

B THÔNG TIN VÀ TRUY N THÔNG C NG HÒA XÃ H ICH NGH A VI T NAM
c l p – T do – H nh phúc

S : 18 /2009/TT-BTTTT

Hà N i, ngày 28 tháng 5 n m 2009

THÔNG T

Quy nh m t s yêu c u v qu n lý ho t ng cung c p d ch v
truy n hình cáp t ng t i u cu i c a ng i s d ng d ch v

B TR NG B THÔNG TIN VÀ TRUY N THÔNG

C n c Ngh nh s 178/2007/N -CP ngày 03 tháng 12 n m 2007 c a Chính ph quy nh v ch c n ng, nhi m v , quy n h n và c c u t ch c c a B , c quan ngang B ;

C n c Ngh nh s 187/2007/N -CP ngày 25 tháng 12 n m 2007 c a Chính ph quy nh v ch c n ng, nhi m v , quy n h n và c c u t ch c c a B Thông tin và Truy n thông;

Theo ngh c a C c tr ng C c Qu n lý Phát thanh, truy n hình và thông tin i n t ,

QUY NH:

ì u 1. Quy nh chung

1. Truy n hình cáp quy nh t i Thông t này là m t lo i truy n hình tr ti n s d ng ph ng ti n truy n d n trên m ng cáp (CATV) cung c p các ch ng trình truy n hình t ng t n ng i s d ng d ch v (sau ây g i t t là thuê bao) theo h p ng v i n v cung c p d ch v .

2. Tín hi u truy n hình cáp t ng t là tín hi u hình t ng h p và tín hi u ti ng i kèm c i u ch b ng k thu t t ng t , truy n d n trên m ng cáp n thi t b thu hình t ng t c a thuê bao.

3. u cu i thuê bao là i m c p tín hi u truy n hình cáp t ng t t i v trí thuê bao ng ký s d ng d ch v truy n hình cáp.

4. Vi c c p phép, qu n lý ho t ng c a n v cung c p d ch v truy n hình cáp t ng t c th c hi n theo Quy t nh s 79/2002/Q -TTg ngày 18/06/2002 c a Th t ng Chính ph và các quy nh c a Nhà n c i v i c quan báo chí.

5. Các n v c c p phép ho t ng truy n hình cáp ph i tuân th ch báo cáo theo yêu c u c a c quan qu n lý Nhà n c có th m quy n quy nh t i i u 2 Thông t này và các yêu c u v k thu t tín hi u truy n hình cáp t ng t t i u c u i thuê bao, quy nh t i i u 3 Thông t này.

i u 2. Ch báo cáo

1. Các n v c c p phép ho t ng truy n hình cáp ph i th c hi n ch báo cáo nh k hàng n m (tr c ngày 15 tháng 12) theo các n i dung sau:

a) Phát tri n thuê bao: S l ng thuê bao phát tri n theo quý và theo t ng a bàn ho t ng;

b) Phát tri n h t ng: Ch ng lo i thi t b , công ngh truy n d n, c u hình m ng, t ng chi u dài cáp m i phát tri n (tính theo km);

c) Phát tri n d ch v : Các lo i hình d ch v (d ch v gia t ng, d ch v m i phát tri n trong k);

d) Phát tri n n i dung ch ng trình: S l ng ch ng trình (ch ng trình n c ngoài, ch ng trình s n xu t trong n c, ch ng trình t s n xu t), ch ng trình m i t ng thêm trong k ;

) Công tác gi i quy t khi u n i, ch m sóc khách hàng: T ng s n th khi u n i, t ng s n th ã gi i quy t, th i gian gi i quy t khi u n i, các d ch v h tr , ch m sóc khách hàng;

e) Công tác m b o ch t l ng: Công tác o ki m nh k ch t l ng k thu t, ph ng án m b o ch t l ng d ch v và kh c ph c các s c k thu t.

2. Trong tr ng h p c n thi t, các n v c c p phép ho t ng truy n hình cáp ch u trách nhi m báo cáo t xu t theo yêu c u c a c quan qu n lý Nhà n c có th m quy n.

i u 3. Yêu c u v k thu t

1. Yêu c u v d i t n s ho t ng

D i t n s ho t ng c a tín hi u truy n hình cáp t ng t là d i t n s r t cao (VHF), d i t n s siêu cao (UHF) dùng cho truy n hình.

