

BỘ GIAO THÔNG VẬN TẢI
TỔNG CÔNG TY BẢO ĐẢM
AN TOÀN HÀNG HẢI MIỀN NAM

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 68 /TBHH-TCTBĐATHHMN

Bà Rịa- Vũng Tàu, ngày 31 tháng 3 năm 2023

THÔNG BÁO HÀNG HẢI

Thông số kỹ thuật luồng hàng hải Vũng Tàu - Thị Vải đoạn điều chỉnh qua khu vực Bến cảng xăng dầu Petro Vũng Tàu và Bến cảng xăng dầu Petec Cái Mép (Từ phao báo hiệu hàng hải số "24" đến phao báo hiệu hàng hải số "32")

VTU - 16 - 2023

Vùng biển: Tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu

Tên luồng: Luồng hàng hải Vũng Tàu - Thị Vải

Đoạn luồng: Từ khu vực phao báo hiệu hàng hải số "24" đến phao báo hiệu hàng hải số "32"

Căn cứ Đơn đề nghị số 147/DAK-LNGTV ngày 29/3/2023 của Chi nhánh Tổng công ty Khí Việt Nam - CTCP - Công ty Quản lý dự án Khí về việc công bố thông báo hàng hải Thông số kỹ thuật luồng hàng hải Vũng Tàu - Thị Vải đoạn qua khu vực Bến cảng xăng dầu Petro Vũng Tàu và Bến cảng xăng dầu Petec Cái Mép (Đoạn từ khu vực phao BHHH số "24" đến khu vực phao BHHH số "32");

Tiếp theo Thông báo hàng hải số 65/TBHH-TCTBĐATHHMN ngày 31/3/2023 về việc thay đổi đặc tính hoạt động các phao báo hiệu hàng hải số "26", "26A", "28", "30" luồng hàng hải Vũng Tàu - Thị Vải.

Thừa ủy quyền của Bộ trưởng Bộ Giao thông vận tải, Tổng công ty Bảo đảm an toàn hàng hải miền Nam thông báo Thông số kỹ thuật đoạn điều chỉnh từ phao báo hiệu hàng hải số "24" đến phao báo hiệu hàng hải số "32" với chiều dài 4.117 m và được hướng dẫn bởi hệ thống báo hiệu hàng hải, như sau:

1. Hướng tuyến luồng điều chỉnh

a. Tìm tuyến luồng được xác định bởi các điểm ở bảng sau:

Tên điểm	Hệ VN2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
T1	10°30'55,5"N	107°00'20,1"E	10°30'51,8"N	107°00'26,6"E
T2	10°31'38,9"N	107°00'53,5"E	10°31'35,2"N	107°00'60,0"E
T3	10°31'55,4"N	107°01'10,6"E	10°31'51,7"N	107°01'17,1"E
T4	10°32'05,6"N	107°01'21,2"E	10°32'02,0"N	107°01'27,6"E
T5	10°32'17,4"N	107°01'27,7"E	10°32'13,7"N	107°01'34,1"E
T6	10°32'27,8"N	107°01'29,8"E	10°32'24,1"N	107°01'36,2"E
T7	10°32'42,0"N	107°01'22,8"E	10°32'38,3"N	107°01'29,2"E

b. Biên luồng được xác định bởi các điểm ở bảng sau:

- Biên phải luồng:

Tên điểm	Hệ VN2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
B17	10°30'52,1"N	107°00'24,0"E	10°30'48,5"N	107°00'30,4"E
B19	10°31'36,8"N	107°00'58,4"E	10°31'33,2"N	107°01'04,8"E
B21	10°32'09,6"N	107°01'32,7"E	10°32'05,9"N	107°01'39,1"E
B22	10°32'10,5"N	107°01'32,8"E	10°32'06,8"N	107°01'39,2"E
B24	10°32'32,9"N	107°01'35,5"E	10°32'29,3"N	107°01'42,0"E
B26	10°32'50,6"N	107°01'29,5"E	10°32'46,9"N	107°01'35,9"E

