**BẢNG SO SÁNH DỰ THẢO THÔNG TƯ SỬA ĐỔI, BỔ SUNG**

**MỘT SỐ ĐIỀU THÔNG TƯ SỐ 41/2018/TT-BGTVT NGÀY 30/7/2018 QUY ĐỊNH DANH MỤC SẢN PHẨM, HÀNG HÓA CÓ KHẢ NĂNG GÂY MẤT AN TOÀN THUỘC TRÁCH NHIỆM QUẢN LÝ NHÀ NƯỚC CỦA BỘ GIAO THÔNG VẬN TẢI**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nội dung văn bản** | **Dự thảo sau khi sửa đổi, bổ sung** | **Giải trình** **nội dung** **sửa đổi, bổ sung** |
| **Điều 3. Nguyên tắc quản lý danh mục sản phẩm, hàng hóa có khả năng gây mất an toàn thuộc trách nhiệm quản lý nhà nước của Bộ Giao thông vận tải**1. Danh mục sản phẩm hàng hóa thuộc Phụ lục I ban hành kèm theo Thông tư này áp dụng nguyên tắc sau:a) Đối với sản phẩm, hàng hóa nhập khẩu phải được chứng nhận phù hợp với tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật quốc gia tương ứng trước khi thông quan;b) Đối với sản phẩm, hàng hóa sản xuất, lắp ráp trong nước phải được chứng nhận, công bố phù hợp với tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật quốc gia tương ứng trước khi đưa ra thị trường.2. Danh mục sản phẩm hàng hóa thuộc Phụ lục II ban hành kèm theo Thông tư này áp dụng nguyên tắc sau:a) Đối với sản phẩm, hàng hóa nhập khẩu phải chứng nhận hoặc công bố phù hợp với tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật quốc gia tương ứng. Thời điểm kiểm tra, chứng nhận được thực hiện sau khi thông quan và trước khi đưa ra thị trường;b) Đối với sản phẩm, hàng hóa sản xuất trong nước phải được chứng nhận hoặc công bố phù hợp với tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật quốc gia tương ứng trước khi đưa ra thị trường. | **Điều 3. Nguyên tắc quản lý danh mục sản phẩm, hàng hóa có khả năng gây mất an toàn thuộc trách nhiệm quản lý nhà nước của Bộ Giao thông vận tải**1. Danh mục sản phẩm hàng hóa thuộc Phụ lục I ban hành kèm theo Thông tư này áp dụng nguyên tắc sau:a) Đối với sản phẩm, hàng hóa nhập khẩu phải được cấp giấy chứng nhận phù hợp với quy chuẩn kỹ thuật quốc gia tương ứng hoặc thông báo miễn kiểm tra theo quy định trước khi thông quan;b) Đối với sản phẩm, hàng hóa sản xuất, lắp ráp trong nước phải được chứng nhận phù hợp với quy chuẩn kỹ thuật quốc gia tương ứng theo quy định trước khi đưa ra thị trường.2. Danh mục sản phẩm hàng hóa thuộc Phụ lục II ban hành kèm theo Thông tư này áp dụng nguyên tắc sau:a) Đối với sản phẩm, hàng hóa nhập khẩu phải chứng nhận, công bố phù hợp với quy chuẩn kỹ thuật quốc gia tương ứng theo quy định. Thời điểm chứng nhận, công bố hợp quy được thực hiện sau khi thông quan và trước khi đưa ra thị trường trong đó:Các sản phẩm thuộc nhóm phương tiện phải được cấp giấy chứng nhận phù hợp với quy chuẩn kỹ thuật quốc gia tương ứng hoặc thông báo miễn kiểm tra theo quy định;Các sản phẩm thuộc nhóm phụ tùng, linh kiện nêu tại mục E phải được cấp giấy chứng nhận phù hợp với quy chuẩn kỹ thuật quốc gia tương ứng. Trường hợp nhập khẩu với số lượng ít, không đủ để lấy mẫu thử nghiệm theo quy định, tổ chức, cá nhân nhập khẩu được công bố hợp quy dựa trên kết quả tự đánh giá sự phù hợp trên cơ sở tài liệu chứng nhận chất lượng của nhà sản xuất. Tổ chức, cá nhân nhập khẩu xuất trình cho cơ quan hải quan bản Thông báo tiếp nhận hồ sơ công bố hợp quy của cơ quan kiểm tra.b) Đối với sản phẩm, hàng hóa sản xuất trong nước phải được chứng nhận, công bố hợp quy phù hợp với quy chuẩn kỹ thuật quốc gia tương ứng trước khi đưa ra thị trường.3. Cục Đăng kiểm Việt Nam thực hiện đánh giá hợp quy, chứng nhận hợp quy và tiếp nhận hồ sơ công bố hợp quy đối với các sản phẩm hàng hóa thuộc các Phụ lục ban hành kèm theo Thông tư này. | Bổ sung quy định về công bố hợp quy theo yêu cầu tại Quyết định của Thủ tướng số 1258/QĐ-TTg ngày 17/8/2020 |
| **Điều 4. Nguyên tắc áp dụng**1. Trường hợp sản phẩm, hàng hóa chỉ thể hiện mã HS 4 số thì toàn bộ các mã 8 số thuộc nhóm mã 4 số được áp dụng nếu phù hợp với tên gọi nêu trong Giấy chứng nhận chất lượng.2. Trường hợp sản phẩm, hàng hóa chỉ thể hiện mã HS 6 số thì toàn bộ các mã 8 số thuộc nhóm mã 6 số được áp dụng nếu phù hợp với tên gọi nêu trong Giấy chứng nhận chất lượng. |  **Điều 4. Nguyên tắc áp dụng**1. Sản phẩm, hàng hóa nhập khẩu thuộc danh mục tại các Phụ lục ban hành kèm theo Thông tư này phải được đăng ký kiểm tra nhà nước về chất lượng sản phẩm hàng hóa.2. Trường hợp sản phẩm, hàng hóa chỉ thể hiện mã HS 4 số thì toàn bộ các mã 8 số thuộc nhóm mã 4 số được áp dụng nếu phù hợp với tên gọi nêu trong Giấy chứng nhận chất lượng. 3. Trường hợp sản phẩm, hàng hóa chỉ thể hiện mã HS 6 số thì toàn bộ các mã 8 số thuộc nhóm mã 6 số được áp dụng nếu phù hợp với tên gọi nêu trong Giấy chứng nhận chất lượng.Mã HS quy định tại Thông tư này không phải là căn cứ để áp mã tính thuế cho sản phẩm, hàng hóa tương ứng.  | Bổ sung quy định về công bố hợp quy theo yêu cầu tại Quyết định của Thủ tướng số 1258/QĐ-TTg ngày 17/8/2020 |
| **Điều 5. Hiệu lực thi hành**1. Thông tư này có hiệu lực thi hành kể từ ngày 15 tháng 9 năm 2018 và thay thế Thông tư số 39/2016/TT-BGTVT ngày 06 tháng 12 năm 2016 của Bộ trưởng Bộ Giao thông vận tải ban hành Danh mục sản phẩm, hàng hóa có khả năng gây mất an toàn thuộc trách nhiệm quản lý nhà nước của Bộ Giao thông vận tải.2. Việc áp mã số HS và nguyên tắc quản lý theo Thông tư này được xác định từ thời điểm ngày 15 tháng 9 năm 2018: đối với hàng hóa nhập khẩu là ngày mở tờ khai Hải quan hoặc ngày cập cảng, ngày về đến cửa khẩu Việt Nam; đối với sản phẩm, hàng hóa sản xuất, lắp ráp trong nước là ngày xuất xưởng.3. Trường hợp các văn bản quy phạm pháp luật, các tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật được viện dẫn trong Thông tư này được sửa đổi, bổ sung hoặc thay thế thì thực hiện theo văn bản mới. | **Sửa đổi, bổ sung tại Điều 5 Thông tư số…/2022/TT-BGTVT ngày….tháng….. năm 2022 như sau:**“Điều 5. Hiệu lực thi hành1. Thông tư này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ... tháng ... năm 2022 và thay thế Thông tư số 41/2018/TT-BGTVT ngày 30 tháng 7 năm 2018 của Bộ trưởng Bộ Giao thông vận tải ban hành Danh mục sản phẩm, hàng hóa có khả năng gây mất an toàn thuộc trách nhiệm quản lý nhà nước của Bộ Giao thông vận tải.2. Việc áp mã số HS và nguyên tắc quản lý theo Thông tư này được xác định từ thời điểm ngày ...tháng ...năm 2022: đối với hàng hóa nhập khẩu là ngày mở tờ khai Hải quan hoặc ngày cập cảng, ngày về đến cửa khẩu Việt Nam; đối với sản phẩm, hàng hóa sản xuất, lắp ráp trong nước là ngày xuất xưởng.3. Trường hợp các văn bản quy phạm pháp luật, các tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật được viện dẫn trong Thông tư này được sửa đổi, bổ sung hoặc thay thế thì thực hiện theo văn bản mới.” | Bổ sung quy định về công bố hợp quy theo yêu cầu tại Quyết định của Thủ tướng số 1258/QĐ-TTg ngày 17/8/2020 |
| **Điều 7. Tổ chức thực hiện**Chánh Văn phòng Bộ, Chánh Thanh tra Bộ, các Vụ trưởng, Tổng cục trưởng Tổng cục Đường bộ Việt Nam, Cục trưởng Cục Đường thủy nội địa Việt Nam, Cục trưởng Cục Hàng hải Việt Nam, Cục trưởng Cục Đường sắt Việt Nam, Cục trưởng Cục Hàng không Việt nam, Thủ trưởng các cơ quan đơn vị và cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Thông tư này | **Sửa đổi, bổ sung tại Điều 7 Thông tư số…/2022/TT-BGTVT ngày….tháng….. năm 2022 như sau:**“**Điều 7. Tổ chức thực hiện**Chánh Văn phòng Bộ, Chánh Thanh tra Bộ, các Vụ trưởng, Tổng cục trưởng Tổng cục Đường bộ Việt Nam, Cục trưởng Cục Đường thủy nội địa Việt Nam, Cục trưởng Cục Hàng hải Việt Nam, Cục trưởng Cục Đường sắt Việt Nam, Cục trưởng Cục Hàng không Việt nam, Cục Đăng kiểm Việt Nam, Thủ trưởng các cơ quan đơn vị và cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Thông tư này./.” | Bổ sung quy định về công bố hợp quy theo yêu cầu tại Quyết định của Thủ tướng số 1258/QĐ-TTg ngày 17/8/2020 |
| **Phụ lục I - DANH MỤC SẢN PHẨM, HÀNG HÓA PHẢI CHỨNG NHẬN TRƯỚC THÔNG QUAN (ĐỐI NHẬP KHẨU), TRƯỚC KHI ĐƯA RA THỊ TRƯỜNG (ĐỐI VỚI SẢN XUẤT, LẮP RÁP)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **TT** | **Tên sản phẩm, hàng hóa** | **Quy chuẩn/ Tiểu chuẩn** | **Mã số HS** | **Văn bản điều chỉnh** |
| **B** | **Xe mô tô, xe gắn máy, xe đạp điện và xe đạp máy** | QCVN 14:2015/BGTVTQCVN 68:2013/BGTVTTCVN 6211 |  | TT 44/2012/TT-BGTVTTT 41/2013/TT-BGTVTTT 45/2012/TT-BGTVT |
