy ngàn tiền lẻ mẹ đưa
 Gánh rau chợ sớm gió lùa buốt sương
 Tổ ong lê rách phố phường
 Chiều mua đôi dép thấy thương mẹ nhiều!
 Quấn quanh ngọn khói nhang chiều
 Mà cay mắt nhớ thương yêu thuở nào
 Rung rung chấm miếng giò xào
 Nhớ thương mẹ gói cả vào mo cau.
 Tết xưa nghèo mẹ gánh rau
 Trời không thương đổ mưa mau trắng trời
 Mẹ về ướt áo mẹ ơi
 Còn ấm cái bánh trong người phần con.
 Thị thành giờ vẫn người hơn
 Minh con với nỗi cô đơn giao mùa
 Ở nhà củi có ướt mưa
 Xin đừng làm khói ngày xưa mẹ buồn.

○ ĐNT

Mùa Đông Nga

Ngôi sao tuyết nấu mình trên cửa sổ
 Gió đi hoang nương tựa thiếu quê nhà
 Nước mắt trời, khe khàng muôn bông xấp
 Đâu, lấp dầy con đường nhỏ xa xa.

Dòng sông xanh khoác lên mình áo trắng
 Rừng bạch dương tro trụi tiếc mùa Xuân
 Bầu trời thấp, chim trời hoang vắng lắm
 Vườn nhà ai tro trụi tiếng chuông ngân

Con đường nhỏ ngủ đông không chặn chiếu
 Gầy gò thêm sau mỗi đợt tuyết rơi
 Ngôi nhà xám choàng mình khăn màu trắng
 Đèn đường đêm chao đảo, chơi vơi.

Cô bé con chống cằm bên cửa sổ
 Mắt xa xăm thoa dịu nỗi mùa đông
 Chú mèo đen dụi đầu trẻ nãi
 Trong mắt nâu lim dim ánh lửa hồng.

NGỌC HƯNG

Góp nhặt

góp nhặt nỗi buồn cài lên ngực mùa Xuân
 tình yêu cháy một khoảng trời xanh cỏ
 em khẽ nhón chân trần
 tà áo lụa bay vàng cánh gió
 mặt đất cười
 ngơ ngác sỏi lăn theo

góp từng giọt nước mắt trong veo
 xâu thành chuỗi
 quàng lên cổ em trắng xanh màu ngọc thạch
 những giọt mưa xuân
 đậu xuống vai trần
 reo tí tách
 tí tách
 em thành tượng đá rồi sao

góp mọi niềm đau
 kết một vòng gai đội lên đầu
 trái tim cười bật máu
 bất lực ta như người cầm khẩu
 mơ em về
 ú ớ lời thương...

ơi mùa Xuân
 mùa Xuân
 em là sắc là hương
 sao nữ chiếm ta đến tận cùng cay đắng
 để có một lá nhớ băng quơ một mầm vui thâm lặng
 phải đổi bằng muôn giọt nắng tâm linh!?



Phong tục

Ngày Tết

Tết đến xuân về là dịp để mọi người tạm gác lại những công việc, những bận bịu lo toan trong cuộc sống, để những người con xa quê có cơ hội về đoàn tụ, sum họp, quây quần bên gia đình, người thân của mình và cùng nhau đón chào những điều may mắn của năm mới. Đó cũng chính là truyền thống hết sức ý nghĩa, là nét đẹp văn hóa mãi lưu truyền của dân tộc Việt Nam ta.

Phong tục ngày Tết chơi hoa

Mỗi dịp xuân về, chúng ta đều đón Tết vào đầu năm mới âm lịch. Không khí Tết thực sự bắt đầu vào rằm tháng chạp. Ai trồng hoa bích đào (miền Bắc) và mai (miền Nam) đều biết ngày này, ngày mà người ta phải bứt bỏ lá để cho hoa trở bông đúng ngày mồng một Tết. Không phải ai cũng làm công việc này vì tính chuyên nghiệp trồng hoa cảnh rất cao, tuy nhiên, chơi hoa đào, hoa mai ngày Tết là một truyền thống, và để hoa nở đúng ngày mồng 1 Tết thì duy nhất có ở Việt Nam.

