

**Trang bị chạy tàu**

Ông nhòm:  ; Đồng hồ:   
 Thiết bị đo sâu đơn giản:  ; Chuông lệnh:   
 Thiết bị đo nghiêng:  ; Thước đo mức nước:   
 GPS hoặc thiết bị tương tự:  ; La bàn từ hoặc la bàn chuẩn:   
 Thiết bị truyền thanh chỉ huy:  ; Ra đa:   
 Thiết bị VTD: MF/HF (chiếc) 0 ; VHF (chiếc) 0  
 S.EPIRB:  ; AIS: cấp A  cấp B   
 SART/AIS-SART:

**Trang bị ngăn ngừa ô nhiễm**

Thiết bị phân ly dầu nước: Số lượng (chiếc) ; Tổng sản lượng:  
 Két thu hồi hỗn hợp dầu nước: Số lượng (chiếc) 1 ; Tổng thể tích (m<sup>3</sup>) 0,1  
 Két nước thải: Số lượng (chiếc) 1 ; Tổng thể tích (m<sup>3</sup>) 0,2  
 Két lắng: Số lượng (chiếc) ; Tổng thể tích (m<sup>3</sup>)  
 Két dầu bẩn: Số lượng (chiếc) 1 ; Tổng thể tích (m<sup>3</sup>) 0,1  
 Bịch nổi tiêu chuẩn: Số lượng (chiếc) ; Vị trí:  
 Thiết bị chứa rác: Số lượng (chiếc) 2 ; Sản lượng (m<sup>3</sup>)  
 Thiết bị xử lý nước thải: Số lượng (chiếc) ; Sản lượng (m<sup>3</sup>)

**Thời hạn kiểm tra**

Định kỳ: 15/09/2021 ; Trên đả: 15/09/2021  
 Hàng năm: 15/09/2021 ; Trung gian:

**Áp dụng đối với:**

- Phương tiện hoạt động tuyến vận tải đường thủy nội địa ven biển, từ bờ ra đảo, giữa các đảo; phương tiện chở khí hóa lỏng, tàu chở công te no, chở xô hóa chất nguy hiểm, chở dầu; tàu khách cao tốc, tàu đệm khí.
- Các phương tiện của người nước ngoài hoặc của doanh nghiệp 100% vốn nước ngoài tham gia giao thông đường thủy nội địa.
- Các phương tiện hoạt động trên sông, kênh, rạch, hồ, đầm và vịnh (trừ các phương tiện nêu ở khoản 1, 2 trên đây), có một trong các đặc trưng sau:
  - Phương tiện có sức chở người từ 50 người trở lên;
  - Phương tiện có trọng tải toàn phần từ 200 tấn trở lên;
  - Phương tiện có động cơ tổng công suất máy chính từ 135 sức ngựa trở lên;
  - Phương tiện chuyên dùng như: tàu công trình và các tàu có công dụng đặc biệt có chiều dài thiết kế từ 10 m trở lên;
  - Phương tiện có lắp đặt thiết bị nâng có sức nâng lớn hơn 1 tấn.

**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.

BỘ GIAO THÔNG VÀ TÀI  
 CỤC ĐĂNG KIỆM VIỆT NAM

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

CHI CỤC ĐĂNG KIỆM AN GIANG

Số: 03188/20V67



BV 011248

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

Tên phương tiện: **D09** ; Số ĐKHC: **AG-00356**  
 Công dụng: **Phà một lượt** ; Số Đăng kiểm: **V67-00356**  
 Chủ phương tiện: **Cty TNHH Một Thành Viên Phà An Giang**  
 Địa chỉ: **360 Lý Thái Tổ, Mỹ Long, Thành phố Long Xuyên, An Giang**  
 Năm đóng/hoàn cải: **1991, AG/2011, AG**  
 Kích thước cơ bản: L x B x D x d **19,98x6x1,25x0,75** m;  
 L<sub>max</sub> x B<sub>max</sub> **20,14x6,1** m; Mạn khô F: **506** mm;  
 Vật liệu: **Thép** ; Dung tích:  
 Số lượng máy chính/phụ: **1/0** ; Tổng công suất: **140/0** cv;  
 Căn cứ báo cáo kiểm tra kỹ thuật số 03188/20V67 ngày 18 tháng 9 năm 2020

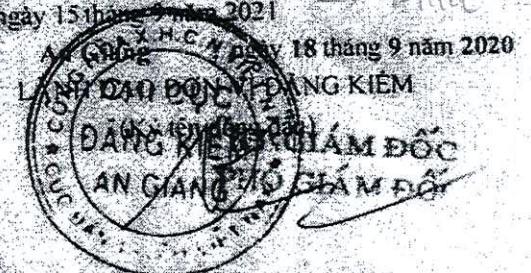
**CHI CỤC ĐĂNG KIỆM AN GIANG**

Chứng nhận phương tiện có đặc tính kỹ thuật và ngăn ngừa ô nhiễm ghi trong giấy chứng nhận này có trạng thái kỹ thuật thỏa 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: Số người: 99 (người); Lượng hàng: 20 (tấn) - / TTTP: 31 (tấn)  
 - Phương tiện được phép chở 01 xe ô tô khách ≤ 16 chỗ và 01 xe tải ≤ 3,5 T, chở 20 tấn hàng bao gồm: hàng hóa và xe các loại.  
 - Có thể thay thế phao áo cứu sinh bằng dụng cụ nổi cầm tay kiểu được duyệt.  
 Giấy chứng nhận này có hiệu lực đến ngày 15 tháng 09 năm 2021