| 1. | Xe mô tô (kể cả loại có thùng xe bên cạnh); Xe gắn máy; Xe đạp điện; Xe đạp máy |   | 87.11 |  |
| **C** | **Xe máy chuyên dùng** | QCVN 22:2010/BGTVTQCVN 13:2011/BGTVTTCVN 424412005 |   | TT 89/2015/TT-BGTVT |
| 1. | Xe nâng |   | 84.27 |   |
| 2. | Xe ủi (máy ủi) |   | 84.29 |   |
| 3. | Xe xúc (máy xúc) |   | 8429.51.00 |   |
| 4. | Xe đào (máy đào) |   | 8429.52.008430.41.00 |   |
| 5. | Xe xúc, đào (máy xúc, đào) |   | 8429.59.00 |   |
| 6. | Xe lu rung |   | 8429.40.408429.40.50 |   |
| 7. | Xe lu loại khác |   | 8429.40.90 |   |
| 8. | Xe khoan (máy khoan) |   | 8430.41.00 |   |
| 9. | Xe cần cẩu bánh lốp (cần trục bánh lốp) | Loại có buồng lái và buồng Điều khiển cơ cấu công tác riêng biệt |   | 8705.10.00 |
| Loại có một buồng lái chung đặt trên phần quay vừa để Điều khiển phần di chuyển vừa để Điều khiển cơ cấu công tác |   | 8426.41.00 |
| 10. | Xe cần cẩu bánh xích (cần trục bánh xích) | Loại có buồng lái và buồng Điều khiển cơ cấu công tác riêng biệt |   | 8705.10.00 |
| Loại có một buồng lái chung đặt trên phần quay vừa để Điều khiển phần di chuyển vừa để Điều khiển cơ cấu công tác |   | 8426.47.00 |
| 11. | Xe thi công mặt đường; Xe phun bê tông; Xe máy chuyên dùng loại khác |  | 8705.90.90 |
| **II. Lĩnh vực đường sắt** |
| 1. | Đầu máy chạy điện từ nguồn điện cấp từ bên ngoài hoặc ắc quy | TCVN 9273-2012QCVN 08: 2015/BGTVT | 86.01 | TT 29/2018/TT-BGTVT |
| 2. | Đầu máy Điêzen | QCVN 08: 2015/BGTVTQCVN 15: 2018/BGTVTQCVN 16: 2011/BGTVT | 86.02 | TT 29/2018/TT-BGTVT |
| 3 | Toa xe đường sắt đô thị | QCVN 08: 2015/BGTVTQCVN 15: 2018/BGTVTQCVN 18: 2018/BGTVTTCVN 9273 -2012 | 86.03 | TT 29/2018/TT-BGTVT |
| 4. | Toa xe chở khách, không tự hành; Toa xe công vụ phát điện; Toa xe lửa hoặc xe điện chuyên dùng cho mục đích đặc biệt khác, không tự hành | QCVN 08: 2015/BGTVTQCVN 15: 2018/BGTVTQCVN 18: 2018/BGTVT | 8605.00.00 | TT 29/2018/TT-BGTVT |

 | **Được sửa đổi, bổ sung tại Phụ lục I - DANH MỤC SẢN PHẨM, HÀNG HÓA PHẢI CHỨNG NHẬN TRƯỚC THÔNG QUAN (ĐỐI NHẬP KHẨU), TRƯỚC KHI ĐƯA RA THỊ TRƯỜNG (ĐỐI VỚI SẢN XUẤT, LẮP RÁP) ban hành kèm theo Thông tư số …/2022/TT-BGTVT ngày….tháng….. năm 2022 như sau:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **TT** | **Tên sản phẩm, hàng hóa** | **Quy chuẩn/ Tiểu chuẩn** | **Mã số HS** | **Văn bản điều chỉnh** |
| **B** | **Xe mô tô, xe gắn máy** | QCVN 14:2015/BGTVTTCVN 6211 |  | TT 44/2012/TT-BGTVTTT 45/2012/TT-BGTVT |
| 1 | Xe mô tô (kể cả loại có thùng xe bên cạnh); Xe gắn máy |  | 87.11 |  |
| **C** | **Xe máy chuyên dùng** | QCVN 22:2018/BGTVTQCVN 13:2011/BGTVT[TCVN 4244:2005](https://thuvienphapluat.vn/phap-luat/tim-van-ban.aspx?keyword=TCVN4244:2005&area=2&type=39&match=False&vc=True&lan=1) |  | TT 89/2015/TT-BGTVTTT 23/2020/TT-BGTVT |
| 1. | Xe cần cẩu bánh lốp (cần trục bánh lốp)  | Loại có buồng lái và buồng Điều khiển cơ cấu công tác riêng biệt | 8705.10.00  |  |
| Xe cần cẩu bánh lốp (cần trục bánh lốp) - Loại có một buồng lái chung đặt trên phần quay vừa để điều khiển phần di chuyển vừa để điều khiển cơ cấu công tác | 8426.41.00 |  |
| 2. | Xe cần cẩu bánh xích (cần trục bánh xích) - Loại có buồng lái và buồng điều khiển cơ cấu công tác riêng biệt |  | 8705.10.00 |  |
| 3 | Xe thi công mặt đường; Xe phun bê tông; Xe máy chuyên dùng loại khác |  | 8705.90.9084.3084.79 |  |
| **II. Lĩnh vực đường sắt** |
|  | Đầu máy Điêzen | QCVN 15: 2018/BGTVTQCVN 16: 2011/BGTVT | 86.02 | TT 29/2018/TT-BGTVT |
|  | Toa xe chở khách, không tự hành; Toa xe công vụ, phát điện | QCVN 15: 2018/BGTVTQCVN 18: 2018/BGTVT | 8605.00.00 | TT 29/2018/TT-BGTVT |

 | Bổ sung quy định về công bố hợp quy theo yêu cầu tại Quyết định của Thủ tướng số 1258/QĐ-TTg ngày 17/8/2020 |
| **Phụ lục II - DANH MỤC SẢN PHẨM, HÀNG HÓA PHẢI CHỨNG NHẬN HOẶC CÔNG BỐ HỢP CHUẨN HỢP QUY**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **TT** | **Tên sản phẩm,** **hàng hóa** | **Quy chuẩn/ tiêu chuẩn** | **Mã số HS** | **Văn bản điều chỉnh** |
| **I. Lĩnh vực phương tiện giao thông đường bộ, phụ tùng** |
| **A** | **Ô tô, rơ moóc và sơ mi rơ moóc** | QCVN 09:2015/BGTVTQCVN 10:2015/BGTVTQCVN 11:2015/BGTVTQCVN 82:2014/BGTVTTCVN 6211TCVN 7271 |   | TT 30/2011/TT-BGTVTTT 31/2011/TT-BGTVTTT 54/2014/TT-BGTVTTT 55/2014/TT-BGTVTTT 03/2018/TT-BGTVTTTLT 03/2006/TTLT-BTM-BGTVT-BTC-BCA |
| 5. | Ô tô chở phạm nhân |   | 87.03 |   |
| 6. | Ô tô tang lễ |   | 87.03 |   |
| 7. | Ô tô con kiểu limousine (dưới 10 chỗ ngồi kể cả lái xe). |   | 87.03 |   |
| 8. | Ô tô sửa chữa lưu động |   | 8705.90.90 |   |
| 9. | Ô tô y tế lưu động (chụp X-quang, khám chữa bệnh lưu động...) |   | 8705.90.50 |   |
| 10. | Ô tô quan trắc môi trường |   | 8705.90.90 |   |
| 11. | Ô tô dành cho người khuyết tật Điều khiển |   | 8713.90.00 |   |
| 12. | Rơ moóc nhà ở lưu động |   | 8716.10.00 |   |
| 13. | Sơ mi rơ moóc nhà ở lưu động |   | 8716.10.00 |   |
| 14. | Rơ moóc khách |   | 8716.40.00 |   |
| 15. | Sơ mi rơ moóc khách |   | 8716.40.00 |   |
| 16. | Rơ moóc xi téc |   | 8716.31.00 |   |
| 17. | Rơ moóc kiểu module |   | 8716.39.918716.39.99 |   |
| 18. | Rơ moóc rải phụ gia làm đường |   | 8716.40.00 |   |
| 19. | Sơ mi rơ moóc kiểu dolly |   | 8716.40.00 |   |
| 20. | Sơ mi rơ moóc băng tải |   | 8716.40.00 |   |
| **B** | **Xe mô tô, xe gắn máy, xe đạp điện và xe đạp máy** | QCVN 14:2015/BGTVTQCVN 68:2013/BGTVTTCVN6211 |   | TT 44/2012/TT-BGTVTTT 41/2013/TT-BGTVTTT 45/2012/TT-BGTVT |
| 1. | Xe mô tô dành cho người khuyết tật Điều khiển |   | 8713.90.00 |   |
| 2. | Xe gắn máy dành cho người khuyết tật Điều khiển |   | 8713.90.00 |   |
| 3. | Xe đạp điện dành cho người khuyết tật Điều khiển |   | 8713.90.00 |   |
| 4. | Xe đạp máy dành cho người khuyết tật Điều khiển |   | 8713.90:00 |   |
| **D** | **Xe máy chuyên dùng** | QCVN 22:2010/BGTVTQCVN 13:2011/BGTVTTCVN 4244:2005 |   | TT 89/2015/TT-BGTVT |
| 1. | Xe san (máy san) |   | 8429.20.00 |   |
| 2. | Xe cạp (máy cạp) |   | 8429.30.00 |   |
| 3. | Xe đóng cọc và nhổ cọc (máy đóng cọc và nhổ cọc) |   | 8430.10.10 |   |
| 4. | Xe tự đổ |   | 87.04 |   |
| 5. | Xe kéo bánh xích |   | 8701.30.00 |   |
| 6. | Xe kéo trong kho bãi; nhà xưởng |   | 87.01 |   |
| 7. | Xe kéo, đẩy máy bay |   | 87.01 |   |
| 8. | Xe kéo hàng hóa, hành lý trong sân bay |   | 87.09 |   |
| 9. | Máy kéo nông nghiệp |   | 87.01 |   |
| 10. | Xe hút bùn, bể phốt |   | 8705.90.50 |   |
| 11. | Xe cứu thương lưu động |   | 87.03 |   |
| 12. | Xe quét đường |   | 8705.90.50 |   |
| 13. | Xe quét, chà sàn (nhà xưởng) |   | 8705.90.90 |   |
| 14. | Xe phun, tưới chất lỏng |   | 8705.90.50 |   |
| 15. | Xe quét nhà xưởng |   | 8705.90.90 |   |
| 16. | Xe trộn và vận chuyển bê tông (xe trộn bê tông) |   | 8705.40.00 |   |
| 17. | Xe bơm bê tông |   | 8705.90.90 |   |
| 18. | Xe trộn, ép rác |   | 8705.90.90 |   |
| 19. | Xe băng tải |   | 8705.90.90 |   |
| 20. | Xe thang lên máy bay |   | 8705.90.90 |   |
| 21. | Xe đưa hành khách khuyết tật lên máy bay |   | 8705.90.90 |   |
| 22. | Xe hút chất thải máy bay |   | 8705.90.90 |   |
| 23. | Xe cấp điện cho máy bay |   | 8705.90.90 |   |
| 24. | Xe chở nhiên liệu cho máy bay (có cơ cấu nạp nhiên liệu cho máy bay) |   | 87.09 |   |
| 25. | Xe chở nước sạch cho máy bay (có cơ cấu cấp nước sạch cho máy bay) |   | 87.09 |   |
| 26. | Xe địa hình ATV (All-Terrain Vehicles) |   | 87.03 |   |
| **E. Phụ tùng** |
| 5. | Ắc quy xe mô tô, xe gắn máy | QCVN 47:2012/BGTVT | 8507 | TT 52/2012/TT-BGTVT |
| 7. | Ắc quy xe đạp điện | QCVN 76:2014/BGTVT | 8507 | TT 40/2014/TT-BGTVT |
| 8. | Ắc quy xe mô tô, xe gắn máy điện | QCVN 91:2015/BGTVT | 8507 | TT 82/2015/TT-BGTVT |
| 10. | Gương chiếu hậu xe ô tô | QCVN 33:2011/BGTVT | 7009.10.00 | TT 57/2011/TT-BGTVT |
| 13. | Vật liệu nội thất xe ô tô | QCVN 53:2013/BGTVT | 8708.99.80 | TT 40/2013/TT-BGTVT |
| 15. | Thùng nhiên liệu xe ô tô | QCVN 52:2013/BGTVT | 8708.99 | TT 40/2013/TT-BGTVT |
| 17. | Động cơ xe mô tô, xe gắn máy điện | QCVN 90:2015/BGTVT | 85.01 | TT 82/2015/TT-BGTVT |
| 18. | Động cơ sử dụng cho xe đạp điện | QCVN 75:2014/BGTVT | 85.01 | TT 40/2014/TT-BGTVT |
| **III. Lĩnh vực biển** |
| 1. | Tàu thủy chở khách, du thuyền, phà, tàu thủy chở hàng, xà lan và các tàu thuyền tương tự để vận chuyển người hoặc hàng hóa (trừ các phương tiện phục vụ vào mục đích quốc phòng, an ninh) | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 26:2016/BGTVT | 89.01 |  |
