



Рис. 1. Нормализованные оптические спектры поглощения гидрозолей золота, синтезированные в присутствии $\text{Na}_2\text{ЭДТА}$, при различных значениях pH: 1 – 10,5; 2 – 12,0

Fig. 1. Normalized optical absorption spectra of gold hydrosols synthesized in the presence of Na_2EDTA , at various pH values: 1 – 10.5; 2 – 12.0