- Biên trái luồng:

Tên điểm	Hệ VN2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
B16	10°30'58,4"N	107°00'15,9"E	10°30'54,7"N	107°00'22,4"E
B18	10°31'43,6"N	107°00'50,7"E	10°31'39,9"N	107°00'57,2"E
B20	10°32'10,2"N	107°01'19,9"E	10°32'06,6"N	107°01'26,4"E
B20A	10°32'19,2"N	107°01'24,6"E	10°32'15,5"N	107°01'31,0"E
B23	10°32'29,7"N	107°01'25,9"E	10°32'26,0"N	107°01'32,3"E
B25	10°32'39,4"N	107°01'22,5"E	10°32'35,7"N	107°01'29,0"E

2. Trong phạm vi đáy luồng hàng hải thiết kế được giới hạn bởi các điểm nêu trên, độ sâu được xác định bằng máy hồi âm tần số 200 kHz tính đến mực nước “số 0 hải đồ” như sau:

- Đoạn 1: Từ khu vực phao báo hiệu hàng hải số "24" đến thượng lưu Bến cảng Xăng dầu PETEC Cái Mép chiều dài 2.404 m, rộng 310 m. Độ sâu đạt 14,01 m.

- Đoạn 2: Từ thượng lưu Bến cảng Xăng dầu PETEC Cái Mép đến khu vực phao báo hiệu hàng hải số “32” chiều dài 1.713 m, rộng từ 280 ÷ 310 m. Độ sâu đạt 12,00 m.

3. Trong phạm vi khảo sát rà quét chương ngại vật luồng hàng hải Vũng Tàu - Thị Vải đoạn điều chỉnh qua khu vực Bến cảng xăng dầu Petro Vũng Tàu và Bến cảng xăng dầu Petec Cái Mép (Từ phao báo hiệu hàng hải số “24” đến phao báo hiệu hàng hải số “32”) được giới hạn bởi các điểm có tọa độ nêu trên, không phát hiện chương ngại vật nguy hiểm.

HƯỚNG DẪN HÀNG HẢI

Các phương tiện hành hải trên tuyến luồng hàng hải Vũng Tàu - Thị Vải đoạn điều chỉnh qua khu vực Bến cảng xăng dầu Petro Vũng Tàu và Bến cảng xăng dầu Petec Cái Mép (Từ phao báo hiệu hàng hải số “24” đến phao báo hiệu hàng hải số “32”) căn cứ thông báo hàng hải, bình đồ độ sâu và hệ thống báo hiệu hàng hải dẫn luồng để có biện pháp hành hải an toàn. Lưu ý: tuyệt đối tuân thủ sự điều động của Cảng vụ Hàng hải Vũng Tàu, Trung tâm VTS.

Số liệu căn cứ bình đồ độ sâu ký hiệu từ ĐCHT_VTTV_01 ÷ ĐCHT_VTTV_08, tỷ lệ 1/1.000; sơ đồ rà quét chướng ngại vật ký hiệu: RA. ĐCHT_VTTV_01, tỷ lệ 1/2.000 do Xí nghiệp Khảo sát hàng hải miền Nam đo đạc hoàn thành 3 năm 2023.

Để biết thêm thông tin chi tiết, đề nghị liên hệ trực tiếp với Chi nhánh Tổng công ty Khí Việt Nam - CTCP - Công ty Quản lý dự án Khí ⁽¹⁾./.

Nơi nhận:

- Cục Hàng hải Việt Nam;
- Cảng vụ Hàng hải Vũng Tàu;
- Công ty TNHH MTV Hoa tiêu Tân Cảng;
- Xí nghiệp Hoa tiêu Vũng Tàu;
- Cty TNHH MTV TT điện tử Hàng hải VN;
- Lãnh đạo Tổng công ty BĐATHH miền Nam;
- Website www.vms-south.vn;
- Phòng: KTKH, HTQT&QLHT;
- Lưu VT-VP, P.ATHH^{Bình}.