| 4. | Tàu thuyền khác, thân tàu hoặc tàu chưa hoàn chỉnh hoặc chưa hoàn thiện, đã lắp ráp, hoặc chưa lắp ráp hoặc tháo rời, hoặc tàu hoàn chỉnh chưa lắp ráp hoặc tháo rời nếu không có đặc trưng cơ bản của một loại tàu cụ thể (trừ các phương tiện phục vụ vào mục đích quốc phòng, an ninh). | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 54:2015/BGTVTQCVN 26:2016/BGTVTQCVN 03:2016/BGTVTQCVN 63:2013/BGTVTQCVN 56:2013/BGTVTQCVN 23:2016/BGTVT | 89.06 | TT 40/2016/TT-BGTVTTT 25/2017/TT-BGTVT |
| **VI. Lĩnh vực đường sắt** |
| 1. | Phương tiện chuyên dùng: Gòong máy; ô tô ray; cần trục đường sắt; Máy chèn đường; Máy kiểm tra đường; Phương tiện khác dùng để phục vụ thi công, bảo dưỡng, sửa chữa, kiểm tra đường sắt | QCVN 08: 2015/BGTVTQCVN 15: 2018/BGTVTQCVN 16: 2011/BGTVTQCVN 22: 2010/BGTVT | 8604.00.00 | TT 29/2018/TT-BGTVTTT 35/2011/TT-BGTVT |
| 2. | Toa xe hành lý; Toa xe bưu vụ; Toa xe hàng ăn | QCVN 08: 2015/BGTVTQCVN 15: 2018/BGTVTQCVN 18: 2018/BGTVT | 8605.00.00 | TT 29/2018/TT-BGTVT |
| 3. | Toa xe hàng và toa goòng không tự hành | QCVN 08: 2015/BGTVTQCVN 15: 2018/BGTVTQCVN 18: 2018/BGTVT | 8606 | TT 29/2018/TT-BGTVT |
| 4. | Giá chuyển hướng, bộ trục bánh xe của đầu máyGiá chuyển hướng, bộ trục bánh xe của toa xe | QCVN 87: 2015/BGTVTQCVN 18: 2018/BGTVTQCVN 16: 2011/BGTVTTCVN 9535:2012 (ISO 1005:1994) | 8607.11.008607.12.00 | TT 29/2018/TT-BGTVT |
| 5. | Van phân phối, van hãm đầu máy toa xe | QCVN 15: 2018/BGTVTQCVN 16: 2011/BGTVTQCVN 18: 2018/BGTVTQCVN 67: 2013/BGTVT | 8607.21.00 | TT 29/2018/TT-BGTVT |
| 6. | Móc nối, đỡ đấm | TCVN 9135:2012 | 8607.30.00 | TT 29/2018/TT-BGTVT |
| 7. | Kính an toànĐèn chiếu sáng phía trước đầu máyLò xo thuộc hệ treo của giá chuyển hướng | QCVN 08: 2015/BGTVTQCVN 16: 2011/BGTVTQCVN 87: 2015/BGTVT | 70.0785397320 | TT 29/2018/TT-BGTVT |
| 8. | Thiết bị tín hiệu đuôi tàuThiết bị ghi tốc độ và dữ liệu đoàn tàuThiết bị cảnh báo lái tàu (thiết bị chống ngủ gật) | QCVN 08: 2015/BGTVT;QCVN 15: 2018/BGTVTTCVN 11390:2016 | 853085438543 | TT 29/2018/TT-BGTVT |
| **VII. Lĩnh vực sản phẩm công nghiệp dùng trong giao thông vận tải và phương tiện thăm dò khai thác trên biển (không áp dụng đối với sản phẩm dùng cho tàu và phương tiện thăm dò khai thác trên biển tạm nhập tái xuất và mang cờ nước ngoài).** |
| 1. | Kính (cho tàu thủy và thiết bị thăm dò, khai thác dầu khí biển) | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVT | 7007 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74/78 |
| 2. | Tổ hợp máy phát (dưới 50 kVA) | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVTBổ sung sửa đổi lần 1-2017QCVN 49:2012/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVT | 85.02 | TT 82/2014/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT 55/2012/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74/78 |
| 3. | Máy phát (dưới 50 kVA) | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVTBổ sung sửa đổi lần 1- 2017QCVN 49:2012/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVT | 85.01 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT 55/2012/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74/78 |
| 4. | Biến áp (dưới 50 kVA) | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVTBổ sung sửa đổi lần 1-2017QCVN 49:2012/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVT | 85.04 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT 55/2012/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74/78 |
| 5. | Đèn phòng nổ | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVTBổ sung sửa đổi lần 1-2017QCVN 49:2012/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVT | 85.1394.05 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT 55/2012/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74 |
| 6. | Thiết bị chỉ báo vòng quay chân vịt | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVTBổ sung sửa đổi lần 1-2017QCVN 49:2012/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVT | 90.29 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT 55/2012/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74 |
| 7. | Que hànDây hàn | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVT | 83.11 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVT |
|   | Thuốc hàn | Bổ sung sửa đổi lần 1- 2017QCVN 49:2012/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVT |   | TT 55/2012/TT-BGTVT |
| 8. | Sơn chống hà | QCVN 64:2015/BGTVT | 3208, 3209, 3210 | Công ước về kiểm soát hệ thống chống hà của tàu, 2001 |
| 9. | Sơn chống ăn mòn | QCVN 64:2015/BGTVT | 3208, 3209, 3210 | Nghị quyết MSC.215(82) của IMO về tiêu chuẩn chức năng của lớp phủ bề mặt bảo vệ dùng cho kết chứa nước biển chuyên dụng để dằn của tất cả các kiểu tàu và không gian mạn kép của tàu chở hàng rời (PSPC) |
| 10. | Lớp lót chống hàLớp lót đầu | QCVN 64:2015/BGTVT | 3208, 3209, 3210 | TT 71/2015/TT-BGTVT |
| 11. | Vật liệu phi kim | QCVN 64:2015/BGTVT | 72.06 - 72.17 | TT 71/2015/TT-BGTVT |
| 12. | Nhựa | QCVN 64:2015/BGTVT | 39.01 - 39.08 | TT 71/2015/TT-BGTVT |
| 13. | Cao su | QCVN 64:2015/BGTVT | 40.01;40.02 | TT 71/2015/TT-BGTVT |
| 14. | Bình, chữa cháy (dùng bọt, bột, khí hoặc chất khác) | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVTBổ sung sửa đổi lần 1-2017QCVN 49.2012/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVT | 8424.10.90 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT 55/2012/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74 |
| 15. | Ống cứu hỏa (dùng bọt hoặc bột) | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVTBổ sung sửa đổi lần 1-2017QCVN 49:2012/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVT | 5909.00.10 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT 55/2012/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74 |
| 16. | Vòi phun (gồm kiểu mở và kiểu đóng) | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVTBổ sung sửa đổi lần 1- 2017QCVN 49:2012/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVT | 5909.00.10 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT 55/2012/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74 |
| 17. | Dụng cụ chống mất nhiệt | QCVN 42:2012/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVT | 3926 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTCông ước LSA CodeCông ước SOLAS 74 |
| 18. | Đèn hàng hải và đèn tín hiệu (đèn mất chủ động, đèn neo và đèn hạn chế hoạt động) | QCVN 42:2012/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTTCVN 6278:2003 | 9405.40.70 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTCông ước COLREG 72 |
| 19. | Thiết bị nhìn ban đêm | QCVN 64:2015/BGTVT | 9005 | TT 71/2015/TT-BGTVT |
| 20. | Vật liệu đóng tàu | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTQCVN48:2012/BGTVTBổ sung sửa đổi lần 1-2017QCVN 49:2012/BGTVTQCVN 69:2014/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVTSửa đổi 1:2015 QCVN 72:2013/BGTVT | 72.06.72.22 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT 55/2012/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74 |
| 21. | Neo và phụ tùng | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVTSửa đổi 1:2015 QCVN 72:2013/BGTVT | 73.16.00.00 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT 55/2012/TT-BGTVT |
| 22. | Xích neo và các bộ phận liên quan | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVTSửa đổi 1:2015QCVN 72:2013/BGTVT | 73.15 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT 55/2012/TT-BGTVT |
| 23. | Tời | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVTSửa đổi 1:2015 QCVN 72:2013/BGTVT | 84.25 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT 55/2012/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74 |
| 24. | Cáp kéo và chằng buộc có đường kính bằng hoặc lớn hơn 10 mm (cáp phi kim loại và cáp thép) | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVTSửa đổi 1:2015 QCVN 72:20137BGTVT | 73.1256.07 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT 55/2012/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74 |
| 25. | Nắp hầm hàngMóc kéo | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVTSửa đổi 1:2015 QCVN 72:2013/BGTVT | 7326 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT 55/2012/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74 |