Nếu như người Nhật tự hào về bonsai thì người Việt Nam tự hào về chơi hoa. Nhưng đáng tiếc có một số loài hoa quý như thủy tiên, hoa quỳnh, thường được giới thượng lưu ngày xưa xếp vào loại hoa đón Tết cao cấp, xem hoa nở để đoán vận may, thì đến nay hầu như không còn mấy ai biết đến trong ngày Tết. Thời gian thay đổi thì các thú vui ngày Tết cũng có những đổi thay, song truyền thống hoa Tết đại chúng ở Việt Nam ngày nay còn có thêm nhiều loại như hoa lan, hoa cúc, hoa tulip... được phát triển từ trong nước và du nhập từ nước ngoài vào.



Phong tục ngày Tết tiễn ông Công ông Táo về trời

Tương truyền ở mỗi gia đình kể từ khi loài người biết dùng lửa để ăn chín đến nay luôn luôn trong nhà có ông Công ông Táo.

Ông Công được xem là thần đất giữ nhà và biểu tượng của ông là cây nêu ngày Tết. Nay, phong tục trồng cây nêu đã bị mai một vì có nhiều người ở nhà tầng nên không có đất. Còn ông Táo được dân gian gọi là “ông vua bếp”. Vua bếp là vị thần cai quản việc nấu ăn trong mỗi gia đình gắn với câu ngạn ngữ “có thực mới vực được đạo”. Một cỗ bếp có ba ông vua bếp được nắn bằng đất thó (đất sét) có hình chóp cụt uốn cong cúi đầu vào nhau tạo thành thế “kiềng ba chân”.

Việc tiễn đưa ông Táo về trời là một phong tục đẹp với ý nghĩa tâm linh. Không tiễn ông Táo về trời là có gì đó khuất tất đối với trời nên sợ không dám làm lễ. Lễ ông Táo về trời bao giờ cũng có việc thả cá chép làm phương tiện cho ông. Đây cũng là mặt đời sống thiêng liêng của cư dân sông nước.

Phong tục ngày Tết đi chợ Tết, xin chữ về thờ

Đi chợ Tết ngày xưa chủ yếu là mua lá dong, mua thịt, mua hành để về gói bánh chưng. Ngoài ra, người ta không quên qua cổng chợ xin thầy đồ mấy chữ về thờ vì ngày xưa đa phần không biết chữ nên mới có phong tục thờ chữ trong nhà để mơ ước con cháu sau này được học hành, làm ăn phát đạt. Chữ được chọn để thờ thường là chữ Tâm, Phúc, Đức... Phong tục thờ chữ ngày nay đang được phục hồi bằng thư pháp thể hiện một dân tộc hiếu học trong lịch sử và hôm nay.

H. BẢO (ST)

○ THỢ RÈN

Lời ru mùa Thu

Khi chim én bay đi
Là họa mi rộ nở
Gió heo may簸 ngổ
Rón rén trên cánh đồng.

Thu đi qua dòng sông
Cải lên ngồng lặng lẽ
Mái chèo khua bút vẽ
Sóng bành bồng, bành bồng.

Trời chuyển mùa vào đông
Chở mệnh mộng nổi nhớ
Chuyện tình còn dang dở
Dã quỳ vàng rừng xa.

Những mùa Thu đi qua
Những loài hoa rộ nở
Những cuộc tình nức nở
Những đợi chờ chênh chao.

Em của một thuở nào
Len lén vào giấc ngủ
Tình yêu hàng ấp ủ
Chỉ còn trong lời ru.

Là lời ru mùa Thu
Họa mi ru sương trắng
Cải vàng ru giọt nắng
Dã quỳ ru rừng hoang.

