

სამუშაო სიხშირეები და მოქმედების ზონა

| №  | სიხშირე     | მოქმედების ზონა                        |
|----|-------------|--|
| 1  | 150.425 მჰც | ქ. მარნეული (სოფ. მარაბდა)             |
| 2  | 156.425 მჰც | ქ. მარნეული (სოფ. მარაბდა)             |
| 3  | 169.575 მჰც | ქ. ხაშური                              |
| 4  | 152.500 მჰც | ქ. გარდაბანი, ქ. ბათუმი, დედოფლისწყარო |
| 5  | 151.775 მჰც | საქართველოს ტერიტორია                  |
| 6  | 151.825 მჰც | საქართველოს ტერიტორია                  |
| 7  | 151.875 მჰც | საქართველოს ტერიტორია                  |
| 8  | 152.150 მჰც | ქ. კასპი                               |
| 9  | 152.200 მჰც | საქართველოს ტერიტორია                  |
| 10 | 152.300 მჰც | დასავლეთ საქართველოს ტერიტორია         |
| 11 | 152.400 მჰც | საქართველოს ტერიტორია                  |
| 12 | 152.625 მჰც | ქ. გარდაბანი                           |
| 13 | 152,450 მჰც | ქ. გორი                                |
| 14 | 152.900 მჰც | საქართველოს ტერიტორია                  |
| 15 | 152.950 მჰც | საქართველოს ტერიტორია                  |
| 16 | 153.000 მჰც | საქართველოს ტერიტორია                  |
| 17 | 153.050 მჰც | ქ. გარდაბანი                           |
| 18 | 153.100 მჰც | ქ. თბილისი                             |
| 19 | 153.900 მჰც | საქართველოს ტერიტორია                  |
| 20 | 153.950 მჰც | საქართველოს ტერიტორია                  |
| 21 | 154.000 მჰც | საქართველოს ტერიტორია                  |
| 22 | 155.200 მჰც | ქ. ხაშური და ქ. ზესტაფონი              |
| 23 | 155.300 მჰც | ქ. თბილისი                             |
| 24 | 155.400 მჰც | ქ. თბილისი                             |
| 25 | 170.850 მჰც | საქართველოს ტერიტორია                  |
| 26 | 2130 კჰც    | საქართველოს ტერიტორია                  |