| 26. | Các loại cửa | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTSửa đổi 1:2015 QCVN 72:2013/BGTVT | 73.0876.10 | TT 11/20167TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74 |
| 27. | Bánh lái | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTSửa đổi 1:2015 QCVN 72:2013/BGTVT | 7326.90.10 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74 |
| 28. | Hộp số, hệ trục, khớp nối và các thiết bị liên quan | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVTBổ sung sửa đổi lần 1-2017 QCVN 49:2012/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVTSửa đổi 1:2015 QCVN 72:2013/BGTVT | 84.83 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT 55/2012/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74 |
| 29. | Máy lái | Q CVN 21:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTSửa đổi 1:2015 QCVN 72:2013/BGTVT | 84.79 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74 |
| 30. | Bơm | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVT Bổ sung sửa đổi lần 1-2017QCVN 49:2012/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVTSửa đổi 1:2015 QCVN 72:2013/BGTVT | 84.13 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT 55/2012/TT-BGTVT |
| 31. | Ống nhóm I, II, ống sử dụng cho khoan dầu khí | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVTBổ sung sửa đổi lần 1- 2017QCVN 49:2012/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVTSửa đổi 1:2015 QCVN 72:2013/BGTVT | 73.03 - 73.06 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT 55/2012/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74TT 33/2011/TT-BGTVT |
| 32. | Van nhóm I, II và van nhóm III có đường kính ≥ 300 mm, | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVTBổ sung sửa đổi lần 1- 2017 QCVN 49:2012/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVTSửa đổi 1:2015 QCVN 72:2013/BGTVT | 84.81 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT 55/2012/TT-BGTVT |
| 33. | Nồi hơi, bình chịu áp lực các loại dùng trong giao thông vận tải và phương tiện thăm dò khai thác trên biển. | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVTQCVN 67:2017/BGTVTBổ sung sửa đổi lần 1- 2017 QCVN 49:2012/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVTSửa đổi 1:2015 QCVN 72:2013/BGTVT | 84.0284.03 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 35/2011/TT-BGTVTTT 33/2011/TT-BGTVTTT 55/2012/TT-BGTVT |
| 34. | Tua bin khí | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVTBổ sung sửa đổi lần 1-2017 QCVN 49:2012/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVTSửa đổi 1:2015 QCVN 72:2013/BGTVT | 84.11 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT 55/2012/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74 |
| 35. | Tua bin hơi | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVTBổ sung sửa đổi lần 1- 2017QCVN 49:2012/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVTSửa đổi 1:2015 QCVN 72:2013/BGTVT | 8406 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT 55/2012/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74 |
| 36. | Động cơ diesel | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVTBổ sung sửa đổi lần 1- 2017 QCVN 49:2012/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVTSửa đổi 1:2015 QCVN 72:2013/BGTVT | 8408 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT 55/2012/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74 |
| 37. | Các chi tiết của động cơ diesel | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVTBổ sung sửa đổi lần 1-2017 QCVN 49:2012/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVTSửa đổi 1:2015 QCVN 72:2013/BGTVT | 8409 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT 55/2012/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74 |
| 38. | Quạt gió, máy nén khí | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVTBổ sung sửa đổi lần 1-2017QCVN 49:2012/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVT Sửa đổi 1:2015QCVN  72:2013/BGTVT | 84.14 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT 55/2012/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74 |
| 39. | Tổ hợp máy phát | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 04:2015/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVTBổ sung sửa đổi lần 1-2017 QCVN 49:2012/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVTSửa đổi 1:2015 QCVN 72:2013/BGTVT | 85.02 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT 55/2012/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74 |
| 40. | Động cơ điện và máy phát điện (trừ tổ máy phát) | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVTBổ sung sửa đổi lần 1-2017 QCVN 49:2012/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVTSửa đổi 1:2015 QCVN 72:2013/BGTVT | 85.01 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT 55/2012/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74 |
| 41. | Bảng, tủ điện | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVTBổ sung sửa đổi lần 1-2017 QCVN 49:2012/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVTSửa đổi 1:2015 QCVN 72:2013/BGTVT | 85.37 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT 55/2012/TT-BGTVT |
| 42. | Biến áp (50 kVA và lớn hơn) | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVTBổ sung sửa đổi lần 1-2017 QCVN 49:2Q12/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVTSửa đổi 1:2015 QCVN 72:2013/BGTVT | 85.04 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT 55/2012/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74 |
| 43. | Cáp điện cho nguồn cấp và hệ Điều khiển | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVTBổ sung sửa đổi lần 1-2017 QCVN 49:2012/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVTSửa đổi 1:2015 QCVN 72:2013/BGTVT | 85.44 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT 55/2012/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74 |
| 44. | Thiết bị ngắt (cho mạch chính) | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVTBổ sung sửa đổi lần 1-2017 QCVN 49:2012/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVTSửa đổi 1:2015 QCVN 72:2013/BGTVT | 85.3585.36 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT 55/2012/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74 |
| 45. | Chân vịt | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTSửa đổi 1:2015 QCVN 72:2013/BGTVT | 8487.10.00 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVT |
| 46. | Vật liệu chống cháy | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVTBổ sung sửa đổi lần 1-2017 QCVN 49:2012/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVTSửa đổi 1:2015 QCVN 72:2013/BGTVT | 68.06 | TT 11/2016/TT-B GT VTTT 71/2015/TT-BGTVTTT 55/2012/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74 |
| 47. | Đầu phun, thiết bị phun, thiết bị phun bọt xách tay, thiết bị phun bọt cố định, thiết bị phun bột xách tay và phun bột cố định | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVTBổ sung sửa đổi lần 1- 2017 QCVN 49:2012/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVTSửa đổi 1:2015 QCVN 72:2013/BGTVT | 84.24 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT 55/2012/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74 |
| 48. | Thiết bị thở | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVTBổ sung sửa đổi lần 1- 2017 QCVN 49:2012/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVTSửa đổi 1:2015 QCVN 72:2013/BGTVT | 9020.00.00 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT 55/2012/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74 |
| 49. | Xuồng cứu sinh, cấp cứu | QCVN 42:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVT | 8906.90 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74 LSA Code |
| 50. | Bè cứu sinh, cơ cấu nổi tự do, dụng cụ nổi cứu sinh, phao tròn | QCVN 42:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTQCVN 85:2015/BGTVT | 8907.90 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74 LSA Code |
| 51. | Quần áo bơi, bộ quần áo bảo vệ kín | QCVN 42:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVT | 40.15 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74 LSA Code |