**KT. TỔNG GIÁM ĐỐC
PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC**

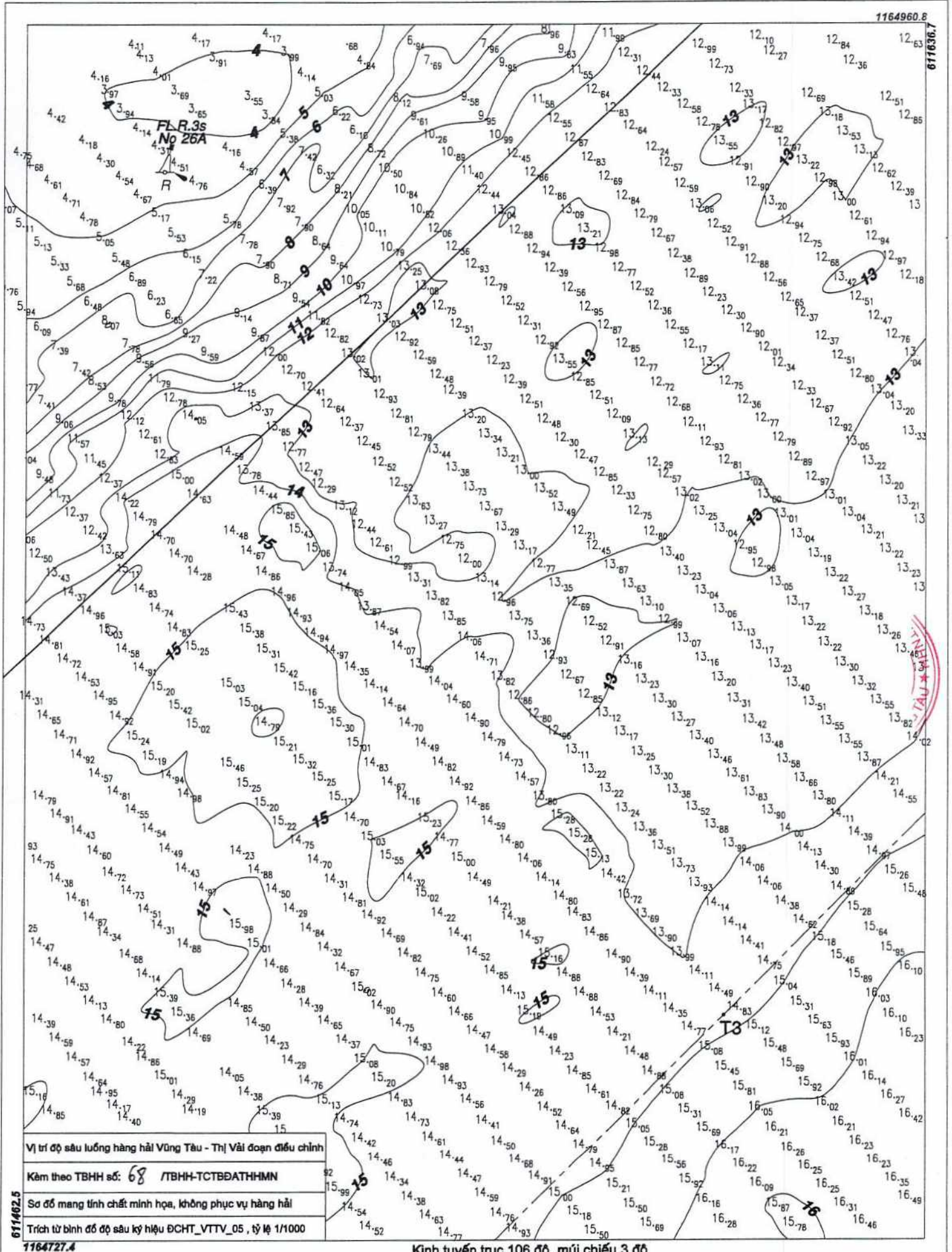


Đinh Thái Công

Danh sách nơi nhận kèm theo

- 1 Bộ Tư lệnh Hải quân
- 2 Bộ Tư lệnh Cảnh sát Biển
- 3 Cục Đường thủy nội địa Việt Nam
- 4 Chi Cục Đường thủy nội địa phía Nam
- 5 Tập đoàn Dầu khí Việt Nam
 - Liên danh Việt - Nga Vietsovpetro (VSP)
 - Tổng Cty CP Dịch vụ Kỹ thuật Dầu khí (PTSC)
 - Tổng Cty Thăm dò & Khai thác Dầu khí (PVEP)
 - Tổng Cty CP Vận tải Dầu khí (PV Trans)
 - Cty CP Vận tải sản phẩm Khí Quốc tế (Gas shipping)
 - Trung tâm Ứng phó Sự cố tràn dầu khu vực miền Nam
- 6 Tập đoàn Xăng dầu Việt Nam (Petrolimex)
- 7 Công ty CP Vận tải Xăng dầu VITACO
- 8 Công ty CP Vận tải Xăng dầu Đường thủy Petrolimex
- 9 Tổng Công ty Hàng hải Việt Nam (Vinalines)
 - Cty TNHH MTV Vận tải Biển đông (BISCO)
 - Cty Vận tải biển Container Vinalines (Vinalines Container)
 - Cty Vận tải biển Vinalines (VLC)
 - Cty CP Hàng hải Đông Đô (DONGDO MARINE)
 - Cty CP Vận tải biển & Hợp tác lao động Quốc tế
 - Cty Hàng hải Vinalines Nha Trang
 - Cty Vận tải Biển Bắc
- 10 Đại lý Hàng hải Sài Gòn (VOSA Sài Gòn)
- 11 Cty CP Vận tải và Thuê tàu biển Việt Nam (Vitranschart)
- 12 Cty CP Vận Tải & Cung ứng XD Đường Biển
- 13 Cty Vận tải biển Sài Gòn (SaigonShip)
