

Số: 13 /CT-UBND

Đồng Nai, ngày 27 tháng 5 năm 2015

CHỈ THỊ

Về việc tăng cường quản lý, sử dụng điện thoại không dây chuẩn DECT 6.0 và thiết bị phát sóng thông tin di động, GPS trên địa bàn tỉnh Đồng Nai

Điện thoại không dây chuẩn DECT 6.0 (Digital Enhanced Cordless Telecommunication) sử dụng băng tần từ 1900 MHz - 1930 MHz có xuất xứ từ Mỹ, Canada, Nhật, Trung Quốc, các nước Mỹ Latin, và thiết bị phát sóng thông tin di động, GPS (Global Positioning System) hệ thống định vị toàn cầu (sau đây gọi tắt là thiết bị phát sóng) có xuất xứ từ Trung Quốc, Đài Loan, bị cấm sử dụng theo quy định tại Khoản 4, Điều 9, Luật Tần số Vô Tuyến điện được Quốc hội thông qua ngày 23 tháng 11 năm 2009.

Hiện nay, trên địa bàn tỉnh Đồng Nai đã xuất hiện tình trạng nhiều hộ gia đình sử dụng điện thoại không dây chuẩn DECT 6.0 (đều có nguồn gốc là hàng xách tay mua từ nước ngoài hoặc do thân nhân từ Mỹ, Canada mang về Việt Nam theo dạng quà tặng) đã gây can nhiễu cho các mạng thông tin di động thế hệ thứ 3 (3G), làm thiệt hại cho nhà khai thác và ảnh hưởng đến quyền lợi của người dân sử dụng dịch vụ di động 3G tại Đồng Nai; một số cá nhân sử dụng thiết bị phát sóng làm mất an toàn, gián đoạn hoạt động của hệ thống thiết bị thông tin mặt đất đang khai thác hợp pháp tại Đồng Nai.

Thực hiện chỉ đạo của Bộ trưởng Bộ Thông tin và Truyền thông tại Chỉ thị số 04/CT-BTTTT ngày 11/10/2010 về tăng cường quản lý, kiểm tra việc sử dụng điện thoại không dây để đảm bảo an toàn cho các hệ thống thông tin vô tuyến điện; nâng cao hiệu quả quản lý nhà nước về tần số vô tuyến điện, nhằm ngăn chặn việc lưu thông, sử dụng điện thoại không dây chuẩn DECT 6.0 và thiết bị phát sóng trên địa bàn tỉnh Đồng Nai, Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh chỉ thị:

1. Sở Thông tin và Truyền thông

a) Chủ trì, phối hợp với các đơn vị thông tấn, báo chí và Trung tâm Tần số vô tuyến điện khu vực II tổ chức tuyên truyền, phổ biến cho nhân dân các quy định của pháp luật về tần số vô tuyến điện, cách thức nhận biết các loại điện thoại không dây chuẩn DECT 6.0 và thiết bị phát sóng; yêu cầu các cơ quan, tổ chức, cá nhân tuyệt đối không sản xuất, kinh doanh, sử dụng điện thoại không

dây chuẩn DECT 6.0 và thiết bị phát sóng có tần số không phù hợp với quy hoạch tần số.

b) Tăng cường công tác quản lý, kiểm tra việc sử dụng điện thoại không dây chuẩn DECT 6.0 và thiết bị phát sóng trên địa bàn tỉnh nhằm đảm bảo an toàn cho các hệ thống thông tin vô tuyến điện theo các văn bản pháp luật hiện hành.

c) Chủ trì, phối hợp với các ngành liên quan tổ chức thanh kiểm tra và xử lý vi phạm theo quy định của pháp luật đối với các cơ quan, tổ chức, cá nhân thực hiện hành vi sản xuất, nhập khẩu, kinh doanh, lưu thông, sử dụng điện thoại không dây chuẩn DECT 6.0 và thiết bị phát sóng không phù hợp với quy hoạch tần số, gây can nhiễu có hại cho các hệ thống thiết bị thông tin mặt đất đang khai thác hợp pháp trên địa bàn tỉnh.

d) Phối hợp với Trung tâm Tần số vô tuyến điện khu vực II giải quyết can nhiễu các hệ thống thiết bị thông tin mặt đất đang khai thác hợp pháp trên địa bàn tỉnh do điện thoại không dây chuẩn DECT 6.0 và thiết bị phát sóng gây ra.

e) Giải quyết khiếu nại, tố cáo trong hoạt động sản xuất, kinh doanh, sử dụng điện thoại không dây chuẩn DECT 6.0 và thiết bị phát sóng trên địa bàn tỉnh theo thẩm quyền.

f) Chịu trách nhiệm theo dõi, đôn đốc, kiểm tra tình hình triển khai, thực hiện Chi thị này.

2. Sở Công Thương

Chỉ đạo Chi cục Quản lý thị trường phối hợp với Sở Thông tin và Truyền thông, các đơn vị có liên quan tăng cường kiểm tra và xử lý các trường hợp sản xuất, kinh doanh, lưu thông, sử dụng các loại điện thoại không dây chuẩn DECT 6.0 và thiết bị phát sóng có tần số không phù hợp với quy hoạch tần số.

3. Công an tỉnh

a) Phối hợp với Sở Thông tin và Truyền thông và các cơ quan, đơn vị có liên quan kiểm tra, xử lý các trường hợp sản xuất, kinh doanh, lưu thông, sử dụng điện thoại không dây chuẩn DECT và thiết bị phát sóng gây can nhiễu có hại.

b) Chỉ đạo Công an các huyện, thị xã Long Khánh, thành phố Biên Hòa phối hợp với các cơ quan quản lý nhà nước thực hiện công tác quản lý việc sản xuất, kinh doanh, lưu thông, sử dụng điện thoại không dây chuẩn DECT 6.0 và thiết bị phát sóng tại địa bàn các huyện, thị xã, thành phố.

