

BỘ LAO ĐỘNG - THƯƠNG BINH VÀ XÃ HỘI **CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc



GIẤY CHỨNG NHẬN

(Cấp lại theo Quyết định số 1217/QĐ-LĐTBXH ngày 16 tháng 8 năm 2023 của Bộ trưởng Bộ Lao động - Thương binh và Xã hội)

TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG 3

Địa chỉ: 49 Pasteur, phường Nguyễn Thái Bình, Quận 1, Tp. Hồ Chí Minh

Mã số đăng ký chứng nhận: 44/GCN-KĐ

**ĐƯỢC CHỨNG NHẬN CÓ ĐỦ ĐIỀU KIỆN HOẠT ĐỘNG KIỂM ĐỊNH
KỸ THUẬT AN TOÀN LAO ĐỘNG**

PHẠM VI KIỂM ĐỊNH ĐƯỢC CHỨNG NHẬN ĐỦ ĐIỀU KIỆN:

Chi tiết tại Quyết định số 1217/QĐ-LĐTBXH ngày 16 tháng 8 năm 2023 của Bộ trưởng Bộ Lao động - Thương binh và Xã hội.

Ngày cấp: 16 tháng 8 năm 2023.

Ngày hết hiệu lực: 16 tháng 8 năm 2028.

Cấp lần thứ: 03.

**TUO. BỘ TRƯỞNG
CỤC TRƯỞNG CỤC AN TOÀN LAO ĐỘNG**



Hà Tất Thắng

Số: 1217/QĐ-LĐTĐBXH

Hà Nội, ngày 16 tháng 8 năm 2023

QUYẾT ĐỊNH

**Cấp Giấy chứng nhận đủ điều kiện hoạt động kiểm định
kỹ thuật an toàn lao động**

BỘ TRƯỞNG BỘ LAO ĐỘNG - THƯƠNG BINH VÀ XÃ HỘI

Căn cứ Nghị định số 62/2022/NĐ-CP ngày 12 tháng 9 năm 2022 của Chính Phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Lao động - Thương binh và Xã hội;

Căn cứ Nghị định số 44/2016/NĐ-CP ngày 15 tháng 5 năm 2016 của Chính Phủ quy định chi tiết một số điều của Luật an toàn, vệ sinh lao động về hoạt động kiểm định kỹ thuật an toàn lao động, huấn luyện an toàn, vệ sinh lao động và quan trắc môi trường lao động;

Căn cứ Nghị định số 140/2018/NĐ-CP ngày 08 tháng 10 năm 2018 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung các Nghị định liên quan đến điều kiện đầu tư kinh doanh và thủ tục hành chính thuộc phạm vi quản lý nhà nước của Bộ Lao động - Thương binh và Xã hội;

Căn cứ kết quả thẩm định điều kiện cấp Giấy chứng nhận đủ điều kiện hoạt động kiểm định kỹ thuật an toàn lao động của Trung tâm Kỹ thuật tiêu chuẩn đo lường chất lượng 3;

Theo đề nghị của Cục trưởng Cục An toàn lao động.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Cấp lại (gia hạn) Giấy chứng nhận đủ điều kiện hoạt động kiểm định kỹ thuật an toàn lao động đối với các máy, thiết bị, vật tư có yêu cầu nghiêm ngặt về an toàn lao động thuộc thẩm quyền quản lý của Bộ Lao động - Thương binh và Xã hội cho Trung tâm Kỹ thuật tiêu chuẩn đo lường chất lượng 3, cụ thể:

1. Địa chỉ trụ sở chính: 49 Pasteur, phường Nguyễn Thái Bình, Quận 1, Tp. Hồ Chí Minh.

2. Phạm vi được thực hiện kiểm định (chi tiết tại Phụ lục kèm theo).

3. Mã số đăng ký chứng nhận: 44/GCN-KĐ.

Điều 2. Quyết định này có hiệu lực 05 năm kể từ ngày ký thay thế Quyết định số 498/QĐ-LĐTĐBXH ngày 27/4/2018 của Bộ Trưởng Bộ Lao động -

Thương binh và Xã hội về việc cấp Giấy chứng nhận đủ điều kiện hoạt động kiểm định kỹ thuật an toàn lao động.

