

THÔNG BÁO HÀNG HẢI
Thiết lập mới các đèn hướng số “26A”, “32A” và đăng tiêu số “59” thuộc
tuyến luồng hàng hải Soài Rạp

HCM - 51 - 2018

- Vùng biển: Thành phố Hồ Chí Minh.
- Tên luồng: Luồng hàng hải Soài Rạp.
- Tên báo hiệu: Đèn hướng số “26A”, “32A” ; Đăng tiêu số “59”.

Căn cứ Văn bản số 92/CTCPXDCTHHMN ngày 25/12/2018 của Công ty CP Xây dựng công trình hàng hải miền Nam và Công ty TNHH sản xuất VLXD Công Nghệ Mới về việc hoàn thành công tác xây dựng, lắp đặt đăng tiêu thuộc công trình Nâng cấp hệ thống BHHH luồng Soài Rạp; Báo cáo tọa độ số 1730A/BCP-XNKSHHMN ngày 24/12/2018 của Xí nghiệp Khảo sát hàng hải miền Nam,

Thừa uỷ quyền của Bộ trưởng Bộ Giao thông vận tải, Tổng công ty Bảo đảm an toàn hàng hải miền Nam thông báo về việc thiết lập mới các đèn hướng số “26A”, “32A” và đăng tiêu số “59” thuộc tuyến luồng hàng hải Soài Rạp, với những đặc tính nhận biết như sau:

1. Đèn hướng số “26A”

- Vị trí: Phía trái luồng hàng hải Soài Rạp;
- Tọa độ địa lý:

Tên báo hiệu	Hệ VN-2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ (φ)	Kinh độ (λ)	Vĩ độ (φ)	Kinh độ (λ)
“26A”	10°26’49,8”N	106°45’02,2”E	10°26’46,1”N	106°45’08,7”E

1.1. Báo hiệu thị giác:

- Đặc tính nhận biết ban ngày:
 - Hình dạng: Cột tròn;
 - Màu sắc: Khoang “đỏ - trắng” xen kẽ;
 - Số hiệu: Kề chữ “26A”, màu trắng.
 - Chiều cao toàn bộ thân tiêu so với số “0” Hải đồ: 22,65m;
 - Chiều cao tâm sáng so với số “0” Hải đồ: 23,65m;
- Đặc tính nhận biết ban đêm:
 - Đặc tính ánh sáng: 03 màu "Đỏ - Trắng -Xanh", chớp dài, chu kỳ 10,0 giây;
 - Tầm hiệu lực: 7,0 hải lý;



- Tác dụng: Định hướng ra, chỉ dẫn tìm tuyến cho đoạn luồng từ khu vực phao số “44” đến phao số “32” (Hướng luồng: 354°39'31" - 174°39'31");

1.2. Báo hiệu vô tuyến (Báo hiệu đăng tiêu Racon hàng hải):

- Vị trí lắp đặt: Đèn hướng số “26A”;
- Dải tần hoạt động: 9.300 MHz-9.500 MHz;
- Mã tín hiệu nhận dạng: Morse C (_ _ _ _);
- Chu kỳ hoạt động: 20sON + 20sOFF = 40s;
- Thời gian hoạt động của Racon là 24 giờ/ngày;
- Tầm hiệu lực 17 hải lý với Radar có công suất phát 10Kw, chiều cao ăng ten radar 10m.

2. Đèn hướng số “32A”

- Vị trí: Phía trái luồng hàng hải Soài Rạp;
- Tọa độ địa lý:

Tên báo hiệu	Hệ VN-2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ (ϕ)	Kinh độ (λ)	Vĩ độ (ϕ)	Kinh độ (λ)
“32A”	10°29'54,5”N	106°43'21,0”E	10°29'50,9”N	106°43'27,5”E

2.1. Báo hiệu thị giác:

- Đặc tính nhận biết ban ngày:
 - Hình dạng: Cột tròn;
 - Màu sắc: Khoang “đỏ - trắng” xen kẽ;
 - Số hiệu: Kê chữ “32A”, màu trắng.
 - Chiều cao toàn bộ thân tiêu so với số “0” Hải đồ: 22,65m;
 - Chiều cao tâm sáng so với số “0” Hải đồ: 23,65m;
- Đặc tính nhận biết ban đêm:
 - Đặc tính ánh sáng: 03 màu “Đỏ - Trắng - Xanh”, chớp dài, chu kỳ 10,0 giây;
 - Tầm hiệu lực: 16,0 hải lý;
 - Tác dụng: Định hướng vào, chỉ dẫn tìm tuyến cho đoạn luồng từ khu vực cặp phao số “7”, “8” đến cặp phao số “25”, “26” (Hướng luồng: 318°9'36" - 138°9'36");

2.2. Báo hiệu vô tuyến (Báo hiệu đăng tiêu Racon hàng hải):

- Vị trí lắp đặt: Đèn hướng số “32A”;
- Dải tần hoạt động: 9.300 MHz-9.500 MHz;
- Mã tín hiệu nhận dạng: Morse B (_ _ _);
- Chu kỳ hoạt động: 20sON + 20sOFF = 40s;
- Thời gian hoạt động của Racon là 24 giờ/ngày;

- Tầm hiệu lực 17 hải lý với Radar có công suất phát 10Kw, chiều cao anten radar 10m.

