



CỤC ĐĂNG KIỂM VIỆT NAM
VIETNAM REGISTER

ĐỊA CHỈ: 18 PHẠM HÙNG, HÀ NỘI
ADDRESS: 18 PHAM HUNG ROAD, HA NOI
ĐIỆN THOẠI/ TEL: +84 24 3 7684701
EMAIL: vr-id@vr.org.vn
WEB SITE: www.vr.org.vn

THÔNG BÁO KỸ THUẬT TÀU BIỂN
TECHNICAL INFORMATION ON SEA-GOING SHIPS

Ngày: 25 tháng 11 năm 2024

Số thông báo: 18TI/24TB

Nội dung: Văn bản số 4270/ĐKVN-TB ngày 25/11/2024 của Cục Đăng kiểm Việt Nam về việc thông báo một số nội dung bổ sung sửa đổi cần lưu ý của Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về các hệ thống ngăn ngừa ô nhiễm biển của tàu (QCVN26:2024/BGTVT) và Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về hệ thống chống hà tàu biển (QCVN 74:2024/BGTVT)

Kính gửi:

- Các chủ tàu, công ty quản lý tàu
- Các đơn vị đăng kiểm tàu biển

Cục Đăng kiểm Việt Nam (ĐKVN) xin thông báo một số nội dung bổ sung sửa đổi đáng chú ý của Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về các hệ thống ngăn ngừa ô nhiễm biển của tàu (QCVN 26:2024/BGTVT) và Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về hệ thống chống hà tàu biển (QCVN 74:2024/BGTVT) có hiệu lực từ ngày 01/12/2024.

Cục ĐKVN đề nghị các chủ tàu, công ty vận tải biển quốc tế và các đơn vị đăng kiểm tàu biển duy trì hợp tác chặt chẽ trong quá trình thực hiện theo văn bản nêu trên.

Thông báo kỹ thuật này được nêu trong mục: *Thông báo/ Thông báo kỹ thuật tàu biển* tại trang web của Cục ĐKVN: <http://www.vr.org.vn>.

Nếu Quý Đơn vị cần thêm thông tin, đề nghị liên hệ:

Phòng Tàu biển

Địa chỉ: 18 Phạm Hùng, Phường Mỹ Đình 2, Quận Nam Từ Liêm, Hà Nội

Điện thoại: +84 24 37684701 (số máy lẻ: 521)

Fax: +84 24 37684715

Thư điện tử: taubien@vr.org.vn ; bangph@vr.org.vn

Xin gửi đến Quý Đơn vị lời chào trân trọng./.

Tài liệu gửi kèm:

- 1. Văn bản số 4270/ĐKVN-TB ngày 25/11/2024 của Cục Đăng kiểm Việt Nam về việc thông báo một số nội dung bổ sung sửa đổi cần lưu ý của Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về các hệ thống ngăn ngừa ô nhiễm biển của tàu (QCVN26:2024/BGTVT) và Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về hệ thống chống hà tàu biển (QCVN 74:2024/BGTVT).*

Số: 4270/ĐKVN-TB

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2024

V/v có hiệu lực của QCVN 26:2024/BGTVT
và QCVN 74:2024/BGTVT.

Kính gửi:

- Các chủ tàu biển, công ty quản lý tàu biển;
- Các đơn vị đăng kiểm tàu biển.

Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về các hệ thống ngăn ngừa ô nhiễm biển của tàu (QCVN 26:2024/BGTVT) được ban hành bằng Thông tư số 14/2024/TT-BGTVT và Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về hệ thống chống hà tàu biển (QCVN 74:2024/BGTVT) được ban hành bằng Thông tư số 22/2024/TT-BGTVT sẽ có hiệu lực từ ngày 01/12/2024.

Cục Đăng kiểm Việt Nam đăng tải QCVN 26:2024/BGTVT và QCVN 74:2024/BGTVT trên trang Thông tin điện tử của Cục (địa chỉ: <http://www.vr.org.vn/quy-chuan-tieu-chuan/Pages/default.aspx>) và lưu ý một số nội dung bổ sung, sửa đổi sau:

1. Đối với QCVN 26:2024/BGTVT

a) Yêu cầu về ôxit nitơ (NOx) không áp dụng đối với các động cơ lắp đặt trên tàu hoạt động tuyến nội địa.

b) Việc thử và hiệu chuẩn thiết bị báo động 15 ppm đối với tàu hoạt động tuyến nội địa có thể được thực hiện bởi cơ sở được công nhận đủ năng lực hiệu chuẩn.

c) Tàu GT ≥ 100 và tàu chở 15 người trở lên phải trang bị nhật ký rác.

2. Đối với QCVN 74:2024/BGTVT

Tàu hoạt động tuyến nội địa không yêu cầu phải cấp giấy chứng nhận phù hợp cho hệ thống chống hà của tàu (AFS.B).

Tại đợt kiểm tra gần nhất sau ngày 01/12/2024, Đăng kiểm viên xác nhận việc lập và lưu trên tàu Bản khai về hệ thống chống hà của tàu theo mẫu tại Phụ lục A QCVN 74:2024/BGTVT.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Cục trưởng (để b/c);
- Phòng TB, QP;
- Lưu: VT.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**

Trần Ánh Dương