

**Điều 39. Trách nhiệm thi hành**

Các Bộ trưởng, Thủ trưởng cơ quan ngang Bộ, Thủ trưởng cơ quan thuộc Chính phủ, Chủ tịch Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương chịu trách nhiệm thi hành Nghị định này./.

TM. CHÍNH PHỦ

*Thủ tướng*

**Phan Văn Khải**

**CÁC BỘ****BỘ BƯU CHÍNH, VIỄN THÔNG**

**QUYẾT ĐỊNH của Bộ trưởng Bộ Bưu chính, Viễn thông số 42/2004/QĐ-BBCVT ngày 05/10/2004 ban hành “Danh mục thiết bị viễn thông bắt buộc gắn tem phù hợp tiêu chuẩn”.**

**BỘ TRƯỞNG BỘ BƯU CHÍNH,  
VIỄN THÔNG**

*Căn cứ Pháp lệnh Bưu chính, Viễn thông ngày 25 tháng 5 năm 2002;*

*Căn cứ Nghị định số 90/2002/NĐ-CP ngày 11 tháng 11 năm 2002 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Bưu chính, Viễn thông;*

*Căn cứ Nghị định số 160/2004/NĐ-CP ngày 03 tháng 9 năm 2004 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Pháp lệnh Bưu chính, Viễn thông về Viễn thông;*

*Theo đề nghị của Cục trưởng Cục Quản lý chất lượng Bưu chính, Viễn thông và Công nghệ thông tin,*

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Ban hành kèm theo Quyết định này “Danh mục thiết bị viễn thông bắt buộc gắn tem phù hợp tiêu chuẩn”.

**Điều 2.** Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày 01 tháng 01 năm 2005.\*

**Điều 3.** Chánh Văn phòng, Cục trưởng Cục Quản lý chất lượng Bưu chính, Viễn thông và Công nghệ thông tin, Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị thuộc Bộ Bưu chính, Viễn thông và các tổ chức, cá nhân sản xuất, kinh doanh nhập khẩu thiết bị viễn thông chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

**KT. BỘ TRƯỞNG BỘ BƯU CHÍNH,  
VIỄN THÔNG**

*Thủ trưởng thường trực*

**Mai Liêm Trực**

**DANH MỤC THIẾT BỊ VIỄN THÔNG BẮT BUỘC  
GẮN TEM PHÙ HỢP TIÊU CHUẨN**

*(ban hành kèm theo Quyết định số 42/2004/QĐ-BBCVT ngày 05 tháng 10 năm 2004 của Bộ trưởng Bộ Bưu chính, Viễn thông).*

**1. Danh mục thiết bị viễn thông bắt buộc gắn tem phù hợp tiêu chuẩn:**

Số thứ tự	Tên thiết bị
<b>1</b>	Thiết bị đầu cuối kết nối vào mạng điện thoại công cộng PSTN qua giao diện tương tự hai dây
1.1	Máy điện thoại tự động loại cố định
1.2	Thiết bị điện thoại không dây (loại kéo dài thuê bao)
1.3	Thiết bị fax
1.4	Thiết bị modem độc lập (external)
<b>2</b>	Thiết bị đầu cuối di động cầm tay
2.1	Thiết bị đầu cuối GSM
2.2	Thiết bị đầu cuối CDMA
2.3	Thiết bị đầu cuối PHS

**2. Quy cách gắn tem phù hợp tiêu chuẩn thiết bị viễn thông:**

Việc gắn tem phù hợp tiêu chuẩn thiết bị viễn thông phải đảm bảo tem còn nguyên hình, thông tin trên tem rõ ràng, được gắn chắc chắn, không thể bóc ra sử dụng lại. Vị trí gắn tem được quy định cụ thể như sau:

- Đối với các thiết bị đầu cuối kết nối mạng điện thoại công cộng (PSTN) qua giao diện hai dây và các thiết bị đầu cuối di động không sử dụng Pin: gắn tem vào vỏ bên dưới thiết bị, bên cạnh nhãn hoặc

mã số nhận dạng thiết bị (nếu có). Trường hợp thiết bị có nhiều khối thì gắn tem vào khối có giao diện kết nối trực tiếp vào mạng viễn thông.

- Đối với thiết bị đầu cuối di động cầm tay có sử dụng Pin: gắn tem vào thân thiết bị, trong hộc đựng pin./.

KT. BỘ TRƯỞNG BỘ BƯU CHÍNH,  
VIỄN THÔNG

*Thủ trưởng thường trực*

**Mai Liêm Trực**