- 14 Cty cổ phần Vận tải biển Việt Nam(VOSCO)
- 15 Cty CP Vận tải biển VINASHIP
- 16 CNI - Cty CP Trục vớt Cứu hộ Việt Nam
- 17 Trường Đại học GTVT Tp.HCM
- 18 Trường Cao đẳng nghề Hàng hải Tp.HCM
- 19 Công ty Cổ phần Cảng Sài Gòn
- 20 Đài tiếng nói nhân dân Tp.Hồ Chí Minh
- 21 Đài thông tin Duyên hải Tp. Hồ Chí Minh
- 22 Cty Phương Nam - Bộ Quốc phòng
- 23 Bộ đội Biên phòng tỉnh Tp. Hồ Chí Minh
- 24 Đài thông tin Duyên hải Vũng Tàu
- 25 Phòng CSGT ĐT tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu
- 26 Sở GTVT & Sở NN&PTNN tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu
- 27 Cty Bảo đảm an toàn hàng hải Đông Nam Bộ
- 28 Xí nghiệp Khảo sát hàng hải miền Nam
- 29 CN Tổng công ty Khí Việt Nam - CTCP - Công ty Quản lý dự án Khí

(1) Tổ chức cung cấp số liệu, thông tin phục vụ việc công bố thông báo hàng hải chịu trách nhiệm trước pháp luật về sự chính xác của số liệu, thông tin mình cung cấp theo khoản 3, điều 47, Nghị định số 58/2017/NĐ-CP.



Vị trí độ sâu lượng hàng hải Vũng Tàu - Thị Vải đoạn điều chỉnh
 Kèm theo TBHH số: 68 /TBHH-TCTĐBĐATHHMM
 Sơ đồ mang tính chất minh họa, không phục vụ hàng hải
 Trích từ bình đồ độ sâu kỹ hiệu ĐCHT_VTTV_05 , tỷ lệ 1/1000
 1164727.4

Kinh tuyến trục 106 độ, múi chiều 3 độ

611462.5

TRƯỜNG ĐẠI HỌC HÀNG HẢI