

დოკუმენტაცია პროგრამების გავრცელებისათვის გამოსაყენებელი ტექნიკური საშუალებების თაობაზე

პროგრამების გავრცელებისათვის ჩვენს ხელთ არსებობს შემდეგი ტექნიკური საშუალებები: 2 კომპიუტერი (შესაბამისი სონდკარტით), **Shure**-ს 4 მიკროფონი, **BEHRINGER**-ისა და **YAMAHA**-ს 2 სამართავი ციფრული პულტი, **DELL**-ის ფირმის 2 სერვერ-კომპიუტერი, რომელიც უზრუნველყოფს რადიოს 24:00 საათიან მუშაობას, 1 ციფრული **UNIVERSUM** ეკვალაიზერი, ასევე მსმენელებთან ურთიერთობისათვის საჭირო ტელეფონები.

ლიცენზიის აღების შემთხვევაში შესაძენი ტექნიკური საშუალებები
1. რადიოგადამცემი სალიცენზიო პირობების დაცვით

წარმომადგენლობა R.V.R. Elettronica უკრაინაში

ძირითადი ტექნიკური მახასიათებლები
87,5-108 მეგა ჰერცი სამუშაო სიხშირული დიაპაზონი
გამომავალი სიმძლავრე 500 ვატი
მოდულაციის ტიპი
გადამტანი სიხშირის პირდაპირი მოდულაცია
ცვლადი დენის კვების წყარო
90-250 ვოლტი
N ტიპის რადიოსიხშირული შემაერთებელი
ტალღური წინაღობა
50 ომი
ზომა
19" – 5,2"(3U) – 20,5"
წონა

ანტენა – **FM** დიაპაზონის, 7 დეციბელის გაძლიერება, ვერტიკალურ- წრიული გასხივება.

ლიცენზიის აღების შემთხვევაში დამზადდება გადამცემი სალიცენზიო პირობების დაცვით.