4. Sở Giao thông Vận tải

Chủ trì, phối hợp với các đơn vị có liên quan tuyên truyền, phổ biến các quy định pháp luật chuyên ngành và các quy định của nhà nước về tần số vô tuyến điện nhằm nâng cao nhận thức cho các đơn vị, doanh nghiệp kinh doanh vận tải về việc sử dụng thiết bị phá sóng làm mất an toàn, gián đoạn hoạt động của hệ thống thiết bị thông tin mặt đất và bị cấm sử dụng theo quy định tại Khoản 4, Điều 9, Luật Tần số Vô Tuyến điện.

5. Cục Hải quan tỉnh

Chủ trì, phối hợp với các cơ quan có liên quan tăng cường công tác kiểm tra việc nhập khẩu, nhằm ngăn chặn việc lưu thông các loại điện thoại không dây chuẩn DECT 6.0 và thiết bị phá sóng có tần số không phù hợp với quy hoạch tần số.

6. Báo Đồng Nai, Đài Phát thanh và Truyền hình Đồng Nai

Phối hợp với Sở Thông tin và Truyền thông và các địa phương tổ chức tuyên truyền, phổ biến rộng rãi Chỉ thị này và các văn bản của nhà nước có liên quan đến việc quản lý, sử dụng điện thoại không dây chuẩn DECT 6.0 và thiết bị phá sóng có tần số không phù hợp để các cơ quan, tổ chức và người dân trên địa bàn tỉnh biết và thực hiện.

7. Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã Long Khánh và thành phố Biên Hòa

a) Chỉ đạo Đài Truyền thanh các huyện, thị xã Long Khánh, thành phố Biên Hòa và Ủy ban nhân dân các xã, phường, thị trấn thực hiện các hình thức thông tin, tuyên truyền hiệu quả Chỉ thị này đến từng khu dân cư trên địa bàn để các cơ quan, tổ chức, cá nhân chấp hành tốt các quy định của nhà nước về việc cấm sản xuất, kinh doanh, lưu thông, sử dụng điện thoại không dây chuẩn DECT 6.0 và thiết bị phá sóng.

b) Chỉ đạo các cơ quan chức năng, lực lượng kiểm tra liên ngành tổ chức kiểm tra và xử lý nghiêm các trường hợp nhập khẩu, sản xuất, kinh doanh, lưu thông, sử dụng các điện thoại không dây chuẩn DECT 6.0 và thiết bị phá sóng có tần số không phù hợp với quy hoạch tần số.

8. Các doanh nghiệp cung cấp dịch vụ viễn thông

a) Giám sát thường xuyên các thông số kỹ thuật của hệ thống, trường hợp hệ thống có cảnh báo nhiều, lập báo cáo can nhiều gửi Trung tâm Tần số vô tuyến điện khu vực II, sở Thông tin và Truyền thông để phối hợp xử lý; đồng thời tạo mọi điều kiện thuận lợi cho cơ quan quản lý tần số vô tuyến điện xác định nguyên nhân, nguồn gây nhiễu và thực hiện các biện pháp để giải quyết nhiễu có hại.

b) Khuyến cáo người sử dụng không kết nối điện thoại không dây có tần số không phù hợp với quy hoạch tần số vào mạng điện thoại cố định do doanh nghiệp cung cấp; kiên quyết chấm dứt hợp đồng cung cấp dịch vụ viễn thông với các thuê bao sử dụng điện thoại không dây chuẩn DECT 6.0 gây can nhiễu, khi có yêu cầu của cơ quan quản lý nhà nước có thẩm quyền.

9. Các cơ quan, tổ chức và cá nhân

a) Nghiêm cấm việc sản xuất, nhập khẩu, kinh doanh, lưu thông, sử dụng điện thoại không dây chuẩn DECT 6.0 và thiết bị phát sóng có tần số không phù hợp với quy hoạch tần số vô tuyến điện của Việt Nam trên địa bàn tỉnh Đồng Nai.

b) Chịu sự thanh tra, kiểm tra, kiểm soát về tần số vô tuyến điện của cơ quan nhà nước có thẩm quyền; chấp hành nghiêm túc các hình thức xử lý hành vi vi phạm về sử dụng tần số và thiết bị phát sóng vô tuyến điện.

Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh yêu cầu Giám đốc các sở, ban, ngành, Chủ tịch Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã Long Khánh, thành phố Biên Hòa và các cơ quan, tổ chức và cá nhân có liên quan tổ chức triển khai, thực hiện nghiêm túc Chỉ thị này. Trong quá trình thực hiện, nếu có phát sinh khó khăn, vướng mắc đề nghị phản ánh bằng văn bản gửi về Sở Thông tin và Truyền thông tổng hợp báo cáo, trình Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh xem xét, quyết định.

Chỉ thị này có hiệu lực kể từ ký./.

Nơi nhận:

- Bộ Thông tin và Truyền thông;
- TT. Tỉnh ủy, TT. HĐND tỉnh, Đoàn ĐBQH tỉnh;
- Cục Kiểm tra văn bản (Bộ Tư pháp);
- Trung tâm Tần số vô tuyến điện khu vực II;
- Cục Hải quan Đồng Nai;
- Các sở, ban, ngành;
- UBND các huyện, thị xã, thành phố;
- Các cơ quan báo, đài;
- CVP, các PVP UBND tỉnh;
- Các doanh nghiệp cung cấp dịch vụ viễn thông;
- Công báo Tỉnh; Công TTĐT Tỉnh; website Sở TT&TT;
- Lưu VT.



CHỦ TỊCH

Đình Quốc Thái