



Рис. 8. Фрагменты спектров ЯМР ^1H раствора ϵ -Ahx (a), CuCl_2 с ϵ -Ahx (б), ϵ -Ahx с сополимером AA и ANa (в), CuCl_2 с ϵ -Ahx и сополимером AA и ANa (г) (растворы в D_2O)

Fig. 8. Fragments of ^1H NMR spectra of ϵ -Ahx (a), CuCl_2 with ϵ -Ahx (b), ϵ -Ahx with AA and ANa copolymer (c), CuCl_2 with AA and ANa copolymer and ϵ -Ahx (d) (D_2O solutions)