Cấp tại



Số KS VR91015070

Vũ Văn Liên

SI-01

Thiết kế phương tiện				
Ký hiệu thiết kế:	Năm thiết kế:			
Số GCN:	Số thẩm định:	0369/AG/HC.11		
Năm nới hoàn cải:	2011, AG			
Thiết bị neo				
Neo mũi, kiểu	Hải quân	: SL(chiếc):	1	: Tổng khối lượng neo
Neo đuôi, kiểu	/	: SL(chiếc):	0	: Tổng khối lượng neo
Chiều dài đường kính xích, cấp:	Mũi	75/12	: Đuôi:	/
Kiểu tời neo:	Mũi	Tời năm.	: Đuôi	/
Thiết bị lái				
Bánh lái: Kiểu	Tâm	: số lượng (chiếc):	1	: Tổng DT (m <sup>2</sup> ):
Máy lái chính: Kiểu	Cơ khí	: Mô men lái (tm):	0,3	
Máy lái dự phòng: Kiểu	Lái cần	: Mô men lái (tm):		
Thiết bị chằng buộc				
Dây buộc: số lượng (chiếc)	4	Tổng chiều dài (m)	30	
Cột buộc dây: Kiểu	Bít đôi	Số lượng (chiếc)	6	
Thiết bị kéo				
Cột kéo: Kiểu		: Đường kính (mm):		
Móc kéo: Kiểu		: Lực kéo định mức (kN):		
Tời thu dây: kiểu		: Lực kéo định mức (kN):		
Dây kéo loại:		: Chiều dài (m)		
Máy chính				
Máy chính số	Mác	Năm chế tạo	Số chế tạo	Công suất (cv)
1	MITSUBISHI-6D14		361469	140
Thiết bị điện				
Số lượng, mác, công suất (cv):	0; 0			
Thiết bị điện				
Số lượng máy phát (chiếc):	1			
Công suất (KVA):	1,5	: Điện áp (V):	24V	
Số bình ắc quy:	4	: Điện áp (V):	12	: Tổng dung lượng (Ah):
205x4				
Hệ thống không khí nén				
Bình khí nén: Số lượng(chiếc):				
Máy nén khí: Số lượng (chiếc):				

Thiết bị nâng				
Số chế tạo hoặc số quản lý:				
Tầm với lớn nhất (m)/sức nâng (tấn):				
Tầm với nhỏ nhất (m)/sức nâng (tấn):				
Trang bị chữa cháy				
Kiểu bơm:	Ly tâm	: SL(chiếc)	1	: Lưu lượng (m <sup>3</sup> )
Loại khí		: Tổng khối lượng (kg)		30
Loại bọt		: Tổng thể tích (lit)		
Bình bọt dầy: Số lượng x dung tích (lit):				
Thiết bị tạo bọt xách tay: Số lượng:				
Bình CO <sub>2</sub> : Số bình x khối lượng (kg)	2x5			
Bình bọt: Số bình x khối lượng (kg)				
Bình bọt: Số bình x dung tích (lit)	7x9			
Bộ dụng cụ chữa cháy thủ công:	<input checked="" type="checkbox"/>	Sơ đồ bố trí thiết bị chữa cháy:	<input type="checkbox"/>	
Trang bị cứu sinh				
Phao tròn: Không dây (chiếc)	8	: Có dây(chiếc):		
Phao áo (chiếc):	112	: Phao áo trẻ em (chiếc):	10	
DC nổi/phao bè/Xuồng (chiếc):	7	: Tổng sức chở (người):	35	
Trang bị cứu dầm				
Bơm hút khô: kiểu	Ly tâm			
Số lượng (chiếc):	1	: Lưu lượng (m <sup>3</sup> )	20	
Bộ dụng cụ cứu dầm:	<input checked="" type="checkbox"/>			
Thiết bị tự động báo mức nước đầy khoang:	<input checked="" type="checkbox"/>			
Trang bị tín hiệu				
Đèn hiệu:				
Đèn mạn đỏ	<input checked="" type="checkbox"/>	Đèn mạn xanh	<input checked="" type="checkbox"/>	Đèn trắng lái
Đèn cột trắng:	<input checked="" type="checkbox"/>	Đèn cột xanh	<input type="checkbox"/>	Đèn cột đỏ
Đèn lái đỏ	<input type="checkbox"/>	Đèn lái xanh	<input type="checkbox"/>	Đèn vàng
Đèn trắng nháy	<input checked="" type="checkbox"/>	Đèn vàng nháy	<input type="checkbox"/>	Đèn đỏ nháy
Đèn cho các tình huống khác	<input checked="" type="checkbox"/>	Đèn nửa xanh nửa đỏ	<input type="checkbox"/>	Đèn dự trữ
Đèn dự trữ	<input checked="" type="checkbox"/>			
Âm hiệu:				
Vật hiệu:	Cờ-I			
Tam giác đen	<input checked="" type="checkbox"/>	Tam giác trắng	<input type="checkbox"/>	Vuông đen
Chữ nhật đen	<input checked="" type="checkbox"/>	Tròn đen	<input checked="" type="checkbox"/>	Tròn trắng
Hình thoi góc vuông đen	<input checked="" type="checkbox"/>			
Bộ cờ hiệu	<input checked="" type="checkbox"/>	Pháo hiệu dù	<input type="checkbox"/>	Súng phồng dầy