

Số: 1241/QĐ-TĐC

Hà Nội, ngày 28 tháng 6 năm 2021

**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-BKHHCN 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-BKHHCN ngày 26 tháng 7 năm 2019 sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 23/2013/TT-BKHHCN 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 10 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 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, hiệu chuẩn, thử nghiệm và các tổ chức, cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm tổ chức, thực hiện việc kiểm định, hiệu chuẩn, thử nghiệm các phương tiện đo, chuẩn đo lường theo trình tự, thủ tục tại các Văn bản này. /s/

**Nơi nhận:**

- TT Quan trắc môi trường miền Bắc;
- Chi cục TCĐLCL các tỉnh, TP;
- Viện ĐLVN; TTKT 1,2,3; SMEDEC1;
- TTĐT; TT Thông tin - Truyền thông;
- Lưu: VT; ĐL.

**KT. TỔNG CỤC TRƯỞNG**  
**PHÓ TỔNG CỤC TRƯỞNG**



Hà Minh Hiệp

**Phụ lục**  
**VĂN BẢN KỸ THUẬT ĐO LƯỜNG VIỆT NAM**  
*(Ban hành kèm theo Quyết định số 1241 /QĐ-TĐC ngày 28 tháng 6 năm 2021 của Tổng cục Hương Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng)*



STT	Tên văn bản	Ký hiệu, số hiệu	Ghi chú
1.	Phương tiện đo nồng độ khí của trạm quan trắc khí thải – Quy trình kiểm định	ĐLVN 380 : 2021	Ban hành mới
2.	Phương tiện đo pH của trạm quan trắc môi trường nước – Quy trình kiểm định	ĐLVN 381 : 2021	Ban hành mới
3.	Phương tiện đo tổng chất rắn hoà tan trong nước của trạm quan trắc môi trường nước – Quy trình kiểm định	ĐLVN 382 : 2021	Ban hành mới
4.	Phương tiện đo độ dẫn điện của trạm quan trắc môi trường nước – Quy trình kiểm định	ĐLVN 383 : 2021	Ban hành mới
5.	Phương tiện đo độ đục của trạm quan trắc môi trường nước – Quy trình kiểm định.	ĐLVN 384 : 2021	Ban hành mới
6.	Phương tiện đo nồng độ oxy hòa tan của trạm quan trắc môi trường nước – Quy trình kiểm định.	ĐLVN 385 : 2021	Ban hành mới
7.	Phương tiện đo hàm lượng amoni trong nước của trạm quan trắc môi trường nước – Quy trình kiểm định	ĐLVN 386 : 2021	Ban hành mới
8.	Phương tiện đo nhu cầu oxy hóa học của trạm quan trắc môi trường nước – Quy trình kiểm định.	ĐLVN 387 : 2021	Ban hành mới
9.	Phương tiện đo tổng chất rắn lơ lửng trong nước của trạm quan trắc môi trường nước – Quy trình kiểm định.	ĐLVN 388 : 2021	Ban hành mới
10.	Phương tiện đo nồng độ khí của trạm quan trắc chất lượng không khí xung quanh – Quy trình kiểm định.	ĐLVN 389 : 2021	Ban hành mới

8