



Рис. 5. Фрагменты спектров ЯМР ^{13}C растворов γ -Abu (a), CuCl_2 с γ -Abu (б), γ -Abu с сополимером АА и АNa (в), CuCl_2 с γ -Abu и сополимером АА и АNa (г) (растворы в D_2O)

Fig. 5. Fragments of ^{13}C NMR spectra of γ -Abu (a), CuCl_2 with γ -Abu (b), γ -Abu with AA and ANa copolymer (c), CuCl_2 with AA and ANa copolymer and γ -Abu (d) (D_2O solutions)