

Hà Nội, ngày 31 tháng 5 năm 2013

QUYẾT ĐỊNH

Về việc công bố Tiêu chuẩn quốc gia

BỘ TRƯỞNG

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

Căn cứ Luật Tiêu chuẩn và Quy chuẩn kỹ thuật ngày 29/6/2006;

Căn cứ Nghị định số 127/2007/NĐ-CP ngày 01/8/2007 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Tiêu chuẩn và Quy chuẩn kỹ thuật;

Căn cứ Nghị định số 20/2013/NĐ-CP ngày 26/02/2013 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Khoa học và Công nghệ;

Xét đề nghị của Tổng cục trưởng Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng,

QUYẾT ĐỊNH

Điều 1. Công bố 09 Tiêu chuẩn quốc gia sau đây:

1. TCVN 7722-2-1:2013 Đèn điện - Phần 2-1: Yêu cầu cụ thể -
IEC 60598-2-1:1979 Đèn điện thông dụng lắp cố định
With amendment 1:1987
2. TCVN 7722-2-4:2013 Đèn điện - Phần 2-4: Yêu cầu cụ thể -
IEC 60598-2-4:1997 Đèn điện thông dụng di động
3. TCVN 7722-2-7:2013 Đèn điện - Phần 2-7: Yêu cầu cụ thể -
IEC 60598-2-7:1982 Đèn điện di động dùng trong vườn
With amendment 1:1987
And amendment 2:1994
4. TCVN 7722-2-8:2013 Đèn điện - Phần 2-8 Yêu cầu cụ thể - Đèn
IEC 60598-2-8:2007 điện cầm tay
5. TCVN 7722-2-12:2013 Đèn điện - Phần 2-12 Yêu cầu cụ thể -
IEC 60598-2-12:2006 Đèn ngủ cắm vào ổ cắm nguồn lưới
6. TCVN 7722-2-13:2013 Đèn điện - Phần 2-13 Yêu cầu cụ thể -
IEC 60598-2-13:2012 Đèn điện lắp chìm trong đất



- | | | |
|----|--|--|
| 7. | TCVN 7722-2-20:2013
IEC 60598-2-20:2010 | Đèn điện - Phần 2-20 Yêu cầu cụ thể -
Chuỗi đèn |
| 8. | TCVN 7722-2-22:2013
IEC 60598-2-22:2008 | Đèn điện - Phần 2-22 Yêu cầu cụ thể -
Đèn điện dùng cho chiếu sáng khẩn cấp |
| 9. | TCVN 7722-2-24:2013
IEC 60598-2-24:1997 | Đèn điện - Phần 2-24 Yêu cầu cụ thể -
Đèn điện có giới hạn nhiệt độ bề mặt |

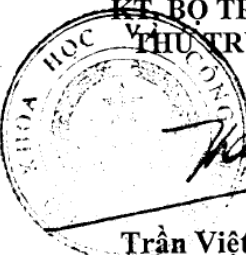
Điều 2. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký./

Nơi nhận:

- Vụ PC;
- Lưu: VT, TĐC.

Handwritten mark

**KT. BỘ TRƯỞNG
THƯ TRƯỞNG**



Trần Việt Thanh