Còn ta đi lang thang
Trong mệnh mang gió lộng
Ta ru người trong mộng
Trên cánh đồng ngày xưa.

○ NGUYỄN MINH NGUYỆT

Sáng Xuân

Mùa Xuân đường vừa đến
Đông vội vã đi xa
Sáng nay trời lộng gió
Nắng vàng uom trước nhà

Người và xe trên phố
Ồn ã nhịp sống vui
Gửi lòng về quê cũ
Xuân vương chút bụi ngùi...

Cụm Hồng đơm nụ thắm
Bình hoa Lys thoảng thơm
Lan khoe màu tươi tắn
Mặc ngoài kia nắng tràn

Ấm trà xanh vừa hãm
Bối hổi chút hương nhài
Phin café tý tách
Ưu phiền bỗng nhu voi

Những ngày dài bụi bặm
Ta dọn sạch đón Xuân
Để lòng mình mỗi sáng
Trong lành tiếng chim ngân

Càng yêu thêm phố biển
Hồng sắc nắng ban mai
Nhu một lời hò hẹn
Cút yêu hoài biển ơi...

NGUYỄN THỦY

Xuân về phố biển

Vũng Tàu vào xuân
Ngập tràn sắc nắng
Biển xanh, mây trắng
Tàu thuyền ra khơi.

Bạch Dinh lung đồi
Bạt ngàn hoa sứ
Tao Phùng lộng gió
Tương Kỳ mộng mơ*

Dàn khoan xa mờ
Tựa thành phố nổi
Hải âu vẫy gọi
Vàng đen tuôn trào.

Biết mấy tự hào
Anh lính gác đảo
Đương đầu giông bão
Đạp bằng phong ba.

Đất trời bao la
Lòng người rộng mở
Náo nức đón chờ
Mùa Xuân gõ cửa.

○ BÁ NGUYÊN

Thơ biển giàn khoan

Đã bao lần ra với biển giàn khoan
Bài thơ biển vẫn hiện nguyên trước mặt
Mới hiểu thơ không đến từ ánh mắt
Mà đến từ gan ruột nổi riêng mình

Ngày bình yên, mặt biển rất trong xanh
Ánh bình minh trải dài soi bóng nước
Cá hồn nhiên bơi tung tăng xuôi ngược
Trái tim hồng rộn nhịp đập tin yêu

Lúc tan ca, ngắm biển mỗi buổi chiều
Hồn thư giãn trước hoàng hôn vàng nắng
Trên trời cao lẻ loi vàng trắng khuyết
Thương em nhiều, em có biết hay không

Biển giàn khoan như thấu hiểu nỗi lòng
Của người thợ đang ngày đêm vượt khó
Khối sắt thép ấm vắn thơ để ngỏ
Dòng dầu reo như bày tỏ ân tình

Biển giàn khoan có đuốc sáng lung linh
Con gió lạnh chẳng làm anh mỗi một
Hương bờ xa con sóng bơi mãi miết
Nhu tình anh tha thiết đến bên em...

○ ĐÌNH NHO TUẤN

Tiếng Việt

(Tiếng Việt đẹp. Biết on Francisco De Pina và Alexandre De Rhodes)

Giây phút đầu đời tôi gặp Người và ánh mắt của mẹ
Tã lót tình yêu mẹ cuộn tôi được quấn cùng Người
Tôi nhoẻn cười khi nghe những âm thanh lay động
Người nhào trộn hồn tôi tiếng Việt ơi!

Tôi yêu Người mềm mại trắng non
Uyển chuyển eo thon, dịu dàng mọc câu nhành lúa
Trái tim âm thanh, Người lót tôi nhung lụa
Tôi đùa nghịch Người, mê mẩn lọn tóc tuổi thơ.

Người chằm ngọn nến soi tôi đường xa
Tôi hái Người - những búp sen hồng, xếp lên giấy trắng
Chữ O, chữ A, Người phát minh tôi thăm lặng
Người nắn tôi khỏi nguệch ngoạc con đường.

