



Рис. 2. Относительное изменение поверхностной концентрации родамина 6G на световых (а) и темновых (б) временных промежутках на рис. 1 для пленочных фотокатализаторов TiO₂ (1), TiO₂:NiHPM (2), TiO₂/MoO₃ (3)

Fig. 2. Relative change in the surface concentration of Rhodamine 6G in the light (a) and dark (b) periods in fig. 1 for TiO₂ (1), TiO₂:NiHPM (2), TiO₂/MoO₃ (3) thin-film photocatalysts