



Рис. 4. Кинетика перераспределения мТГФХ (0,1 мкмоль/л) из комплексов включения с М- β -ЦД (0,1 мкмоль/л), КМ- β -ЦДПР (0,1 мкмоль/л), β -ЦДПР (0,1 мкмоль/л) на липидные везикулы (0,2 ммоль/л)

Fig. 4. Kinetics of redistribution of mTHPC (0.1 $\mu\text{mol/L}$) from inclusion complexes with M- β -CD (0.1 $\mu\text{mol/L}$), CM- β -CDPS (0.1 $\mu\text{mol/L}$), β -CDPS (0.1 $\mu\text{mol/L}$) to lipid vesicles (0.2 mmol/L)