

Số: 2822/QĐ-TĐC

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2019

CHI CỤC TCĐLCL AN GIANG

Số: 1591
ĐẾN Ngày: 04/12/2020
Chuyên:
Lưu hồ sơ số:

QUYẾT ĐỊNH

Về việc ban hành Văn bản Kỹ thuật Đo lường Việt Nam

TỔNG CỤC TRƯỞNG

TỔNG CỤC TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

Căn cứ Luật Đo lường ngày 11 tháng 11 năm 2011;

Căn cứ Quyết định số 08/2019/QĐ-TTg ngày 15 tháng 02 năm 2019 của Thủ tướng Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng trực thuộc Bộ Khoa học và Công nghệ;

Căn cứ Thông tư số 23/2013/TT-BKHCN ngày 26 tháng 9 năm 2013 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ quy định về đo lường đối với phương tiện đo nhóm 2;

Căn cứ Thông tư số 07/2019/TT-BKHCN ngày 26 tháng 7 năm 2019 sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 23/2013/TT-BKHCN ngày 26 tháng 9 năm 2013 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ quy định về đo lường đối với phương tiện đo nhóm 2;

Căn cứ Quyết định 836/QĐ-TĐC ngày 23 tháng 5 năm 2011 của Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng hướng dẫn trình tự thủ tục xây dựng ban hành văn bản kỹ thuật đo lường Việt Nam;

Xét đề nghị của Vụ trưởng Vụ Đo lường,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ban hành 09 Văn bản Kỹ thuật Đo lường Việt Nam. Tên, ký hiệu và số hiệu các Văn bản được nêu ở Phụ lục kèm theo Quyết định này.

Điều 2. Quyết định này có hiệu lực từ ngày 01/01/2020.

Điều 3. Vụ trưởng Vụ Đo lường, Chi cục trưởng Chi cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng các tỉnh, thành phố, Thủ trưởng các tổ chức kiểm định và các tổ chức, cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm tổ chức, thực hiện việc kiểm định các phương tiện theo quy định của Văn bản này. /

Nơi nhận:

- Chi cục TCĐLCL các tỉnh, TP;
- Viện ĐLVN; TTKT 1,2,3;
- TTĐT; TT Thông tin - Truyền thông;
- Lưu: VT; ĐL.

TỔNG CỤC TRƯỞNG

Trần Văn Vinh



Phụ lục
VĂN BẢN KỸ THUẬT ĐO LƯỜNG VIỆT NAM

(Ban hành kèm theo Quyết định số 2824/QĐ-TĐC ngày 31 tháng 12 năm 2019 của Tổng cục trưởng Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng)

STT	Tên văn bản	Ký hiệu, số hiệu	Ghi chú
1.	Taximet - Quy trình kiểm định	ĐLVN 01 : 2019	Thay thế ĐLVN 01 : 2014
2.	Cân ô tô – Quy trình kiểm định	ĐLVN 13: 2019	Thay thế ĐLVN 13: 2009
3.	Nhiệt kế thủy tinh – Chất lỏng – Quy trình kiểm định	ĐLVN 20 : 2019	Thay thế ĐLVN 20:2017
4.	Cân đồng hồ lò xo - Quy trình kiểm định	ĐLVN 30 : 2019	Thay thế ĐLVN 30 : 2009
5.	Cân tải hóa động – Quy trình kiểm định	ĐLVN 33 : 2019	Thay thế ĐLVN 33: 2009
6.	Phương tiện đo kiểm tra tốc độ giao thông - Quy trình kiểm định	ĐLVN 157 : 2019	Thay thế ĐLVN 157 : 2017
7.	Nhiệt kế thủy tinh – Rượu có cơ cấu cực tiêu – Quy trình kiểm định	ĐLVN 158 : 2019	Thay thế ĐLVN 158:2017
8.	Nhiệt kế thủy tinh – Thủy ngân – Quy trình kiểm định	ĐLVN 159 : 2019	Thay thế ĐLVN 159:2017
9.	Đồng hồ khí công nghiệp - Quy trình kiểm định	ĐLVN 253 : 2019	Thay thế ĐLVN 253 : 2015

8