

Mẫu số III.04¹⁷

(Ban hành kèm theo Phụ lục III Thông tư số 20/2024/TT-BGTVT ngày 29 tháng 7 năm 2022 của Bộ trưởng Bộ Giao thông vận tải)



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

GIẤY CHỨNG NHẬN
THẨM ĐỊNH THIẾT KẾ PHƯƠNG TIỆN THỦY NỘI ĐỊA

Số:

..... CHỨNG NHẬN: (*)

Tên/ký hiệu thiết kế: /

Loại thiết kế:

Kiểu và công dụng của tàu:

Vật liệu thân tàu:

Chiều dài (Lmax/L): (m); Tổng dung tích (GT):

Chiều rộng (Bmax/B): (m); Trọng tải toàn phần (DW): (tấn)

Chiều cao mạn (D): (m); Số thuyền viên: (người)

Chiều chìm thiết kế (d): (m); Số hành khách/người khác: / (người)

Ký hiệu máy chính:; Số lượng: (chiếc); Công suất: (sức ngựa)

Cấp tàu:

Vùng hoạt động:

Đã được thiết kế phù hợp với:

Số thẩm định:

Giấy đề nghị thẩm định thiết kế số: Ngày:

Đơn vị thiết kế:

Chủ sử dụng thiết kế:

Số lượng đóng: (chiếc); Nơi đóng:

Đơn vị đăng kiểm giám sát:

Những lưu ý: /.

Cấp tại , ngày tháng năm

NGƯỜI CÓ THẨM QUYỀN

TK01-TNĐ

(*) Tên cơ quan, đơn vị có thẩm quyền

¹⁷ Mẫu số III.04 được thay thế theo quy định tại khoản 2 Điều 1 Thông tư số 26/2024/TT-BGTVT ngày 02 tháng 7 năm 2024 của Bộ trưởng Bộ Giao thông vận tải sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 20/2022/TT-BGTVT ngày 29 tháng 7 năm 2022 của Bộ trưởng Bộ Giao thông vận tải quy định về các biểu mẫu giấy chứng nhận, số an toàn kỹ thuật và bảo vệ môi trường cấp cho tàu biển, ụ nổi, kho chứa nổi, giàn di động, phương tiện thủy nội địa và sản phẩm công nghiệp sử dụng cho phương tiện thủy nội địa, có hiệu lực thi hành kể từ ngày 01 tháng 9 năm 2024.

Mẫu số III.05¹⁸

(Ban hành kèm theo Phụ lục III Thông tư số 20/2024/TT-BGTVT ngày 29 tháng 7 năm 2022 của Bộ trưởng Bộ Giao thông vận tải)



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

GIẤY CHỨNG NHẬN

THẨM ĐỊNH THIẾT KẾ SỬA ĐỔI PHƯƠNG TIỆN THỦY NỘI ĐỊA

Số:

..... CHỨNG NHẬN: (*)

Căn cứ Giấy đề nghị số:..... Ngày:.....

Của:.....

Về việc sửa đổi thiết kế có tên/ký hiệu:.....

Đã được cấp Giấy chứng nhận thẩm định thiết kế số:..... Ngày:.....

Số thẩm định:.....

Các sửa đổi sau được chấp nhận:

Đã được thiết kế phù hợp với:.....

Số thẩm định mới:.....

Ký hiệu của thiết kế sửa đổi:.....

Những lưu ý:

Cấp tại , ngày tháng năm

NGƯỜI CÓ THẨM QUYỀN

TK02-TNĐ

(*) Tên cơ quan, đơn vị có thẩm quyền

¹⁸ Mẫu số III.05 được thay thế theo quy định tại khoản 2 Điều 1 Thông tư số 26/2024/TT-BGTVT ngày 02 tháng 7 năm 2024 của Bộ trưởng Bộ Giao thông vận tải sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 20/2022/TT-BGTVT ngày 29 tháng 7 năm 2022 của Bộ trưởng Bộ Giao thông vận tải quy định về các biểu mẫu giấy chứng nhận, số an toàn kỹ thuật và bảo vệ môi trường cấp cho tàu biển, ụ nổi, kho chứa nổi, giàn di động, phương tiện thủy nội địa và sản phẩm công nghiệp sử dụng cho phương tiện thủy nội địa, có hiệu lực thi hành kể từ ngày 01 tháng 9 năm 2024.