2. Yêu c u v tín hi u cao t n

a) M c tín hi u cao t n t i d i t n s VHF trong kho ng t 60 decibel microvolt n 80 decibel microvolt;

b) Mức tín hiệu cao tần tối thiểu UHF trong khoảng 60 decibel microvolt đến 80 decibel microvolt;

c) Dải thông của mỗi kênh màu PAL D/K là 08 Megahertz;

d) Dải thông của mỗi kênh màu PAL G là 08 Megahertz;

e) Dải thông của mỗi kênh màu PAL B là 07 Megahertz;

f) Khoảng cách tần số sóng mang hình tín hiệu sóng mang tỉ lệ của mỗi kênh màu PAL D/K là 6,5 Megahertz;

g) Khoảng cách tần số sóng mang hình tín hiệu sóng mang tỉ lệ của mỗi kênh màu PAL B/G là 5,5 Megahertz;

h) Tỷ lệ công suất hình trên công suất tín hiệu trong dải giá trị từ 10 l n đến 20 l n.

3. Yêu cầu tín hiệu hình

a) Độ sâu điều chế trong mạch ghi hình $(87,5 \pm 2)\%$ của biên độ tín hiệu hình ảnh - ảnh xung ngược;

b) Mức xung ngược sau ghi điều chế trong mạch ghi hình (300 ± 15) mili-volt;

c) Méo khu vực vị sai trong mạch ghi hình $(\pm 7)\%$ so với giá trị chuẩn biên độ tín hiệu sóng mang màu;

d) Méo pha vị sai trong mạch ghi hình (± 5) so với giá trị chuẩn pha tín hiệu sóng mang màu;

e) Trễ nhóm trong mạch ghi hình $(\pm 100 \times 10^{-9})$ giây;

f) Tỷ lệ tín hiệu trên tạp âm tổng hợp không nhiễu là 45 decibel;

g) Sai lệch áp dụng biên độ tần số hình trong dải từ 0 Megahertz đến 5 Megahertz trong mạch ghi hình (± 2) decibel;

h) Tỷ lệ công suất sóng mang hình trên tạp âm không nhiễu là 43 decibel.

4. Yêu cầu tín hiệu tiếng

Sai lệch áp dụng biên độ tần số âm thanh từ 30 Hertz đến 15000 Hertz trong mạch ghi hình $(\pm 1,5)$ decibel.

Chương 4. Tổ chức thực hiện

1. Các Quy định Phát thanh, truyền hình và thông tin điện tử, hướng dẫn, kiểm tra các nội dung các phép đo lường truyền hình cấp thực hiện Thông tư này.

2. Số Thông tin và Truy n thông ch trì, ph i h p v i C c Qu n lý Phát thanh, truy n hình và thông tin i n t th c hi n công tác thanh tra, ki m tra, giám sát vi c th c hi n Thông t này trên a bàn qu n lý c a S .

3. Các hành vi vi ph m quy nh c a Thông t này s x lý theo quy nh hi n hành c a pháp lu t.

4. Trong quá trình th c hi n, các n v n u có v ng m c c n ph n ánh k p th i v B Thông tin và Truy n thông xem xét gi i quy t.

Đ i u 5. Hi u l c thi hành

1. Thông t này có hi u l c k t ngày 01 tháng 9 n m 2009.

2. Chánh v n phòng, C c tr ng C c Qu n lý Phát thanh, truy n hình và thông tin i n t , Th tr ng các c quan, n v thu c B , Giám c các S Thông tin và Truy n thông, Các n v c c p phép ho t ng truy n hình cấp và các c quan, t ch c, cá nhân có liên quan ch u trách nhi m thi hành Thông t này.

N i nh n:

- Th t ng, các Phó Th t ng Chính ph ;
- V n phòng Qu c h i;
- V n phòng Ch t ch n c;
- V n phòng Chính ph ;
- V n phòng TW và các Ban c a ng;
- Các B , c quan ngang B , c quan thu c Chính ph ;
- B TT&TT: B tr ng và các Th tr ng; các c quan, n v thu c B ;
- H ND, UBND các t nh, thành ph tr c thu c TW;
- C c ki m tra v n b n (B T pháp);
- Các s Thông tin và Truy n thông;
- Các n v ho t ng truy n hình cấp;
- TT T, Công báo;
- L u: VT, C c QL PTTH&TT T.

**KT. B TR NG
TH TR NG**

(ã ký)

Quý Doãn