

Puc. 6. Спектры КР САЧ (*a*), полученные на кремниевых подложках без НЧ серебра (*1*) и в присутствии НЧ серебра (*2*). Декомпозиция спектра ГКР САЧ в диапазоне 1000–1800 см⁻¹ (*б*)
Fig. 6. Raman spectra of human serum albumin (*a*) obtained on silicon substrates without silver nanoparticles (*1*) and in the presence of silver nanoparticles (*2*). Decomposition of the surface-enhanced Raman scattering spectrum of human serum albumin in the range 1000–1800 cm⁻¹ (*b*)