

Số: 891/QĐ - BKHCN

Hà Nội, ngày 27 tháng 5 năm 2009

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 28/2008/NĐ-CP ngày 14/03/2008 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Khoa học và Công nghệ;

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

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Công bố 4 tiêu chuẩn quốc gia sau đây:

- 1) TCVN 7998-1 :2009 Cái cách điện dùng cho đường dây trên không có điện áp danh nghĩa lớn hơn 1000V
IEC 60383-1 :1993 – Phần 1: Cái cách điện bằng gốm hoặc thủy tinh dùng cho hệ thống điện xoay chiều - Định nghĩa, phương pháp thử nghiệm và tiêu chí chấp nhận
- 2) TCVN 7998-2 :2009 Cái cách điện dùng cho đường dây trên không có điện áp danh nghĩa lớn hơn 1000V
IEC 60383-2 :1993 – Phần 2 : Cách điện kiểu treo và bộ cách điện dùng cho hệ thống điện xoay chiều - Định nghĩa, phương pháp thử nghiệm và tiêu chí chấp nhận
- 3) TCVN 7999-1:2009 Cầu chảy cao áp – Phần 1 : Cầu chảy giới hạn dòng điện
IEC 60282-1 :2005
- 4) TCVN 7999-2 :2009 Cầu chảy cao áp – Phần 2 : Cầu chảy giải phóng khí
IEC 60282-2 :2008

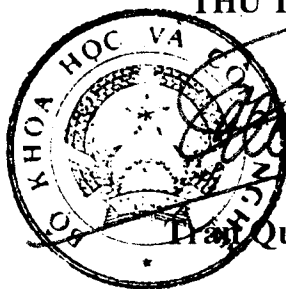
Điều 2. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký./.

**KT. BỘ TRƯỞNG
THỨ TRƯỞNG**

Nơi nhận:

- Lãnh đạo Bộ (để b/c);
- Vụ PC;
- Lưu VT, TĐC.

Am



Trần Quốc Thắng