Mẫu số III.06¹⁹

(Ban hành kèm theo Phụ lục III Thông tư số 20/2024/TT-BGTVT ngày 29 tháng 7 năm 2022 của Bộ trưởng Bộ Giao thông vận tải)



CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

GIẤY CHỨNG NHẬN

THẨM ĐỊNH THIẾT KẾ HOÁN CẢI PHƯƠNG TIỆN THỦY NỘI ĐỊA

Số:

..... CHỨNG NHẬN: (*)

Tên tàu/ký hiệu thiết kế ban đầu: /

Số Đăng kiểm/Phân cấp:

Đã được: thẩm định thiết kế; Ngày thẩm định:

Số thẩm định thiết kế ban đầu:

Tên tàu/ký hiệu thiết kế sau hoán cải:

Thông số cơ bản của tàu sau hoán cải

Chiều dài (Lmax/L): (m); Tổng dung tích(GT):

Chiều rộng (Bmax/B): (m); Trọng tải toàn phần (DW): (tấn)

Chiều cao mạn (D): (m); Số thuyền viên: (người)

Chiều chìm thiết kế (d): (m); Số hành khách/người khác: / (người)

Kiểu tàu và công dụng:

Ký hiệu máy chính:; Số lượng: (chiếc); Công suất: (sức ngựa)

Cấp tàu:

Vùng hoạt động:

Nội dung hoán cải:

Đã được thiết kế phù hợp với:

Số thẩm định thiết kế hoán cải:

Công văn đề nghị thẩm định số: Ngày:

Đơn vị thiết kế:

Chủ sử dụng thiết kế:

Nơi thi công:

Đơn vị đăng kiểm giám sát:

Những lưu ý: /.

Cấp tại , ngày tháng năm

NGƯỜI CÓ THẨM QUYỀN

TK03-TNĐ

(*) Tên cơ quan, đơn vị có thẩm quyền

¹⁹ Mẫu số III.06 được thay thế theo quy định tại khoản 2 Điều 1 Thông tư số 26/2024/TT-BGTVT ngày 02 tháng 7 năm 2024 của Bộ trưởng Bộ Giao thông vận tải sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 20/2022/TT-BGTVT ngày 29 tháng 7 năm 2022 của Bộ trưởng Bộ Giao thông vận tải quy định về các biểu mẫu giấy chứng nhận, số an toàn kỹ thuật và bảo vệ môi trường cấp cho tàu biển, ụ nổi, kho chứa nổi, giàn di động, phương tiện thủy nội địa và sản phẩm công nghiệp sử dụng cho phương tiện thủy nội địa, có hiệu lực thi hành kể từ ngày 01 tháng 9 năm 2024.

Mẫu số III.07²⁰

(Ban hành kèm theo Phụ lục III Thông tư số 20/2024/TT-BGTVT ngày 29 tháng 7 năm 2022 của Bộ trưởng Bộ Giao thông vận tải)



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

GIẤY CHỨNG NHẬN

THẨM ĐỊNH THIẾT KẾ MẪU PHƯƠNG TIỆN THỦY NỘI ĐỊA

Số:

..... CHỨNG NHẬN: (*)

Tên/ký hiệu mẫu phương tiện:...../.....

Đơn vị đề nghị thẩm định mẫu:.....

Giấy đề nghị thẩm định thiết kế số:..... Ngày:.....

Đơn vị xây dựng mẫu:.....

Kiểu và công dụng của phương tiện:.....

Vật liệu thân tàu:.....

Chiều dài từ:..... (m); đến:..... (m)

Chiều rộng từ:..... (m); đến:..... (m)

Chiều cao mạn từ:..... (m); đến:..... (m)

Chiều chìm từ:..... (m); đến:..... (m)

Trọng tải toàn phần từ:..... (tấn); đến:..... (tấn)

Số lượng khách từ:..... (người); đến:..... (người)

Kiểu lắp đặt máy chính:.....; Công suất từ:..... đến..... (sức ngựa)

Đã được tính toán và kiểm tra phù hợp với:.....

