

2008 წლის 16 მაისის კომისიის № 273/13 გადაწყვეტილების დანართი

| N | A | B | კოორდინატები | | სიხშირეები | | სიხშირული ზოლი | გამოს. სიმძლავრე |
|---|---------------|----------|------------------------------|------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|----------------|------------------|
| | | | A | B | A | B | | |
| | | | | | MHz | | MHz | dBm/w |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | თბილისი (MSC) | კოჯორი | N41 47 26.85 E44 45 56.69 | N41 40 11.0 E44 41 18.0 | 3824.5 3853.5 3882.5 3911.5 | 4037.5 4066.5 4095.5 4124.5 | 29 | 30/1 |
| 2 | კოჯორი | დუშეთი | N41 40 11.0 E44 41 18.0 | N42 00 7.4 E44 39 24.1 | 4037.5 4066.5 4095.5 4124.5 | 3824.5 3853.5 3882.5 3911.5 | 29 | 30/1 |
| 3 | დუშეთი | გორი | N42 00 7.4 E44 39 24.1 | N42 01 55.62 E44 02 53.82 | 3824.5 3853.5 3882.5 3911.5 | 4037.5 4066.5 4095.5 4124.5 | 29 | 30/1 |
| 4 | გორი | საბურთეო | N42 01 55.62 E44 02 53.82 | N42 02 2.1 E43 28 29.3 | 4037.5 4066.5 4095.5 4124.5 | 3824.5 3853.5 3882.5 3911.5 | 29 | 30/1 |
| 5 | საბურთეო | ვახანი | N42 02 2.1 E43 28 29.3 | N42 57 25.0 E43 20 33.0 | 3824.5 3853.5 3882.5 3911.5 | 4037.5 4066.5 4095.5 4124.5 | 29 | 30/1 |
| 6 | ვახანი | ალავერდი | N42 57 25.0 E43 20 33.0 | N42 03 34.6 E43 03 42.0 | 4037.5 4066.5 4095.5 4124.5 | 3824.5 3853.5 3882.5 3911.5 | 29 | 30/1 |
| 7 | ალავერდი | ქუთაისი | N42 03 34.6 E43 03 42.0 | N42 16 47.4 E42 44 11.2 | 3824.5 3853.5 3882.5 3911.5 | 4037.5 4066.5 4095.5 4124.5 | 29 | 30/1 |
| 8 | ქუთაისი | სენაკი | N42 16 47.4 E42 44 11.2 | N42 17 23.13 E42 03 27.78 | 4037.5 4066.5 4095.5 4124.5 | 3824.5 3853.5 3882.5 3911.5 | 29 | 30/1 |
| 9 | სენაკი | ფოთი | N42 17 23.13 E42 03 27.78 | N42 11 15.4 E41 42 02.9 | 3824.5 3853.5 3882.5 3911.5 | 4037.5 4066.5 4095.5 4124.5 | 29 | 30/1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|----|--------|--------|------------------------------|------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|----|------|
| 10 | ფოთი | ბათუმი | N42 11 15.4 E41 42 02.9 | N41 41 37.41 E41 42 53.07 | 4037.5 4066.5 4095.5 4124.5 | 3824.5 3853.5 3882.5 3911.5 | 29 | 30/1 |
| 11 | ბათუმი | ფოთი | N41 41 37.41 E41 42 53.07 | N42 11 15.4 E41 42 02.9 | 3824.5 3853.5 3882.5 3911.5 | 4037.5 4066.5 4095.5 4124.5 | 29 | 30/1 |