| 52. | Áo phao | QCVN 42:2015/BGTVTQCVN 85:2015/BGTVT | 6307.20.00 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 04/2015/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74 LSA Code |
| 53. | Đèn tự phát sáng của phao tròn | QCVN 42:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVT | 94.05 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74 LSA Code |
| 54. | Đuốc cầm tay | QCVN 42:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVT | 3604 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74 LSA Code |
| 55. | Thiết bị phóng dây (gồm súng và đầu phóng) | QCVN 42:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVT | 9303.90.00 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTCÔNG ƯỚC SOLAS 74 LSA Code |
| 56. | Thang cho người lên/xuống thiết bị cứu sinh (Embarkation ladder) | QCVN 42:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVT | 44.21 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTCông ước MARPOL 73/78 |
| 57. | Thiết bị phân ly dầu nước 15 ppm | QCVN 26:2016/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTSửa đổi 1:2015 QCVN 72:2013/BGTVT | 84.21 | TT 08/2017/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTCông ước MARPOL 73/78 |
| 58. | Thiết bị báo động 15 ppm | QCVN 26:2016/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVT | 85.31 | TT 08/2017/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTCông ước MARPOL 73/78 |
| 59. | Thiết bị phát hiện ranh giới dầu nước | QCVN 26:2016/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVT | 90.31 | TT 08/2017/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTCông ước MARPOL 73/78 |
| 60. | Hệ thống Điều khiển và kiểm soát xả dầu, kể cả đo nồng độ dầu | QCVN 26:2016/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVT | 90.32 | TT 08/2017/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTCông ước MARPOL 73/78 |
| 61. | Máy rửa dầu thô | QCVN 26:2016/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVT | 84.13 | TT 08/2017/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTCông ước MARPOL 73/78 |
| 62. | Hệ thống truyền thanh công cộngHệ thống báo động sự cố chungHệ thống cảnh báo theo dõi lầu láiHệ thống báo động trực ca buồng lái (BNWAS) | QCVN 42:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTTCVN 6278:2003 | 85.31 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74 |
| 63. | Trạm thông tin vệ tinh INMARSATThiết bị vô tuyến điện sóng trung/sóng ngắnHệ thống truy và nhận dạng tầm xaHệ thống báo động an ninhMáy thu NAVTEX hàng hảiThiết bị VHP đàm thoại 2 chiềuTrang bị vô tuyến điện VHF | QCVN 42:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTTCVN 6278:2003 | 8517.18 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74 |
| 64. | Còi và bảng kiểm soát còi | QCVN 42:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTTCVN 6278:2003 | 85.31 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTCông ước COLREG 72 |
| 65. | La bàn từ (gồm vòng ngắm phương vị)La bàn điện (gồm vòng ngắm phương vị và bộ lặp) | QCVN 42:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTTCVN 6278:2003 | 90.14 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74 |
| 66. | Ra đaHệ thống thông tin và hải đồ điện tử (ECDIS)Hệ thống định vị toàn cầu - GPSPhao vô tuyến định vị sự cốThiết bị định vị và tìm kiếm cứu nạnHệ thống nhận dạng tự động (AIS) | QCVN 42:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTTCVN 6278:2003 | 85.26 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74 |
| 67. | Thiết bị chỉ báo vòng quay và chiều quay chân vịtThiết bị chỉ báo tốc độ quay trở của tàu | QCVN 42:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTTCVN 6278:2003 | 90.29 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74 |
| 68. | Thiết bị đo sâuThiết bị đo tốc độ và Khoảng cách hành hìnhThiết bị đo tốc độ và Khoảng cách hành trình | QCVN 42:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTTCVN 6278:2003 | 9015.10.90 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74 |
| 69. | Thiết bị ghi dữ liệu hành trình (VDR/ S-VDR) | QCVN 42:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTTCVN 6278:2003 | 85.25 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74 |
| 70. | Thiết bị nâng hạ xuồng cứu sinh, cấp cứu, phao bèThiết bị nâng trên tàu thủy, cần trục; bao gồm cần trục cáp; khung nâng di động, xe có chân chống và xe công xưởng có lắp cần trụcThiết bị nâng trên phương tiện, thiết bị thăm dò, khai thác trên biểnCầu trục di chuyển, cần trục chuyển tải, cầu trục, cổng trục, khung nâng di động và xe chuyển tải có chân chốngCầu trục cầu di chuyển trên cột cố địnhKhung nâng di động bằng bánh lốp và xe chuyển tải có chân chốngCần trục thápCần trục có cần đặt trên cột đỡ hoặc chân đếCần trục chạy trên bánh lốpCác cần trục khác dùng để xếp dỡ | QCVN 42:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTQCVN 23:2016/BGTVTQCVN 97:2016/BGTVTQCVN96: 2016/BGTVTQCVN 22:2010/BGTVT | 84.26 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVT LSA codeTT 08/2017/TT-BGTVT Số 152 - Công ước về sức khỏe và an toàn nghề nghiệp, 1979 (ILO)TT 10/2017/TT-BGTVTTT 09/2017/TT-BGTVTTT 26/2010/TT-BGTVTTT 35/2011/TT-BGTVT |
| 71. | Xe nâng hạ xếp tầng hàng bằng cơ cấu càng nâng; các loại xe công xưởng khác có lắp thiết bị nâng hạ hoặc xếp hàng (không tham gia giao thông đường bộ). | QCVN 22:2010/BGTVTTT 35/2011/TT-BGTVT | 84.27 | TT 26/2010/TT-BGTVT |
| 72. | Máy nâng hạ, giữ, xếp hoặc dỡ hàng khác (ví dụ, thang máy nâng hạ theo chiều thẳng đứng, thang cuốn, băng tải, thùng cáp treo)Thang máy nâng hạ theo chiều thẳng đứng và tời nâng kiểu gầu nâng (trục tải thùng kíp)Tời nâng kiểu gầu nâng (trục tải thùng kíp)Máy nâng và băng tải dùng khí nénMáy nâng hạ và băng tải hoạt động liên tục khác, để vận tải hàng hóa hoặc vật liệu | QCVN 22:2010/BGTVTTT 35/2011/TT-BGTVT | 84.28 | TT 26/2010/TT-BGTVTTT 35/2011/TT-BGTVT |
| 73. | Công-ten-nơ các loại vận chuyển trên các phương tiện giao thông vận tải | QCVN 38:2015/BGTVT | 86.09.00.00 | TT 64/2015/TT-BGTVT |

 | **Được sửa đổi, bổ sung tại Phụ lục II - DANH MỤC SẢN PHẨM, HÀNG HÓA PHẢI CHỨNG NHẬN HOẶC CÔNG BỐ HỢP CHUẨN HỢP QUY ban hành kèm theo Thông tư số…./2022/TT-BGTVT ngày…**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **TT** | **Tên sản phẩm,** **hàng hóa** | **Quy chuẩn/ tiêu chuẩn** | **Mã số HS** | **Văn bản điều chỉnh** |
| **I. Lĩnh vực phương tiện giao thông đường bộ, phụ tùng** |
| **A** | **Ô tô, rơ moóc và sơ mi rơ moóc** | QCVN 09:2015/BGTVTQCVN 10:2015/BGTVTQCVN 11:2015/BGTVTQCVN 82:2019/BGTVTTCVN 6211TCVN 7271 |   | TT 30/2011/TT-BGTVTTT 31/2011/TT-BGTVTTT 54/2014/TT-BGTVTTT 55/2014/TT-BGTVTTT 03/2018/TT-BGTVTTTLT 03/2006/TTLT-BTM-BGTVT-BTC-BCA |
| 5. | Ô tô tang lễ |  | 87.03 |  |
| 6. | Ô tô con kiểu limousine (dưới 10 chỗ ngồi kể cả lái xe). |  | 87.03 |  |
| 7. | Ô tô sửa chữa lưu động |  | 8705.90.90 |  |
| 8. | Ô tô y tế lưu động (chụp X-quang, khám chữa bệnh lưu động...) |  | 8705.90.50 |  |
| 9. | Ô tô quan trắc môi trường |  | 8705.90.90 |  |
| 10. | Ô tô dành cho người khuyết tật điều khiển |  | 8713.90.00 |  |
| 11. | Rơ moóc nhà ở lưu động  |  | 8716.10.00 |  |
| 12. | Sơ mi rơ moóc nhà ở lưu động |  | 8716.10.00 |  |
| 13. | Rơ moóc khách |  | 8716.40.00 |  |
| 14. | Sơ mi rơ moóc khách |  | 8716.40.00 |  |
| 15. | Rơ moóc xi téc  |  | 8716.31.00 |  |
| 16. | Rơ moóc kiểu module |  | 8716.39.918716.39.99 |  |
| 17. | Rơ moóc rải phụ gia làm đường |  | 8716.40.00 |  |
| 18. | Sơ mi rơ moóc kiểu dolly |  | 8716.40.00 |  |
| 19. | Sơ mi rơ moóc băng tải |  | 8716.40.00 |  |
| **B** | **Xe mô tô, xe gắn máy** | QCVN 14:2015/BGTVT[TCVN 6211](https://thuvienphapluat.vn/phap-luat/tim-van-ban.aspx?keyword=TCVN6211&area=2&type=39&match=False&vc=True&lan=1) |  | TT 44/2012/TT-BGTVTTT 45/2012/TT-BGTVT |
|  | Xe mô tô dành cho người khuyết tật điều khiển |  | 8713.90.00 |  |
|  | Xe gắn máy dành cho người khuyết tật điều khiển |  | 8713.90.00 |  |
| **D** | **Xe máy chuyên dùng** | QCVN 22:2018/BGTVTQCVN 13:2011/BGTVT[TCVN 4244:2005](https://thuvienphapluat.vn/phap-luat/tim-van-ban.aspx?keyword=TCVN4244:2005&area=2&type=39&match=False&vc=True&lan=1) |  | TT 89/2015/TT-BGTVTTT 23/2020/TT-BGTVT |
|  | Xe nâng |  | 84.27 |  |
| 1. 2.
