



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- $\beta$ -CD (0.1  $\mu\text{mol/L}$ ), CM- $\beta$ -CDPS (0.1  $\mu\text{mol/L}$ ),  $\beta$ -CDPS (0.1  $\mu\text{mol/L}$ ) to lipid vesicles (0.2 mmol/L)