

Số: 646/QĐ-TĐC

Hà Nội, ngày 09 tháng 5 năm 2017

TRUNG TÂM THÔNG TIN TIÊU CHUẨN
ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

QUYẾT ĐỊNH

CÔNG VĂN ĐẾN
Số: 169
Ngày: 18/5
Chuyển:

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 27/2014/QĐ-TTg ngày 04 tháng 4 năm 2014 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;

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 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 02 Văn bản Kỹ thuật Đo lường Việt Nam. Tên gọi, 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 sau 30 ngày kể từ ngày ký.

Điều 3. Vụ trưởng Vụ Đo lường, Chi cục trưởng Chi cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng các tỉnh, thành phố, người đứng đầu các tổ chức kiểm định, thử nghiệm và các tổ chức, cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm tổ chức, thực hiện việc kiểm định, thử nghiệm các phương tiện đo theo trình tự, thủ tục tại các Văn bản này. /s/

Nơi nhận:

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

TỔNG CỤC TRƯỞNG



Trần Văn Sinh

TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ THÔNG TIN
TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ THÔNG TIN
TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ THÔNG TIN
TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ THÔNG TIN
TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ THÔNG TIN



Phụ lục

(Ban hành kèm theo Quyết định số 646/QĐ-TĐC ngày 09 tháng 5 năm 2017
của Tổng cục trưởng Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng)

| | Tên gọi | Ký hiệu, số hiệu | Ghi chú |
|----|--|-------------------------|------------------------|
| 1. | Cột đo xăng dầu - Quy trình kiểm định | ĐLVN 10 : 2017 | Thay thế ĐLVN 10: 2013 |
| 2. | Cột đo xăng dầu - Quy trình thử nghiệm | ĐLVN 97 : 2017 | Thay thế ĐLVN 97: 2011 |

2/

2/