3. Đăng tiêu số “59”

- Vị trí: Đặt phía phải luồng hàng hải Soài Rạp;

- Tọa độ địa lý:

Tên báo hiệu	Hệ VN-2000		Hệ WGS-84	
	Vĩ độ (ϕ)	Kinh độ (λ)	Vĩ độ (ϕ)	Kinh độ (λ)
“59”	10°37’17,7”N	106°46’18,5”E	10°37’14,0”N	106°46’25,0”E

- Đặc tính nhận biết ban ngày:
 - Hình dạng: Cột tròn;
 - Màu sắc: khoang “xanh lục - trắng” xen kẽ;
 - Số hiệu: Kê chữ “59”, màu trắng;
 - Tác dụng: báo hiệu giới hạn luồng về phía phải (vị trí rạch Bà Hớn), tàu thuyền được phép hành trình ở phía trái của báo hiệu;
 - Chiều cao toàn bộ thân tiêu so với số “0” Hải đồ: 12,15m;
 - Chiều cao tâm sáng so với số “0” Hải đồ: 13,15m;
- Đặc tính nhận biết ban đêm:
 - Đặc tính ánh sáng: ánh sáng xanh lục, chớp đơn chu kỳ 3,0 giây;
 - Tầm hiệu lực ánh sáng: 3,2 hải lý;

HƯỚNG DẪN HÀNG HẢI:

Các phương tiện hành trình trên tuyến luồng hàng hải Soài Rạp theo hướng dẫn của hệ thống báo hiệu hàng hải và tuyệt đối tuân thủ sự điều động của Cảng vụ Hàng hải Thành phố Hồ Chí Minh để đảm bảo an toàn hàng hải. /.

Nơi nhận:

- Cục Hàng hải Việt Nam;
- Công ty Thông tin điện tử Hàng hải;
- Lãnh đạo Tổng công ty BĐATHH miền Nam;
- Website www.vms-south.vn;
- Phòng: KTKH, HTQT&QLHT, KT;
- Lưu VT-VP, P.ATHH_{Bình}.

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



Trần Đức Thi

Danh sách nơi nhận kèm theo

- 1 Bộ Tư lệnh Hải quân
- 2 Cục Đường thủy nội địa Việt Nam
- 3 Chi Cục Đường sông phía Nam
- 4 Cục Cảnh sát biển
- 5 Tập đoàn Dầu khí Việt Nam
 - XNLD Dầu khí Vietsovetro (VSP)
 - Tổng Cty Dịch vụ Kỹ thuật Dầu khí (PTSC)
 - Tổng Cty Thăm dò khai thác Dầu khí (PVEP)
 - Tổng Cty Vận tải Dầu khí (PVTrans)
 - Cty CP Vận tải SP Khí quốc tế (Gas shipping)
 - Trung tâm Ứng phó sự cố tràn dầu miền Nam (NASOS)
- 6 Tập đoàn Xăng dầu Việt Nam
- 7 Tổng Cty Hàng hải Việt Nam
 - Công ty Vận tải Biển Đông (BISCO)
 - Công ty Vận tải biển container Vinalines (VCSC)
 - Công ty Vận tải biển Vinalines (VLC)
 - Công ty CP Hàng hải Đông Đô (DONG DO MARINE)
 - Cty CP VT biển & Hợp tác LĐ Q tế (INLACO SAIGON)
 - Công ty CP Hàng hải Vinalines Nha Trang
- 8 Đại lý Hàng hải Sài Gòn (Vosa Sài Gòn)
- 9 Đài tiếng nói nhân dân Tp.Hồ Chí Minh
- 10 Đài Thông tin Duyên hải Tp. Hồ Chí Minh
- 11 Công ty Vận tải biển VN (VOSCO)
- 12 Công ty Vận tải biển III (VINASHIP)
- 13 Cty Vận tải và thuê tàu biển VN (VITRANSCHART)
- 14 Cty Vận tải xăng dầu đường biển
- 15 Cty Vận tải Thủy Bắc
- 16 Cty VT và cung ứng xăng dầu đường thủy I
- 17 Cty Vận tải biển Sài Gòn
- 18 Trường Cao đẳng nghề hàng hải TP.HCM
- 19 Trường Đại học GTVT TP.HCM
- 20 Cảng Sài Gòn
- 21 XN Tàu dịch vụ dầu khí
- 22 XN Trục Vớt Cứu Hộ Vận Tải I
- 23 Công ty Phương Nam - Bộ Quốc phòng
- 24 Xí nghiệp Khảo sát hàng hải miền Nam
- 25 Chi nhánh Tcty BĐATHHMN tại TPHCM
- 26 Cty Bảo đảm an toàn hàng hải Đông Nam Bộ
- 27 Đài Thông tin Duyên hải Vũng Tàu
- 28 Cty TNHH MTV Hoa tiêu KV I
- 29 Cảng vụ Hàng hải TP.HCM
- 30 Cảng vụ Hàng hải Mỹ Tho
- CÁC SỞ GTVT VÀ NT&PTNT CÁC TỈNH
- 31 Thành phố Hồ Chí Minh
- 30 Tiền Giang
- 31 Long An
- 32 Bộ đội biên phòng TP.HCM