Tôi cười Người ra đồng cho trâu đằm ánh trắng
Tát cạn hố bom Người cùng bọn trẻ chúng tôi sục bùn bắt cá
Người giấu tôi dưới hầm chữ A trong làn bom giặc thả
Tôi cuộn mình trong Người tê buốt những đêm đông.

Người là lũy tre già, Người là những hố chông
Người - đòn xóc, thúng gồng, Người là đòn gánh
Gánh giang sơn ngàn năm đè nặng
Con chữ có sòn, nét trươi, tiếng Việt ơi!

Tôi bèn Người, Người bước cạnh tôi
Nhu tấm áo sòn, tuổi thơ tôi mặc
Vừa vắn làm sao, ấm áp làm sao
Che chắn hồn tôi gió đông, gió bắc.

Tôi đã cùng Người cất tiếng tình yêu
Đêm tỏ tình, trên môi tôi Người cháy
Trong đêm đen bùng lên thứ âm thanh
Nhu ánh sao rơi, Người và tôi run rẩy!

Và Người cùng tôi có những lúc thét lên
Khi trong tim tôi ngập tràn thất vọng
Tôi gãy gục bên Người tiếng Việt ơi
Hồn tử, yếu mềm, tim tôi lạnh cóng.

Tôi đứng lên bằng bệ đỡ của Người
Hơn trăm năm, lưng của tôi đã tựa
Lên vũng chãi, thô ráp lưng Người
Mặc dưới chân nhiều lần máu ứa.

Tôi đứng lên, cố sức gạt những điều xằng bậy
Vấy bẩn lên thanh danh của Người
Và hồn tôi luôn ca lên lời ca trong trẻo
Bài ca về Người, tiếng Việt, tiếng Việt ơi!



LÍNH NHÀ GIÀN

Đem mùa xuân ra nhà giàn DK1.

Vui mùa Xuân mới

○ MAI THẮNG

G iữa những con sóng vỗ về dưới chân đế Nhà giàn DK1, giữa tiếng rì rào của gió và biển xanh, có các chàng trai với bộ quân phục màu áo trắng hải âu đang ngày đêm canh giữa biển trời thêm lực địa thân yêu Tổ quốc. Và trong những phút giây lặng lẽ, đôi mắt các anh lại hướng về mảnh đất thân yêu để chờ đợi bóng dáng những con tàu.

“Một ba lô cây súng trên vai. Người chiến sỹ quen với gian lao”. Hành trang của người lính muôn đời vẫn là một tay súng, một chiếc ba lô, nhưng sự hy sinh và nỗ lực nhàn mà các anh đã trải qua thật khó nói hết bằng lời. Chiến tranh đi qua, hôm nay trong cuộc sống thanh bình, những lính trẻ nhà giàn lại tiếp

tục làm nhiệm vụ thiêng liêng cao cả của mình để bảo vệ vùng trời vùng biển thân yêu của Tổ quốc.

Trung tá Trương Văn Thủy- rời quê hương Mẹ Suốt có đôi cát chang chang mùa hạ, mùa mưa lũ lụt tràn về, đã nhiều năm liền gắn bó đời mình với nhà giàn DK1 bồi hồi nhớ lại: “Năm ngoái, tàu đi tiếp lương thực thực phẩm và hàng Tết ra đến nơi thì gặp sóng to không sao thả được xuống và phải đợi cho hết đợt gió mùa đông bắc tăng cường sóng gió giảm, tàu mới buộc dây vào chân trạm và chuyển hàng, quà tết bằng dây ròng rọc, một số bịch đựng thực phẩm bị tụt rơi hết xuống biển, gà, vịt bị chết sạch do sóng biển mạnh. Nhà giàn và tàu chỉ cách nhau 30

mét nhưng không gặp được nhau. Chúng tôi chúc Tết qua máy bộ đàm và đồng thanh hô Chúc Mừng năm mới để đoàn chúc Tết ở dưới tàu thấy nghe được không khí đón Tết của chúng tôi”.