Cấp tàu:.....

Vùng hoạt động:.....

Số thẩm định mẫu:..... Ngày thẩm định:.....

Đơn vị ĐK sử dụng mẫu:.....

Những lưu ý:..... /.

Cấp tại , ngày tháng năm

NGƯỜI CÓ THẨM QUYỀN

TK01M-TNĐ

(*) Tên cơ quan, đơn vị có thẩm quyền

²⁰ Mẫu số III.07 được thay thế theo quy định tại khoản 2 Điều 1 Thông tư số 26/2024/TT-BGTVT ngày 02 tháng 7 năm 2024 của Bộ trưởng Bộ Giao thông vận tải sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 20/2022/TT-BGTVT ngày 29 tháng 7 năm 2022 của Bộ trưởng Bộ Giao thông vận tải quy định về các biểu mẫu giấy chứng nhận, số an toàn kỹ thuật và bảo vệ môi trường cấp cho tàu biển, ụ nổi, kho chứa nổi, giàn di động, phương tiện thủy nội địa và sản phẩm công nghiệp sử dụng cho phương tiện thủy nội địa, có hiệu lực thi hành kể từ ngày 01 tháng 9 năm 2024.

Mẫu số III.08²¹

(Ban hành kèm theo Phụ lục III Thông tư số 20/2024/TT-BGTVT ngày 29 tháng 7 năm 2022 của Bộ trưởng Bộ Giao thông vận tải)



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

GIẤY CHỨNG NHẬN

SAO VÀ THẨM ĐỊNH THIẾT KẾ PHƯƠNG TIỆN THỦY NỘI ĐỊA THEO MẪU

Số:

Tên phương tiện:

Chủ phương tiện:

Địa chỉ:

Vật liệu:; Công dụng:

Chiều dài (Lmax/L): (m); Chiều rộng (Bmax/B): (m)

Chiều cao mạn (D): (m); Trọng tải TP/Lượng hàng: / (tấn)

Chiều chìm (d): (m); Số người chở: (người)

Mạn khô (F): (mm); Số thuyền viên: (người)

Máy chính/kiểu lắp đặt:; Công suất: (sức ngựa)

Căn cứ mẫu tàu định hình, ký hiệu mẫu tàu: đã được Cục Đăng kiểm Việt Nam
thẩm định thiết kế, số thẩm định mẫu tàu: Ngày thẩm định:

Tên đơn vị đăng kiểm sao thẩm định

Chứng nhận phương tiện nêu trên nằm trong phạm vi mẫu định hình đã được Cục Đăng kiểm Việt Nam thẩm định;

Vùng hoạt động:

Số sao và thẩm định thiết kế theo mẫu tàu:; Số lượng: (chiếc)

Đơn vị đăng kiểm giám sát:

Những lưu ý:

Cấp tại . ngày tháng năm

NGƯỜI CÓ THẨM QUYỀN

TK01STĐM - TNĐ

Lưu ý: Mẫu này chỉ dùng để sao và thẩm định các mẫu định hình đã được Cục ĐKVN công nhận

²¹ Mẫu số III.08 được thay thế theo quy định tại khoản 2 Điều 1 Thông tư số 26/2024/TT-BGTVT ngày 02 tháng 7 năm 2024 của Bộ trưởng Bộ Giao thông vận tải sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 20/2022/TT-BGTVT ngày 29 tháng 7 năm 2022 của Bộ trưởng Bộ Giao thông vận tải quy định về các biểu mẫu giấy chứng nhận, số an toàn kỹ thuật và bảo vệ môi trường cấp cho tàu biển, ụ nổi, kho chứa nổi, giàn di động, phương tiện thủy nội địa và sản phẩm công nghiệp sử dụng cho phương tiện thủy nội địa, có hiệu lực thi hành kể từ ngày 01 tháng 9 năm 2024.