

*Рис.* 6. 3D-модель (CH<sub>3</sub>)<sub>3</sub>C(CH<sub>2</sub>C(CH<sub>3</sub>)<sub>2</sub>)<sub>n</sub>CH<sub>2</sub>C<sup>+</sup>(CH<sub>3</sub>)<sub>2</sub> (n = 2) (a) и структурная формула головы цепи тетрамерного полиизобутиленового катиона с распределением зарядов (б)
*Fig.* 6. 3D-model (CH<sub>3</sub>)<sub>3</sub>C(CH<sub>2</sub>C(CH<sub>3</sub>)<sub>2</sub>)<sub>n</sub>CH<sub>2</sub>C<sup>+</sup>(CH<sub>3</sub>)<sub>2</sub> (n = 2) (a) and structural formula head chain group tetrameric polyisobutylene cation with charge distribution (b)