Thủy còn kể thêm: có những đợt biển động dài ngày, cả trạm phải ăn cá kim khô chung với mắm tôm hấp nôi cơm và canh rau dền, thế mà ai cũng thấy ngon miệng. Có những đêm, giông bão âm âm, mặc cho mưa nguồn chớp bể, sóng biển dữ dội đánh lên tận sàn công tác chúng tôi vẫn ôm đàn nghi ta hát “*Người chiến sỹ nhà giàn, vẫn kiên cường trong bão dông, dù gian khó không sờn lòng, hiến dâng tuổi xanh xá chi, gìn giữ đất cha ông, vẹn trọn màu*”

☞ *Xuân sắc, cờ thềm gió tung bay, súng ngang trời đứng canh”.*

Vâng đời lính là vậy, gian khổ thiếu thốn về vật chất, nhưng các anh luôn lạc quan khó khăn không nản chí. Thiếu úy Võ Hùng Cường, chàng sĩ quan mới “bóc tem” ở nhà giàn DK1/14 bọc bạch “Cực khổ thế nào, tụi em vẫn vượt qua để không hổ thẹn những người đi trước. Lần đầu tiên em đón Xuân trên biển, nhớ nhà là điều không tránh khỏi, nhưng thấy rất tự hào vì được thử sức trẻ của mình. Đã là người lính thì phải chấp nhận hi sinh gian khổ đúng không anh?”. Và Bí thư chi đoàn vui tính Hoàng Văn Nam năm nay đã qua tuổi đầu “bốn” còn độc thân vui tính thì bật mí: “Nhớ nhà lắm, nhất là đêm giao thừa. Những ngày Tết mình thường thủ sẵn cần câu”. Để làm gì? Nam cười “Để làm quen với những “nàng” cá thu, cá trở”. Còn Thiếu úy Trần Văn Hạnh, chàng Chính trị viên Nhà giàn DK1/11 còn “nguyên đai nguyên kiện” lần thứ hai đón Xuân trên biển tâm tình: “Đây là năm thứ hai em đón Tết trên biển. Mỗi mùa Xuân về người lính Nhà giàn cũng có nhiều niềm vui mới. Khác với năm trước, Tết này em vui hơn, vì cô bạn gái mới ra trường luôn là điểm tựa để em yên tâm công tác.



Chia tay vợ con trước giờ đi biển.

Năm nay, chúng em đã nuôi 3 con lợn, 7 con vịt để đón Tết. Ở nơi xa xôi này, ngày thường đã rất nhớ đất liền, mỗi khi Xuân về Tết đến, nỗi nhớ ấy lại còn cao gấp bội. Bây giờ đời sống vật chất tinh thần ở các nhà giàn đã được nâng lên cải thiện, nên đón Tết trên biển có đầy đủ rượu thịt bánh chung như ở đất liền, chỉ khác là không được đi dưới mưa phút giao thừa đầu năm mới”.

Còn bao chàng trai trẻ trong phút nhớ nhà, chỉ biết tâm sự với chính mình hay với sóng biển. Thế mới hiểu các anh trông đợi tin tức từ đất liền biết nhường nào. Nhiều khi cả

hơn hai tháng mới có tàu thay trực, nhận được quà của người thân từ đất liền gửi ra, tất cả dung chung để sẻ niềm vui. Mỗi khi có đoàn công tác từ đất liền ra thăm, các anh đều đón tiếp nồng nhiệt chân thành để rồi bịn rịn lúc chia tay. Thời gian gặp nhau tuy ngắn ngủi, nhưng những câu thơ tặng nhau qua zalo, dòng địa chỉ trao tay đã bù đắp phần nào nỗi cô đơn trong lòng họ.

