

ỦY BAN NHÂN DÂN TP. HỒ CHÍ MINH
SỞ GIAO THÔNG VẬN TẢI

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

Số ... 2574 / ĐK



GIẤY CHỨNG NHẬN ĐĂNG KÝ PHƯƠNG TIỆN THỦY NỘI ĐỊA

Tên phương tiện: **Cát Lái I** Số đăng ký: **SG.0994**
Chủ phương tiện: **Công ty TNHH MTV Dịch vụ công ích TNXP**
Địa chỉ chủ phương tiện: **19 Yersin, P. Cầu Ông Lãnh, Q.1, Tp. Hồ Chí Minh**
Đã được đăng ký phương tiện có đặc điểm sau:
Cấp phương tiện: **VR-SII** Công dụng: **Phà**
Năm và nơi đóng: **1975 Tiếp quản**
Chiều dài thiết kế: **25,000 m**, Chiều dài lớn nhất: **25,000 m**
Chiều rộng thiết kế: **8,500 m**, Chiều rộng lớn nhất: **8,500 m**
Chiều cao mạn: **2,650 m**, Chiều chìm: **1,300 m**
Mạn khô: **1,350 m**, Vật liệu vỏ: **Thép**
Số lượng, kiểu và công suất máy chính: **02 / GM 8V71 - 245914, 5117981 & 478 CV**
Trọng tải toàn phần, số lượng người được phép chở, sức kéo, dầy: **200 người và 40 tấn**

TP. Hồ Chí Minh, ngày 19 tháng 4 năm 2016

SỞ GIAO THÔNG VẬN TẢI
TUO. GIÁM ĐỐC
TRƯỞNG PHÒNG QLCT ĐƯỜNG THỦY



Phan Công Bằng

BỘ GIAO THÔNG VẬN TẢI
CỤC ĐĂNG KÍỂM VIỆT NAM
CHI CỤC ĐĂNG KÍỂM SỐ 6

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



AV 065171

Số: 10136/16V50

**GIẤY CHỨNG NHẬN AN TOÀN KỸ THUẬT VÀ
BAO VỆ MÔI TRƯỜNG PHƯƠNG TIỆN THUY NỘI ĐỊA**

Tên phương tiện: **CÁT LÁI** Số ĐKHC: **SG-0994**
Công dụng: **Phà** Số Đăng kiểm: **V50-01241**
Chủ phương tiện: **CTy TNHH MTV Dịch vụ Công ích TNXP**
Địa chỉ: **19 Yersis, P. Cầu Ông Lãnh, Quận 1, TP. Hồ Chí Minh**
Năm, nơi đóng/ Hoán cải: **1975 - Tiếp quản/ 1998**
Kích thước: L x B x D x d **25.000 x 8.500 x 2.650 x 1.300** m
Lmax x Bmax: **25.000 x 8.500** m Mạn khô: **1350** mm
Vật liệu: **Thép** Dung tích: **GT**
Số lượng máy chính/phụ: **2/1** Tổng công suất: **478,0/30,0** CV
Căn cứ báo cáo kiểm tra kỹ thuật số **10136/16V50** ngày **12 tháng 01 năm 2017**

CHI CỤC ĐĂNG KÍỂM SỐ 6

Chứng nhận phương tiện nói trên có đặc tính kỹ thuật và ngăn ngừa ô nhiễm được ghi trong giấy chứng nhận này có trạng thái kỹ thuật thoả mãn các yêu cầu của quy phạm, quy định hiện hành và được trao cấp:

VR SII

Vùng hoạt động: **Vùng SII**
Khả năng khai thác: **200 (người) và 40.00 (t) hoặc hoặc 320 khách**

Giấy chứng nhận này có hiệu lực đến ngày **27 tháng 08 năm 2017**

Cấp tại TP, Hồ Chí Minh, ngày **12 tháng 01 năm 2017**

Số KS: **VR75022347**



GIÁM ĐỐC
Phạm Ninh

SI-01

Trang bị chạy tàu

Ổng nhôm Đồng hồ
Thiết bị đo sâu đơn giản Chuông lệnh
Thiết bị đo độ nghiêng Thước đo mức nước
GPS hoặc thiết bị tương tự La bàn từ hoặc la bàn chuẩn
Thiết bị giám sát hành trình (tàu cao tốc) Rada
Thiết bị VTD MF/HF (chiếc): **0** VHF (chiếc): **2**
S EPIRB AIS

Trang bị ngăn ngừa ô nhiễm

Thiết bị phân ly dầu nước: Số lượng(chiếc): **0** Tổng sản lượng: **0**
Két thu hồi hỗn hợp dầu nước: Số lượng(chiếc): **1** Tổng thể tích(m3): **0,1**
Két nước thải: Số lượng(chiếc): **0** Tổng thể tích(m3): **0**
Két lắng: Số lượng(chiếc): **0** Tổng thể tích(m3): **0**
Két dầu cặn: Số lượng(chiếc): **0** Tổng thể tích(m3): **0**
Bích nổi tiêu chuẩn: Số lượng(chiếc): **0** Vị trí: **0**
Thiết bị chứa rác: Số lượng(chiếc): **4**
Thiết bị xử lý nước thải: Số lượng(chiếc): **0** Sản lượng(m3): **0**

Thời hạn kiểm tra

Định kỳ: **27/08/2018** Trên đà: **27/08/2018**
Hàng năm: **27/08/2017** Bất thường:

Áp dụng đối với

- Tất cả các loại phương tiện hoạt động ven biển, từ bờ ra đảo, giữa các đảo;
- Các phương tiện chở hàng nguy hiểm;
- Các loại phà chở khách, bao gồm cả phương tiện lai nếu có;
- Tàu thuyền thể thao, vui chơi giải trí;
- Các phương tiện có lắp đặt thiết bị nâng;
- Các phương tiện của nước ngoài hoặc của doanh nghiệp liên doanh với nước ngoài tham gia giao thông đường thủy nội địa;
- Các phương tiện hoạt động trên sông, kênh, rạch, hồ, đầm và vịnh: Các phương tiện có sức chở từ 50 người trở lên; các phương tiện không động cơ có trọng tải toàn phần từ 200 tấn trở lên; các phương tiện có động cơ có tổng công suất từ 135 mã lực trở lên; các phương tiện chuyên dùng như: ụ nổi, bèn nổi, thiết bị thi công nổi, nhà nổi, khách sạn nổi, tàu cứu, tàu hút... có chiều dài thiết kế từ 10 m trở lên.

Trách nhiệm của chủ phương tiện

Chịu trách nhiệm bảo đảm tình trạng an toàn kỹ thuật và bảo vệ môi trường của phương tiện theo các tiêu chuẩn quy định giữa hai kỳ kiểm tra.

Thiết kế phương tiện

Ký hiệu thiết kế: Năm thiết kế: 1998
 Số GCN: Số thẩm định: 20/90/HS/HC98
 Năm, nơi hoàn cải: 1998

Thiết bị neo

Neo mũi, kiểu: Hall SL(chiếc): 1 Tổng khối lượng neo(kg): 200
 Neo đuôi, kiểu: SL(chiếc): 0 Tổng khối lượng neo(kg): 0
 Chiều dài/ đường kính xích, cáp Mũi: 50/14 Đuôi: 0/0
 Kiểu tời neo: Mũi: Quay tay Đuôi:

Thiết bị lái

Bánh lái: Kiểu: Tầm Số lượng(chiếc): 4 Tổng DT(m2): 1.8
 Máy lái chính Kiểu: Cơ khí Mô men lái(tm): 0
 Máy lái dự phòng: Kiểu: Cán quay tay Mô men lái(tm): 0

Thiết bị chằng buộc

Dây buộc: Số lượng(chiếc): 2 Chiều dài(m): 120
 Cột buộc dây Kiểu: Bích đôi Số lượng(chiếc): 4

Thiết bị kéo

Cột kéo: Kiểu: Đường kính(mm): 0
 Móc kéo Kiểu: Lực kéo định mức(kN): 0
 Tời thu dây Kiểu: Lực kéo định mức(kN): 0
 Dây kéo: Loại: Chiều dài(m): 0

Máy chính

STT	Mác máy	Năm chế tạo	Số chế tạo	Công suất(cv)
1	GM8V71	1975	245914	239.00
2	GM8V71	1975	5117981	239.00

Máy phụ

Số lượng, mác, công suất(cv): 1, ISUZU, 30.00

Thiết bị điện

Số lượng máy phát(chiếc): 0
 Công suất(KVA/kW): Điện áp(V):
 Số bình ắc quy: 4 Điện thế(v): 24 Dung lượng(Ah): 4x200

Hệ thống không khí nén

Bình khí nén: Số lượng(chiếc): 0
 Máy nén khí: Số lượng(chiếc): 0

AV065171

Trang bị chữa cháy

Hệ thống chữa cháy cố định:

Bảng nước: Kiểu bơm: Số lượng(chiếc): 0 Lưu lượng(m3): 0
 Bảng khí: Loại khí: Tổng khối lượng(kg): 0
 Bảng bọt: Loại bọt: Tổng thể tích(lít): 0

Hệ thống chữa cháy di động:

Bình bọt dầy: Số lượng(chiếc) x dung tích(lít): 4x45
 Thiết bị tạo bọt xách tay: Số lượng(chiếc): 0
 Bình CO2: Số lượng(chiếc) x khối lượng(kg): 5x5
 Bình bọt: Số bình x khối lượng(kg):
 Bình bọt: Số bình x dung tích(lít): 10x9
 Bộ dụng cụ chữa cháy thủ công: Sơ đồ bố trí thiết bị chữa cháy:

Trang bị cứu sinh

Số lượng pháo tròn: Không dây(chiếc): 6 Có dây(chiếc): 6
 Số lượng pháo áo người lớn(chiếc): 6 Pháo áo trẻ em(chiếc): 0
 Số lượng dụng cụ nổi(chiếc): 8 Tổng sức chở(người): 12

Trang bị cứu đắm

Bơm hút khở: kiểu: Ly tâm
 Số lượng(chiếc): 1 Lưu lượng (m3) 18
 Bộ dụng cụ cứu đắm:
 Thiết bị tự động báo mức nước dáy khoang:

Trang bị tín hiệu

Đèn hiệu:
 Đèn mạn đỏ Đèn mạn xanh Đèn trắng lái
 Đèn cột trắng Đèn cột xanh Đèn cột đỏ Đèn neo
 Đèn lái trắng Đèn lái đỏ Đèn lái xanh Đèn vàng
 Đèn trắng nháy Đèn vàng Đèn đỏ nháy
 Đèn cho các tình huống khác Đèn nửa xanh nửa đỏ Đèn dự trữ

Âm hiệu: Còi điện

Vật hiệu: Tam giác đen Tam giác trắng Vuông đen
 Chữ nhật đen Tròn đen Tròn trắng
 Hình thoi góc vuông đen
 Bộ cờ hiệu Pháo hiệu dù Súng phóng dây

AV065171

