

Số: 403/2018/TBHH-TCTBĐATHHMB

Hải Phòng, ngày 28 tháng 12 năm 2018

## THÔNG BÁO HÀNG HẢI

Về việc thiết lập mới báo hiệu vô tuyến trên các phao 0, 1, 2, 5, 6, 7, 8, 13, 14, 17, 18, 21, 22, W, S thuộc đoạn Lạch Huyện luồng hàng hải Hải Phòng

HPG-169-2018

Vùng biển : Hải Phòng

Tên luồng : Hải Phòng

Tên đoạn luồng : Lạch Huyện

Căn cứ báo cáo của Liên danh Công ty Cổ phần Thiết bị báo hiệu hàng hải miền Bắc - Công ty TNHH Đất Hợp về việc hoàn thành công tác lắp đặt các báo hiệu vô tuyến trên các phao báo hiệu hàng hải thuộc đoạn Lạch Huyện luồng hàng hải Hải Phòng;

Thừa ủy quyền của Bộ trưởng Bộ Giao thông vận tải, Tổng công ty Bảo đảm an toàn hàng hải miền Bắc thông báo: Thiết lập mới báo hiệu vô tuyến trên các phao 0, 1, 2, 5, 6, 7, 8, 13, 14, 17, 18, 21, 22, W, S thuộc đoạn Lạch Huyện luồng hàng hải Hải như sau:

### 1. Thiết lập mới Racon và báo hiệu hàng hải AIS trên phao 0

#### a. Racon:

- Dải tần hoạt động: 9.300-9.500 MHz;
- Mã tín hiệu nhận dạng: Morse M;
- Chu kỳ hoạt động: 15s ON + 45s OFF.

#### b. Báo hiệu hàng hải AIS:

- Loại báo hiệu hàng hải AIS: Báo hiệu vùng nước an toàn ;
- Dải tần hoạt động: 161,975 MHz - 162,025 MHz;
- Số nhận dạng (MMSI): 995741976;
- Tần suất phát thông tin: 3 phút/lần;
- Thông tin truyền phát về báo hiệu hàng hải: Tên báo hiệu hàng hải AIS là HP0.

## 2. Thiết lập mới báo hiệu hàng hải AIS trên các phao 1, 2, 5, 6, 7, 8, 13, 14, 17, 18, 21, 22, W, S

Báo hiệu hàng hải AIS được thiết lập trên các phao 1, 2, 5, 6, 7, 8, 13, 14, 17, 18, 21, 22, W, S với đặc tính chung:

- Dải tần hoạt động: 161,975 MHz - 162,025 MHz;

- Tần số phát thông tin: 3 phút/lần;

Và một số đặc tính chi tiết khác như sau:

STT	Phao báo hiệu	Tên báo hiệu hàng hải AIS	Số nhận dạng (MMSI)	Loại báo hiệu hàng hải AIS
1	Phao 1	HP1	995741975	Báo hiệu phía phải luồng
2	Phao 2	HP2	995741974	Báo hiệu phía trái luồng
3	Phao 5	HP5	995741973	Báo hiệu phía phải luồng
4	Phao 6	HP6	995741972	Báo hiệu phía trái luồng
5	Phao 7	HP7	995741971	Báo hiệu phía phải luồng
6	Phao 8	HP8	995741970	Báo hiệu phía trái luồng
7	Phao 13	HP13	995741969	Báo hiệu phía phải luồng
8	Phao 14	HP14	995741968	Báo hiệu phía trái luồng
9	Phao 17	HP17	995741967	Báo hiệu phía phải luồng
10	Phao 18	HP18	995741966	Báo hiệu phía trái luồng
11	Phao 21	HP21	995741965	Báo hiệu phía phải luồng
12	Phao 22	HP22	995741964	Báo hiệu hướng luồng chính chuyển sang phải
13	Phao 23	HP23	995741963	Báo hiệu phía phải luồng
14	Phao 24	HP24	995741962	Báo hiệu phía trái luồng
15	W	W	995741961	Báo hiệu an toàn hướng Tây
16	S	S	995741960	Báo hiệu an toàn hướng Nam

Các đặc tính khác của những phao báo hiệu trên không thay đổi./.

### Ghi chú:

- Hải đồ cần cập nhật VN40001, VN30002, VN5007, VN4N007, VN5008, VN4N008.

- Truy cập bản tin Thông báo hàng hải điện tử tại địa chỉ <http://www.vms-north.com.vn>

Nơi nhận:

- Bộ GTVT;
- Vụ ATGT - Bộ GTVT;
- Bộ tư lệnh Hải quân;
- Cục Hàng hải Việt Nam;
- Cục Đường thủy nội địa;
- Bộ tư lệnh Cảnh sát biển;
- Tập đoàn Dầu khí Việt Nam:
  - + Xí nghiệp Liên doanh Dầu khí VIETSOVPETRO (VSP);
  - + Tổng công ty CP Dịch vụ Kỹ thuật Dầu khí (PTSC);

KT. TỔNG GIÁM ĐỐC  
PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC



Mai Xuân Thắng