Điều 3. Chánh văn phòng Bộ, Cục trưởng Cục An toàn lao động, Giám đốc Trung tâm Kỹ thuật tiêu chuẩn đo lường chất lượng 3 nêu tại Điều 1 và các tổ chức, cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. /.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Bộ trưởng (để b/c);
- Thanh tra Bộ LĐTBXH;
- Sở LĐTBXH Tp. Hồ Chí Minh;
- Lưu: VT, Cục ATLĐ (03 bản).

**TU. BỘ TRƯỞNG
CỤC TRƯỞNG CỤC AN TOÀN LAO ĐỘNG**



Hà Tất Thắng

PHỤ LỤC

PHẠM VI THỰC HIỆN KIỂM ĐỊNH

(Ban hành kèm theo Quyết định số 1217/QĐ-LĐTBXH ngày 16 tháng 8 năm 2023 của Bộ trưởng Bộ Lao động - Thương binh và Xã hội)



STT	Tên đối tượng kiểm định (Theo Danh mục các loại máy, thiết bị, vật tư, chất có yêu cầu nghiêm ngặt về an toàn, vệ sinh lao động ban hành kèm theo Thông tư số 36/2019/TT-BLĐTBXH)	Ghi chú
1.	Nồi hơi các loại (bao gồm cả bộ quá nhiệt và bộ hâm nước) có áp suất làm việc định mức của hơi trên 0,7 bar; nồi đun nước nóng có nhiệt độ môi chất trên 115°C.	
2.	Nồi gia nhiệt dầu.	
3.	Hệ thống đường ống dẫn hơi nước, nước nóng cấp I và II có đường kính ngoài từ 51mm trở lên, các đường ống dẫn cấp III và cấp IV có đường kính ngoài từ 76mm trở lên theo phân loại tại Tiêu chuẩn Việt Nam TCVN 6158:1996 và TCVN 6159:1996.	
4.	Các bình chịu áp lực có áp suất làm việc định mức cao hơn 0,7 bar (không kể áp suất thuỷ tĩnh) theo phân loại tại Tiêu chuẩn Việt Nam TCVN 8366:2010 và các bình chịu áp lực có áp suất làm việc định mức trên 210 bar.	
5.	Bồn, bể (xi téc), thùng dùng để chứa, chuyên chở khí hoá lỏng, khí thiên nhiên nén hoặc các chất lỏng có áp suất làm việc cao hơn 0,7 bar hoặc chất lỏng hay chất rắn dạng bột không có áp suất nhưng khi tháo ra dùng khí có áp suất cao hơn 0,7 bar theo phân loại tại Tiêu chuẩn Việt Nam TCVN 8366:2010.	
6.	Hệ thống đường ống dẫn khí y tế	
7.	Hệ thống lạnh theo phân loại tại TCVN 6739: 2015 bao gồm: Sử dụng môi chất lạnh nhóm A3, B2L, B2, B3; Sử dụng môi chất lạnh nhóm A2 có lượng nạp vào hệ thống từ 1,5kg trở lên; Sử dụng môi chất lạnh nhóm A1, A2L, B1 có lượng nạp vào hệ thống từ 05kg trở lên.	
8.	Cần trục.	
9.	Cầu trục.	
10.	Cổng trục, bán cổng trục.	
11.	Pa lăng điện; Palăng kéo tay có tải trọng nâng từ 1.000kg trở lên.	

STT	Tên đối tượng kiểm định <i>(Theo Danh mục các loại máy, thiết bị, vật tư, chất có yêu cầu nghiêm ngặt về an toàn, vệ sinh lao động ban hành kèm theo Thông tư số 36/2019/TT-BLĐTBXH)</i>	Ghi chú
12.	Tời điện dùng để nâng tải, kéo tải theo phương nghiêng; bàn nâng; sàn nâng; sàn nâng dùng để nâng người làm việc trên cao; tời nâng người làm việc trên cao.	
13.	Tời tay có tải trọng nâng từ 1.000kg trở lên.	
14.	Xe nâng hàng dùng động cơ có tải trọng nâng từ 1.000kg trở lên.	
15.	Xe nâng người: Xe nâng người tự hành, xe nâng người sử dụng cơ cấu truyền động thủy lực, xích truyền động bằng tay nâng người lên cao quá 2m.	
16.	Máy vận thăng nâng hàng; máy vận thăng nâng hàng kèm người; máy vận thăng nâng người-thuộc thẩm quyền của Bộ Lao động - Thương binh và Xã hội.	
17.	Thang máy các loại.	
18.	Thang cuốn; băng tải chở người.	

*