Xuân Canh Tý đã về trên khắp nẻo đường góc phố làng quê. Trong khi ở đất liền rộn ràng sắm Tết thì ở nơi xa nhất của biển quê hương, những người lính nhà giàn DK1 bỗng sững gác trong gió gào sương lạnh. Nhiệm vụ canh biển giữ nhà giàn tuy rất đỗi tự hào nhưng không kém thâm lặng hi sinh, bởi trong trái tim của những chiến sĩ nhà giàn DK1 tình yêu các anh giành cho Tổ quốc. Bởi những người lính nơi ấy luôn hiểu rằng, dẫu chiến tranh hay thời bình nổi vất vả bao giờ cũng đặt lên vai người chiến sĩ.

Xin hãy dành ít phút giây hương về những người lính trẻ nhà giàn DK1 Vùng 2 Hải quân trên thềm lục địa phía Nam Tổ quốc. Để có một mùa Xuân tươi đẹp như hôm nay, các anh đã giành phần lớn tuổi thanh xuân của mình trên những trạm gác tiền tiêu, canh giữ vùng biển vùng trời cho nhân dân bình yên đón Tết./.



Chiến sĩ nhà giàn gói bánh chưng đón Tết.

○ PHAN THÀNH

Mùa xuân trên sóng

Những con tàu đã đến với khơi xa
 Những màu Xuân đã chầm lên cánh én
 Phải anh không
 Những chàng chim biển
 Thỏa cánh tung trời cho rạng rỡ chí trai

Áo sít chỉ rồi về đâu vá hơi mây
 Phiêu giạt nổi chìm dưng đâu thuyền không bến
 Đất nước thanh bình đâu Xuân cũng đến
 Biển đảo thương yêu ơi
 Xuân chỉ một tấm lòng

Này cúc này mai
 Này thị mỡ dưa hành
 Này huệ này đào
 Này bánh chưng củ kiệu
 Lợn nách gà đồi... Xuân thêm hỷ hiếu
 Chén rượu chung trà ngan ngọt nghĩa tình quê

Em nhớ rồi... Nợ anh bánh phu thê
 Biển đang sóng nên lòng em cũng sóng
 Khi quê hương giặc thù còn mạnh động
 Chiến trường đi cửa hẹp để anh về

Em lại yên tâm vì anh có bạn bè
 Có mái ấm cùng kẻ vai chung ấm
 Ngôi nhà Trường Sa
 Tổ chim trên sóng
 Cắm biển giữ bờ... thương lắm các anh ơi

Hạnh phúc là khi ta còn biển còn trời
 Biết hóa sóng vì biển đang dậy sóng
 Biết thương yêu lũy thừa nhiều dấu cộng
 Hành trình nào cũng gặp nàng Xuân.

○ LÝ THỊ MINH CHÂU

Gửi anh người lính biển

Gửi về anh
 Người lính biển yêu thương
 Hoa đã nụ mùa vàng đã đến
 Xuân tất bật trên thuyền dưới bến
 Rạng rỡ môi cười chân sáo tung tăng

Nơi đảo xa sóng dữ đập bằng
 Hải âu tung trời xôn xao nắng gió
 Chuyển hàng Tết nặng tình quê đò
 Anh sẽ vui khi đọc thư nhà

Hạnh phúc dâng trào sao vẫn thấy xót xa
 Biển đảo quê hương vẫn chập chờn sóng dữ
 Ly rượu không đầy bởi còn nhiệm vụ
 Lính biển mà
 Đâu thanh thản Xuân ơi

Muốn đến bên anh cùng giữ biển canh trời
 San sẻ ấm nồng
 Sốt chia buốt giá
 Để thấy biển rất quen mà cũng lạ
 Lạ nắng sương lạ áo lính phong trần

Gửi về anh
 Người lính hải quân
 Nghĩa nước tình dân sắt son chung thủy
 Anh canh giữ biển trời
 Em hậu phương tích lũy
 Đất nước mạnh giàu
 Biển đảo bớt gian lao.