 | Xe ủi (máy ủi) |  | 84.29 |  |
|  | Xe xúc (máy xúc) |  | 8429.51.00 |  |
|  | Xe đào (máy đào) |  | 8429.52.008430.41.00 |  |
|  | Xe xúc, đào (máy xúc, đào) |  | 8429.59.00 |  |
|  | Xe lu rung |  | 8429.40.408429.40.50 |  |
|  | Xe lu loại khác |  | 8429.40.90 |  |
|  | Xe khoan (máy khoan) |  | 8430.41.00 |  |
|  | Xe cần cẩu bánh lốp (cần trục bánh lốp) - Loại có một buồng lái chung đặt trên phần quay vừa để điều khiển phần di chuyển vừa để điều khiển cơ cấu công tác |  | 8426.41.00  |  |
|  | Xe cần cẩu bánh xích (cần trục bánh xích) - Loại có một buồng lái chung đặt trên phần quay vừa để điều khiển phần di chuyển vừa để điều khiển cơ cấu công tác |  | 8426.49.00  |  |
|  | Xe thi công mặt đường; Xe phun bê tông; Xe máy chuyên dùng loại khác |  | 8705.90.90 |  |
|  | Xe san (máy san) |  | 8429.20.00 |  |
|  | Xe tự đổ |  | 87.04 |  |
|  | Xe kéo bánh xích |  | 8701.30.00 |  |
|  | Xe kéo trong kho bãi; nhà xưởng |  | 87.01 |  |
|  | Xe kéo, đẩy máy bay |  | 87.01 |  |
|  | Xe kéo hàng hóa, hành lý trong sân bay |  | 87.09 |  |
|  | Máy kéo nông nghiệp |  | 87.01 |  |
|  | Xe hút bùn, bể phốt |  | 8705.90.50 |  |
|  | Xe cứu thương lưu động |  | 87.03 |  |
|  | Xe quét đường |  | 8705.90.50 |  |
|  | Xe phun, tưới chất lỏng |  | 8705.90.50 |  |
|  | Xe trộn và vận chuyển bê tông (xe trộn bê tông) |  | 8705.40.00 |  |
|  | Xe bơm bê tông |  | 8705.90.90 |  |
|  | Xe trộn, ép rác |  | 8705.90.90 |  |
|  | Xe băng tải |  | 8705.90.90 |  |
|  | Xe thang lên máy bay |  | 8705.90.90 |  |
|  | Xe đưa hành khách khuyết tật lên máy bay |  | 8705.90.90 |  |
|  | Xe hút chất thải máy bay |  | 8705.90.90 |  |
|  | Xe cấp điện cho máy bay |  | 8705.90.90 |  |
|  | Xe chở nhiên liệu cho máy bay (có cơ cấu nạp nhiên liệu cho máy bay) |  | 87.09 |  |
|  | Xe chở nước sạch cho máy bay (có cơ cấu cấp nước sạch cho máy bay) |  | 87.09 |  |
|  | Xe địa hình ATV (All-Terrain Vehicles) |  | 87.03 |  |
|  | Xe chở hàng trong sân golf, công viên |  | 87.04 | Điểm 8 Mục II phụ lục I ban hành kèm theo Nghị định số 69/2018/NĐ-CP  |
| **E. Phụ tùng** |
| 5. | Ắc quy xe mô tô, xe gắn máy | QCVN 47:2019/BGTVT | 8507 | TT 26/2019/TT-BGTVT |
| 7. | Ắc quy xe đạp điện | QCVN 76:2019/BGTVT | 8507 | TT 45/2019/TT-BGTVT |
| 8. | Ắc quy xe mô tô, xe gắn máy điện | QCVN 91:2019/BGTVT | 8507 | TT 26/2019/TT-BGTVT |
| 10. | Gương chiếu hậu xe ô tô | QCVN 33:2019/BGTVT | 7009.10.00 | TT 26/2019/TT-BGTVT |
| 13. | Vật liệu nội thất xe ô tô | QCVN 53:2019/BGTVT | 8708.99.80 | TT 26/2019/TT-BGTVT |
| 15. | Thùng nhiên liệu xe ô tô | QCVN 52:2019/BGTVT | 8708.99 | TT 26/2019/TT-BGTVT |
| 17. | Động cơ xe mô tô, xe gắn máy điện | QCVN 90:2019/BGTVT | 85.01 | TT 45/2019/TT-BGTVT |
| 18. | Động cơ sử dụng cho xe đạp điện | QCVN 75:2019/BGTVT | 85.01 | TT 45/2019/TT-BGTVT |
| **III. Lĩnh vực tàu biển** |
| 1. | Tàu thủy chở khách, du thuyền, phà, tàu thuỷ chở hàng, xà lan và các tàu thuyền tương tự để vận chuyển người hoặc hàng hóa (trừ các phương tiện phục vụ vào mục đích quốc phòng, an ninh) | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 26:2018/BGTVT | 89.01 | TT 40/2016/TT-BGTVTTT 25/2017/TT-BGTVT |
| 4. | Tàu thuyền khác, thân tàu hoặc tàu chưa hoàn chỉnh hoặc chưa hoàn thiện, đã lắp ráp, hoặc chưa lắp ráp hoặc tháo rời, hoặc tàu hoàn chỉnh chưa lắp ráp hoặc tháo rời nếu không có đặc trưng cơ bản của một loại tàu cụ thể (trừ các phương tiện phục vụ vào mục đích quốc phòng, an ninh) | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 54:2019/BGTVTQCVN 26:2018/BGTVTQCVN 03:2016/BGTVTQCVN 63:2013/BGTVTQCVN 56:2013/BGTVTQCVN 23:2016/BGTVT | 89.06 | TT 40/2016/TT-BGTVTTT 25/2017/TT-BGTVT |
| **VI. Lĩnh vực đường sắt** |
| 1. | Đầu máy chạy điện từ nguồn điện cấp từ bên ngoài hoặc ắc quy | TCVN 9273 -2012 | 86.01 | TT 29/2018/TT-BGTVT |
| 2. | Toa xe đường sắt đô thị | QCVN 15: 2018/BGTVTQCVN 18:2018/BGTVTTCVN 9273 -2012 | 86.03 | TT 29/2018/TT-BGTVT |
| 3. | Phương tiện chuyên dùng: Gòong máy; Ô tô ray; Cần trục đường sắt; Máy chèn đường; Máy kiểm tra đường; Phương tiện khác dùng để phục vụ cứu viện, thi công, bảo dưỡng, sửa chữa, kiểm tra đường sắt | QCVN 15: 2018/BGTVTQCVN 16: 2011/BGTVTQCVN 22: 2010/BGTVT | 8604.00.00 | TT 29/2018/TT-BGTVTTT 35/2011/TT-BGTVT |
| 4. | Toa xe hành lý; Toa xe bưu vụ; Toa xe hàng ăn | QCVN 15: 2018/BGTVTQCVN 18: 2018/BGTVT | 8605.00.00 | TT 29/2018/TT-BGTVT |
| 5. | Toa xe hàng và toa goòng không tự hành | QCVN 15: 2018/BGTVTQCVN 18: 2018/BGTVT | 8606 | TT 29/2018/TT-BGTVT |
| 6. | Giá chuyển hướng, bộ trục bánh xe của đầu máyGiá chuyển hướng, bộ trục bánh xe của toa xe | QCVN 87: 2015/BGTVTQCVN 18:2018/BGTVTQCVN 16:2011/BGTVTTCVN 9535:2012 (ISO 1005: 1994) | 8607.11.008607.12.00 | TT 29/2018/TT-BGTVT |
| 7. | Van phân phối đầu máyVan hãm toa xe | QCVN 15: 2018/BGTVTQCVN 16: 2011/BGTVTQCVN 18: 2018/BGTVT | 8607.21.00 | TT 29/2018/TT-BGTVT |
| 8. | Bộ móc nối, đỡ đấm | TCVN 9135:2012 | 8607.30.00 | TT 29/2018/TT-BGTVT |
| 9. | Kính an toànBộ đèn chiếu sáng phía trước đầu máy Lò xo thuộc hệ treo của giá chuyển hướng | QCVN 16: 2011/BGTVTQCVN 87:2015/BGTVT | 70.0785397320 | TT 29/2018/TT-BGTVT |
| 10. | Thiết bị tín hiệu đuôi tàuThiết bị ghi tốc độ và dữ liệu đoàn tàuThiết bị cảnh báo lái tàu (thiết bị chống ngủ gật) | QCVN 15: 2018/BGTVTTCVN 11390:2016 | 853085438543 | TT 29/2018/TT-BGTVT |
| **VII. Lĩnh vực sản phẩm công nghiệp dùng trong giao thông vận tải và phương tiện thăm dò khai thác trên biển (không áp dụng đối với sản phẩm dùng cho tàu và phương tiện thăm dò khai thác trên biển tạm nhập tái xuất và mang cờ nước ngoài).** |
| 1. | Que hànDây hànThuốc hàn | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 54:2019/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVTSửa đổi 1: 2017 QCVN 49:2012/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVT | 83.11 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 25/2020/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT [55/2012/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-55-2012-tt-bgtvt-quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-phan-cap-va-giam-sat)TT [15/2018/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-55-2012-tt-bgtvt-quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-phan-cap-va-giam-sat)TT [06/2014/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-55-2012-tt-bgtvt-quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-phan-cap-va-giam-sat) |
| 2. | Vật liệu đóng tàu | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 54:2019/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTQCVN48:2012/BGTVTSửa đổi 1: 2017 QCVN 49:2012/BGTVTQCVN 69:2014/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVTSửa đổi 1:2015 QCVN 72:2013/BGTVT | 72.06 - 72.22 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 25/2020/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT [55/2012/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-55-2012-tt-bgtvt-quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-phan-cap-va-giam-sat)TT [36/2016/TT-BGTVT](http://luattrongtay.vn/ViewFullText?DocumentNo=36/2016/TT-BGTVT)TT [15/2018/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-55-2012-tt-bgtvt-quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-phan-cap-va-giam-sat)TT [06/2014/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-55-2012-tt-bgtvt-quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-phan-cap-va-giam-sat) |
| 3. | Neo và phụ tùng | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 54:2019/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVTSửa đổi 1:2015 QCVN 72:2013/BGTVTQCVN72:2014/BGTVT | 73.16.00.00 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 25/2020/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT [55/2012/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-55-2012-tt-bgtvt-quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-phan-cap-va-giam-sat)TT [36/2016/TT-BGTVT](http://luattrongtay.vn/ViewFullText?DocumentNo=36/2016/TT-BGTVT)TT [06/2014/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-55-2012-tt-bgtvt-quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-phan-cap-va-giam-sat)TT [24/2014/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-55-2012-tt-bgtvt-quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-phan-cap-va-giam-sat) |
| 4. | Xích neo và các bộ phận liên quan | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 54:2019/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVTSửa đổi 1:2015 QCVN 72:2013/BGTVTQCVN72:2014/BGTVT | 73.15 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 25/2020/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT [55/2012/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-55-2012-tt-bgtvt-quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-phan-cap-va-giam-sat)TT [06/2014/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-55-2012-tt-bgtvt-quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-phan-cap-va-giam-sat)TT [36/2016/TT-BGTVT](http://luattrongtay.vn/ViewFullText?DocumentNo=36/2016/TT-BGTVT)TT [24/2014/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-55-2012-tt-bgtvt-quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-phan-cap-va-giam-sat) |
| 5. |  Tời | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 54:2019/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVTSửa đổi 1:2015 QCVN 72:2013/BGTVTQCVN72:2014/BGTVT | 84.25 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 25/2020/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT [55/2012/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-55-2012-tt-bgtvt-quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-phan-cap-va-giam-sat)TT [06/2014/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-55-2012-tt-bgtvt-quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-phan-cap-va-giam-sat)TT [36/2016/TT-BGTVT](http://luattrongtay.vn/ViewFullText?DocumentNo=36/2016/TT-BGTVT)TT [24/2014/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-55-2012-tt-bgtvt-quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-phan-cap-va-giam-sat)Công ước SOLAS 74 |
| 6. | Nắp hầm hàngMóc kéo | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 54:2019/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTSửa đổi 1:2015 QCVN 72:2013 | 7326.19.00 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 25/2020/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT [36/2016/TT-BGTVT](http://luattrongtay.vn/ViewFullText?DocumentNo=36/2016/TT-BGTVT)Công ước SOLAS 74 |
