



CỤC ĐĂNG KIỂM VIỆT NAM - VIETNAM REGISTER
PHÒNG TÀU BIỂN

SEA-GOING SHIP CLASSIFICATION AND REGISTRY DEPARTMENT

ĐỊA CHỈ
 ADDRESS 18 PHAM HUNG, HA NOI

TEL: (84) 4 7684701

FAX: (84) 4 7684722

Web site: www.vr.org.vn

THÔNG BÁO KỸ THUẬT- TECHNICAL INFORMATION

Ngày: 12/11/2007

Số thông báo: 038KT/07TB

Nội dung: Bố trí thiết bị phát báo ra đa (rada transponder) trên các tàu được trang bị xuồng cứu sinh kiểu hạ rơi tự do phù hợp với Quy định III/6.2.2 của công ước SOLAS 74.

Kính gửi: Các Chủ tàu/ Công ty quản lý tàu

Các Nhà máy đóng tàu

Các Đơn vị thiết kế tàu biển

Các Công ty vô tuyến điện tử hàng hải

Các Chi cục Đăng kiểm tàu biển

Quy định III/6.2.2 của Công ước quốc tế về an toàn sinh mạng con người trên biển, 1974 (SOLAS 74) đưa ra quy định về bố trí thiết bị phát báo ra đa (rada transponder) trên các tàu được trang bị xuồng cứu sinh kiểu hạ rơi tự do (free-fall lifeboat) như sau:

"Trên các tàu được trang bị ít nhất hai thiết bị phát báo ra đa và tàu đó được trang bị xuồng cứu sinh kiểu hạ rơi tự do, thì một thiết bị phát báo ra đa phải được cất giữ bên trong xuồng cứu sinh hạ rơi tự do đó, còn thiết bị phát báo ra đa còn lại phải được cất giữ ở vị trí liền kề với buồng lái sao cho có thể được sử dụng trên tàu và sẵn sàng được chuyển đến bất kỳ phương tiện cứu sinh nào khác."

Liên quan đến quy định nói trên, chúng tôi xin lưu ý các Quý Cơ quan như sau:

1/ Tàu hàng có tổng dung tích từ 500 trở lên hoạt động tuyến quốc tế bắt buộc phải trang bị hai thiết bị phát báo ra đa.

2/ Nếu các tàu nêu ở 1/ được trang bị xuồng cứu sinh kiểu hạ rơi tự do, thì một thiết bị phát báo ra đa phải được cất giữ thường xuyên bên trong xuồng cứu sinh hạ rơi tự do đó. Thiết bị còn lại nên được cất giữ trong buồng lái, hoặc buồng vô tuyến điện hay buồng hải đồ liền kề và có cửa đi lại thông với buồng lái. Tốt nhất là thiết bị này nên bố trí bên trong buồng lái, cạnh cửa đi ra cánh gà buồng lái.

Vậy chúng tôi xin thông báo để các Quý Cơ quan lưu ý thực hiện.

Thông báo kỹ thuật này được nêu trong thư mục: *Tàu biển/ Thông báo kỹ thuật* của trang tin điện tử của Cục Đăng kiểm Việt Nam: <http://www.vr.org.vn>.

Nếu Quý cơ quan cần thêm thông tin về vấn đề nêu trên, đề nghị vui lòng liên hệ:

Cục Đăng kiểm Việt Nam, Phòng Tàu biển

Địa chỉ: 18 Phạm Hùng, Từ Liêm, Hà Nội

Điện thoại: + 4 7684701 (số máy lẻ: 521)

Fax: +4 7684722

Thư điện tử: hainv@vr.org.vn

Xin gửi đến các Quý Cơ quan lời chào trân trọng.

TRƯỞNG PHÒNG TÀU BIỂN

Nơi nhận:

-Như trên

-QP, CTB, VRQC, MT

-Lưu TB

Nguyễn Vũ Hải