Chào tháng Chạp

Mùa thời khốc nhè
Nắng cười ấm áp
Vẫy chào tháng Chạp
Bướm xòe cánh hoa

Cánh mẹ xuyết xoa
Kêu bày lá nhỏ
Rét còn bêu gió
Mau úp mặt vào...

Gậy guộc cây đào
Bống chỉ chít nư
Quả na mở ngủ
Mở tròn mắt: Xuân?

Nắng mới

Thần mua đi vắng
Thần sắm ngủ rồi
Thiu thiu thần gió
Gói đầu mây trôi
Lạnh quá đi thôi
Lộc dài kêu rét...

Mặt trời mở mắt
Tinh khôi nắng vàng
Như tờ mỏng mảnh
Như lụa mịn màng
Nắng khoác áo choàng
Làm duyên cho đất

Ấm thật! Ấm thật!
Chim hát đồng ca
Bướm xòe hoa mùa
Chúc vui mọi nhà.

Mầm xanh

Hạt mầm tỉnh giấc
Ngợ ngác mắt xanh
A, con chim chích
Luu lo vang cảnh

Ban mai trong lành
Nắng vàng ấm thiết
Giọt sương long lanh
Cười trên lộc biếc...

Ồ bông hoa đẹp
Kìa cánh bướm xinh
Mầm rướn cổ nhìn
Cao hơn... một chút!



Đón năm mới.



MARUKA.A

○ NGUYỄN NGỌC HƯNG



HOÀNG MAI



Chủ bộ đội Trường Sa. ĐẶNG QUỐC BÌNH



Nhà em bên sông. NGUYỄN VŨ HÀ LINH



THÙY DUNG



Chú bộ đội thăm nhà. MAI CHI



Kể gì?

Trưa 29 Tết, đang chuẩn bị ăn cơm, nghe thấy tiếng kể. Lấy làm lạ, bỏi kể rác chỉ thường đi buổi tối. Cha bảo con gái 6 tuổi:

- Con ra xem kể gì?

Con gái chạy ra đầu ngõ xem xét một hồi lâu rồi chạy về, vẻ mặt rất quan trọng báo cáo cha:

- Cha ơi, kể sát ả!

!!!

Buổi thuyết giảng đêm giao thừa

Ba giờ sáng đêm giao thừa, một người đàn ông say xỉn đi lảo đảo trên đường. Cảnh sát thấy vậy liền chặn ông ta lại và hỏi:

- Ông định đi đâu vào lúc nửa đêm thế này?

Người đàn ông lè nhè đáp:

- Tôi đi nghe diễn thuyết thừa ngài.

Vị cảnh sát ngạc nhiên đáp:

- Ông say quá rồi đấy, chẳng ai dờ hơi đi tổ chức diễn thuyết vào lúc ba giờ sáng năm mới cả.

- Có đấy thừa ngài.

- Ai thế?

- Vợ tôi.

!!!

Quà Tết

Nàng hỏi chàng:

- Quà năm mới của em đâu?

- Em nhìn ra cửa xem, có thấy chiếc Ferrari mới tinh màu đỏ không?

- A... đẹp quá!

- Anh biết là em rất thích màu đỏ nên đã mua cho em chai sơn móng tay đúng màu đỏ đây này.

- !!!

Đều bị lừa

Nghe đồn ông thầy bói nọ bói kiêu rất giỏi, cô gái trẻ đến nhờ ông xem đường tình duyên. Lão thầy bói đĩnh đạc bảo cô tự tay gỡ quyển bói kiêu. Cô gái gỡ trúng hai câu:

“Thuyền duyên ví viết anh hùng

Ra tay tháo củi sổ lồng như chơi”

Thầy bói tươi cười nói:

- Theo như hai câu này mà luận số ra, số cô gặp một người chồng tài giỏi, lanh lợi, cần cù, tiết kiệm, chăm chỉ làm ăn.