| 7. | Các loại cửa | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 54:2019/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTSửa đổi 1:2015 QCVN 72:2013/BGTVTQCVN70:2014/BGTVTQCVN48:2012/BGTVT | 73.08 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 25/2020/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT [36/2016/TT-BGTVT](http://luattrongtay.vn/ViewFullText?DocumentNo=36/2016/TT-BGTVT)TT [55/2012/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-55-2012-tt-bgtvt-quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-phan-cap-va-giam-sat)TT [06/2014/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-55-2012-tt-bgtvt-quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-phan-cap-va-giam-sat)Công ước SOLAS 74 |
| 8. | Hộp số, hệ trục. | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 54:2019/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVTSửa đổi 1:2015 QCVN 72:2013/BGTVT | 84.83 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 25/2020/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT [55/2012/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-55-2012-tt-bgtvt-quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-phan-cap-va-giam-sat)TT [06/2014/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-06-2014-tt-bgtvt-quy-chuan-phan-cap-giam-sat-ky-thuat-he-thong-duong-ong-bien-kho-chua-noi)TT [36/2016/TT-BGTVT](http://luattrongtay.vn/ViewFullText?DocumentNo=36/2016/TT-BGTVT)Công ước SOLAS 74 |
| 9. | Máy lái | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 54:2019/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTSửa đổi 1:2015 QCVN 72:2013/BGTVT | 84.79 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 25/2020/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT [36/2016/TT-BGTVT](http://luattrongtay.vn/ViewFullText?DocumentNo=36/2016/TT-BGTVT)Công ước SOLAS 74 |
| 10. | Ống nhóm I, II, ống sử dụng cho khoan dầu khí | QCVN 48:2012/BGTVTSửa đổi 1: 2017 QCVN 49:2012/BGTVTQCVN 69:2014/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVT | 73.03 - 73.06 | TT [55/2012/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-55-2012-tt-bgtvt-quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-phan-cap-va-giam-sat)TT [15/2018/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-55-2012-tt-bgtvt-quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-phan-cap-va-giam-sat)TT [06/2014/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-06-2014-tt-bgtvt-quy-chuan-phan-cap-giam-sat-ky-thuat-he-thong-duong-ong-bien-kho-chua-noi)TT 33/2011/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74 |
| 11. | Van nhóm I, II và van nhóm III có đường kính ≥300 mm. | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 54:2019/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVTSửa đổi 1: 2017 QCVN 49:2012/BGTVTQCVN 69:2014/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVT | 84.81 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 25/2020/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT [55/2012/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-55-2012-tt-bgtvt-quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-phan-cap-va-giam-sat)TT [15/2018/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-55-2012-tt-bgtvt-quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-phan-cap-va-giam-sat)TT [06/2014/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-06-2014-tt-bgtvt-quy-chuan-phan-cap-giam-sat-ky-thuat-he-thong-duong-ong-bien-kho-chua-noi) |
| 12. | Hệ thống xử lý nước dằn | QCVN 99:2017/BGTVT  | 8421.21.22 | TT 15/2018/TT-BGTVT |
| 13. | Nồi hơi, bình chịu áp lực các loại dùng trong giao thông vận tải và phương tiện thăm dò khai thác trên biển. | QCVN 67:2018/BGTVTQCVN 21:2015/BGTVTQCVN 54:2019/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVTSửa đổi 1: 2017 QCVN 49:2012/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVTTCVN 7704:2007Sửa đổi 1:2015 QCVN 72:2013/BGTVT | 84.0284.03 | TT 27/2019/TT-BGTVTTT 11/2016/TT-BGTVTTT 25/2020/TT-BGTVTTT 35/2011/TT-BGTVTTT [55/2012/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-55-2012-tt-bgtvt-quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-phan-cap-va-giam-sat)TT [15/2018/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-55-2012-tt-bgtvt-quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-phan-cap-va-giam-sat)TT [06/2014/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-06-2014-tt-bgtvt-quy-chuan-phan-cap-giam-sat-ky-thuat-he-thong-duong-ong-bien-kho-chua-noi)TT [36/2016/TT-BGTVT](http://luattrongtay.vn/ViewFullText?DocumentNo=36/2016/TT-BGTVT) |
| 14. | Tua bin khí | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 54:2019/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVTSửa đổi 1: 2017 QCVN 49:2012/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVT | 84.11 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 25/2020/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT [55/2012/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-55-2012-tt-bgtvt-quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-phan-cap-va-giam-sat)TT [15/2018/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-55-2012-tt-bgtvt-quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-phan-cap-va-giam-sat)TT [06/2014/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-06-2014-tt-bgtvt-quy-chuan-phan-cap-giam-sat-ky-thuat-he-thong-duong-ong-bien-kho-chua-noi)Công ước SOLAS 74 |
| 15. | Tua bin hơi | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 54:2019/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVTSửa đổi 1: 2017 QCVN 49:2012/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVT | 8406.10.00 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 25/2020/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT [55/2012/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-55-2012-tt-bgtvt-quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-phan-cap-va-giam-sat)TT [15/2018/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-55-2012-tt-bgtvt-quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-phan-cap-va-giam-sat)TT [06/2014/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-06-2014-tt-bgtvt-quy-chuan-phan-cap-giam-sat-ky-thuat-he-thong-duong-ong-bien-kho-chua-noi)Công ước SOLAS 74 |
| 16. | Động cơ diesel | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 54:2019/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVTSửa đổi 1: 2017 QCVN 49:2012/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVTSửa đổi 1:2015 QCVN 72:2013/BGTVT | 8408.10 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 25/2020/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT [55/2012/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-55-2012-tt-bgtvt-quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-phan-cap-va-giam-sat)TT [06/2014/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-06-2014-tt-bgtvt-quy-chuan-phan-cap-giam-sat-ky-thuat-he-thong-duong-ong-bien-kho-chua-noi)TT [15/2018/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-55-2012-tt-bgtvt-quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-phan-cap-va-giam-sat)TT [36/2016/TT-BGTVT](http://luattrongtay.vn/ViewFullText?DocumentNo=36/2016/TT-BGTVT)Công ước SOLAS 74 |
| 17. | Quạt gió, máy nén khí | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 54:2019/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVTSửa đổi 1: 2017 QCVN 49:2012/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVT | 8414 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 25/2020/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT [55/2012/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-55-2012-tt-bgtvt-quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-phan-cap-va-giam-sat)TT [15/2018/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-55-2012-tt-bgtvt-quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-phan-cap-va-giam-sat)TT [06/2014/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-06-2014-tt-bgtvt-quy-chuan-phan-cap-giam-sat-ky-thuat-he-thong-duong-ong-bien-kho-chua-noi)Công ước SOLAS 74 |
| 18. | Động cơ điện và máy phát điện  | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 54:2019/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVTSửa đổi 1: 2017 QCVN 49:2012/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVT | 85.01 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 25/2020/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT [55/2012/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-55-2012-tt-bgtvt-quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-phan-cap-va-giam-sat)TT [15/2018/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-55-2012-tt-bgtvt-quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-phan-cap-va-giam-sat)TT [06/2014/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-06-2014-tt-bgtvt-quy-chuan-phan-cap-giam-sat-ky-thuat-he-thong-duong-ong-bien-kho-chua-noi)Công ước SOLAS 74 |
| 19. | Bảng, tủ điện | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 54:2019/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVTSửa đổi 1: 2017 QCVN 49:2012/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVT | 85.37 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 25/2020/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT [55/2012/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-55-2012-tt-bgtvt-quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-phan-cap-va-giam-sat)TT [15/2018/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-55-2012-tt-bgtvt-quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-phan-cap-va-giam-sat)TT [06/2014/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-06-2014-tt-bgtvt-quy-chuan-phan-cap-giam-sat-ky-thuat-he-thong-duong-ong-bien-kho-chua-noi)Công ước SOLAS 74 |