Nghe thế, cô gái mừng rỡ biểu cho thầy một xấp tiền. Không ngờ về sau, cô gái gặp phải một người chồng cờ bạc rượu chè be bét. Hận quá, cô đến trách mắng lão thầy bói. Không ngờ gã tỉnh bơ đáp:

- Ô! tôi và cô đều bị lừa rồi! Ai lại tin vào miệng lưỡi của cái thằng sở khanh!

!!!

Giá mà

Đôi tình nhân đi xem hội chợ Xuân. Thấy cái gì, cô gái cũng thích mua, nhất là chỗ quây hàng thời trang, nhưng chàng trai cứ mãi xem, không hề hỏi mua một cái gì. Cô gái bèn kéo tay chàng, nói:

- Giá mà em trở thành nam giới thì tốt quá!

- Để làm gì vậy em?

- Để mỗi khi Tết đến, em sẽ mua sắm bộ váy model làm quà tặng, chắc là người yêu của mình sẽ rất thích!

!!!

Cho phép

Đầu xuân, chàng trai và “bố vợ tương lai” ngồi nhâm nhi, nâng lên đặt xuống. Khi đã “cưa đứt” một chai Nàng Hương thì cả hai đều thấy đất trời nghiêng ngửa! Ông bố khề khà nói:

- Xem ra tửu lượng của anh... cũng khá đấy... từ nay... tôi cho phép anh... cứ tự nhiên... như người trong nhà!

Chàng trai lè nhè đáp:

- Ô!... Bác đúng là người tốt bụng... thật đáng khen... Từ nay... con cũng cho phép bác... cứ tự nhiên... coi như người trong nhà!

!!!

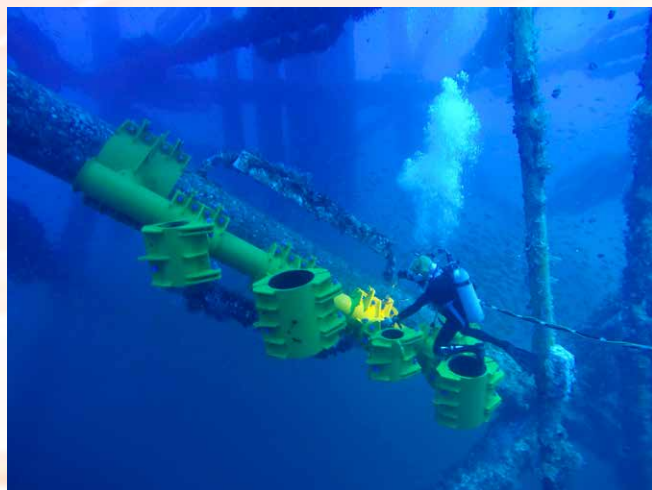


CUỘC THI ẢNH VIETSOVPETRO 2019

(Giải Khuyến khích)



Lung linh - Cụm Công nghệ số 2. Ảnh: NGUYỄN ĐỨC HẬU



Lắp Clamps. Ảnh: LÊ QUANG DUẤN



Chảy mãi vào bờ. Ảnh: TRẦN VĂN MINH



Chạng vạng. Ảnh: TRẦN NGỌC THỊNH



Tất cả vì dòng dầu cho Tổ quốc. Ảnh: BÙI MINH TRÍ



Chiều bình yên trên biển. Ảnh: LÊ ANH ĐỨC

CUỘC THI ẢNH VIETSOVPETRO 2019

(Giải Nhất, Nhì, Ba)



Giải Nhất: Vượt sóng. Ảnh: TRẦN NGỌC THỊNH



Giải Nhì: Phút hiểm hoi bên nhau của các thợ lặn.
Ảnh: LÊ QUANG DUẤN



Giải Ba: Tiếp cận mục tiêu. Ảnh: LÊ ANH ĐỨC



Giải Ba: Kíp khoan - Tam Đảo 02. Ảnh: NGUYỄN ĐỨC HẬU