| 20. | Biến áp (50 kVA và lớn hơn) | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 54:2019/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVTSửa đổi 1: 2017 QCVN 49:2012/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVT | 85.04 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 25/2020/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT [55/2012/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-55-2012-tt-bgtvt-quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-phan-cap-va-giam-sat)TT [15/2018/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-55-2012-tt-bgtvt-quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-phan-cap-va-giam-sat)TT [06/2014/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-06-2014-tt-bgtvt-quy-chuan-phan-cap-giam-sat-ky-thuat-he-thong-duong-ong-bien-kho-chua-noi)Công ước SOLAS 74 |
| 21. | Cáp điện cho nguồn cấp và hệ điều khiển | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 54:2019/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVTSửa đổi 1: 2017 QCVN 49:2012/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVT | 85.44 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 25/2020/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT [55/2012/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-55-2012-tt-bgtvt-quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-phan-cap-va-giam-sat)TT [15/2018/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-55-2012-tt-bgtvt-quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-phan-cap-va-giam-sat)TT [06/2014/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-06-2014-tt-bgtvt-quy-chuan-phan-cap-giam-sat-ky-thuat-he-thong-duong-ong-bien-kho-chua-noi)Công ước SOLAS 74 |
| 22. | Đèn hàng hải và đèn tín hiệu (đèn mất chủ động, đèn neo và đèn hạn chế hoạt động) | QCVN 42:2012/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTTCVN 6278:2003QCVN72:2014/BGTVT | 9405.40.70 | TT 28/2012/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT 24/2014/TT-BGTVTCông ước COLREG 72 |
| 23. | Đèn phòng nổ | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 54:2019/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVTSửa đổi 1: 2017 QCVN 49:2012/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVT | 85.3985.13 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 25/2020/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT [55/2012/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-55-2012-tt-bgtvt-quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-phan-cap-va-giam-sat)TT [15/2018/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-55-2012-tt-bgtvt-quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-phan-cap-va-giam-sat)TT [06/2014/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-55-2012-tt-bgtvt-quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-phan-cap-va-giam-sat)Công ước SOLAS 74 |
| 24. | Chân vịt | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 54:2019/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTSửa đổi 1:2015 QCVN 72:2013/BGTVT | 8487.10.00 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 25/2020/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT [36/2016/TT-BGTVT](http://luattrongtay.vn/ViewFullText?DocumentNo=36/2016/TT-BGTVT) |
| 25. | Vật liệu chống cháy | QCVN 21:2015/BGTVTQCVN 54:2019/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTQCVN 48:2012/BGTVTSửa đổi 1: 2017 QCVN 49:2012/BGTVTQCVN 70:2014/BGTVT | 68.06 | TT 11/2016/TT-BGTVTTT 25/2020/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT [55/2012/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-55-2012-tt-bgtvt-quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-phan-cap-va-giam-sat)TT [15/2018/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-55-2012-tt-bgtvt-quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-phan-cap-va-giam-sat)TT [06/2014/TT-BGTVT](https://vanbanphapluat.co/thong-tu-06-2014-tt-bgtvt-quy-chuan-phan-cap-giam-sat-ky-thuat-he-thong-duong-ong-bien-kho-chua-noi)Công ước SOLAS 74 |
| 26. | Xuồng cứu sinh, cấp cứu | QCVN 42:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVT | 8906.90.90 | TT 28/2012/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74LSA Code |
| 27. | Bè cứu sinh | QCVN 42:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVT | 8907.90 | TT 28/2012/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74LSA Code |
| 28. | Đuốc cầm tay | QCVN 42:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVT | 3604.90.90 | TT 28/2012/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTLSA CodeCông ước SOLAS 74 |
| 29. | Thiết bị phóng dây (gồm súng và đầu phóng) | QCVN 42:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVT | 9303.90.00 | TT 28/2012/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTLSA CodeCÔNG ƯỚC SOLAS 74 |
| 30. | Thang cho người lên/xuống thiết bị cứu sinh(Embarkation ladder) | QCVN 42:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVT |   | TT 24/2014/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTCông ước MARPOL 73/78 |
| 31. | Thiết bị phân ly dầu nước 15 ppm | QCVN 26:2018/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTSửa đổi 1:2015 QCVN 72:2013/BGTVT | 8421.29.90 | TT 09/2019/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTTT [36/2016/TT-BGTVT](http://luattrongtay.vn/ViewFullText?DocumentNo=36/2016/TT-BGTVT)Công ước MARPOL 73/78 |
| 32 | Thiết bị báo động 15 ppm | QCVN 26:2018/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVT | 8531.8 | TT 09/2019/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTCông ước MARPOL 73/78 |
| 33. | Thiết bị phát hiện ranh giới dầu nước | QCVN 26:2018/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVT |   | TT 09/2019/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTCông ước MARPOL 73/78 |
| 34. | Hệ thống điều khiển và kiểm soát xả dầu, kể cả đo nồng độ dầu | QCVN 26:2018/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVT |   | TT 09/2019/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTCông ước MARPOL 73/78 |
| 35. | Máy rửa dầu thô | QCVN 26:2018/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVT |   | TT 09/2019/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTCông ước MARPOL 73/78 |
| 36. |  Hệ thống truyền thanh công cộng Hệ thống báo động sự cố chung Hệ thống báo động trực ca buồng lái (BNWAS)  | QCVN 42:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVT | 8531.10.90 | TT 28/2012/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74 |
| 37. | Trạm thông tin vệ tinh INMARSATThiết bị vô tuyến điện sóng trung/sóng ngắnHệ thống báo động an ninhMáy thu NAVTEX hàng hảiThiết bị VHF đàm thoại 2 chiềuTrang bị vô tuyến điện VHFThiết bị định vị và tìm kiếm cứu nạnHệ thống nhận dạng tự động (AIS)Phao vô tuyến định vị sự cố | QCVN 42:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVT  | 8517.18 | TT 28/2012/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74 |
| 38. |  Còi và Bảng kiểm soát còi | QCVN 42:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVT | 8512.30.10 | TT 28/2012/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTCông ước COLREG 72 |
| 39. |  La bàn từ (gồm vòng ngắm phương vị) La bàn điện (gồm vòng ngắm phương vị và bộ lặp) | QCVN 42:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVT | 9014.10.00 | TT 28/2012/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74 |
| 40. | Radar Hệ thống định vị toàn cầu – GPS | QCVN 42:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVT | 85.26 | TT 28/2012/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74 |
| 41. | Thiết bị đo sâuThiết bị đo tốc độ và khoảng cách hành trìnhHệ thống thông tin và hải đồ điện tử (ECDIS) | QCVN 42:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVT | 9014 | TT 28/2012/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74 |
| 42. | Thiết bị ghi dữ liệu hành trình (VDR/ S-VDR) | QCVN 42:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVT | 8525 | TT 28/2012/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTCông ước SOLAS 74 |
| 43 | Thiết bị nâng hạ xuồng cứu sinh, cấp cứu, phao bèThiết bị nâng lắp đặt, sử dụng trên phương tiện giao thông vận tải: tàu biển, phương tiện thủy nội địa, đường bộ, đường sắt, hàng khôngThiết bị nâng lắp đặt, sử dụng trên phương tiện, thiết bị thăm dò, khai thác trên biểnCầu trục, cổng trục, cần trục chuyển tải, khung nâng di động và xe chuyển tải có chân chốngCầu trục di chuyển trên cột cố địnhCần trục có cần đặt trên cột đỡ hoặc chân đếCần trục chạy trên bánh lốpCác cần trục khác dùng để xếp dỡ | QCVN 42:2015/BGTVTQCVN 64:2015/BGTVTQCVN 23:2016/BGTVTQCVN 97:2016/BGTVT QCVN 96:2016/BGTVTQCVN 22:2018/BGTVT | 84.26 | TT 28/2012/TT-BGTVTTT 71/2015/TT-BGTVTLSA codeTT 08/2017/TT-BGTVTSố 152 - Công ước về sức khỏe và an toàn nghề nghiệp, 1979 (ILO)TT 10/2017/TT-BGTVTTT 09/2017/TT-BGTVTTT 27/2019/TT-BGTVT TT 35/2011/TT-BGTVT |
| 44. |  Xe nâng hạ xếp tầng hàng bằng cơ cấu càng nâng; các loại xe công xưởng khác có lắp thiết bị nâng hạ hoặc xếp hàng (không tham gia giao thông đường bộ) | QCVN 22:2018/BGTVTTT 35/2011/TT-BGTVT | 84.27 | TT 27/2019/TT-BGTVTTT 35/2011/TT-BGTVT  |
| 45. | Máy nâng hạ, giữ, xếp dỡ khác (ví dụ: xe nâng người, thang máy nâng hạ theo chiều thẳng đứng, thang cuốn, băng tải, thùng cáp treo).Máy nâng hạ và băng tải hoạt động liên tục khác, để vận tải hàng hóa hoặc vật liệu | QCVN 22:2018/BGTVTTT 35/2011/TT-BGTVT | 84.28 | TT 27/2019/TT-BGTVT TT 35/2011/TT-BGTVT |
| 46. |  Công-ten-nơ các loại vận chuyển trên các phương tiện giao thông vận tải | QCVN 38:2015/BGTVT | 86.09.00.00 | TT 64/2015/TT-BGTVT |

 |  |
|  | **Ghi chú tại Mục E. Phụ lục II:***(\*) 1. Phụ tùng nhập khẩu (tại mục E, Phục lục II của Thông tư này) có số lượng ít, được quản lý theo nguyên tắc sau:- Tổ chức, cá nhân nhập khẩu được tự công bố hợp quy theo điểm a, khoản 2, Điều 3 của Thông tư này đối với phụ tùng cùng kiểu loại có tổng số mẫu (mẫu hoàn chỉnh theo quy định của quy chuẩn kỹ thuật quốc gia tương ứng) trong lô hàng nhập khẩu không quá 50 mẫu và phải thực hiện việc đăng ký công bố hợp quy tại cơ quan kiểm tra; - Thời gian công bố hợp quy cho lô hàng cùng kiểu loại không quá 01 (một) năm, kể từ ngày công bố.2. Trường hợp tổ chức, cá nhân nhập khẩu phụ tùng cùng kiểu loại có số lượng mẫu đáp ứng yêu cầu tối thiểu về số lượng mẫu thử nghiệm theo quy định của quy chuẩn kỹ thuật quốc gia tương ứng với mục đích thử nghiệm để chứng nhận kiểu loại thì đăng ký thử nghiệm và cấp giấy chứng nhận.* | Làm rõ các quy định về việc thực tiện công bố hợp quy. |