



Рис. 1. Кристаллическая структура молекулы каталазы эритроцита человека:
 1 – N-концевое нитевидное плечо; 2 – β -баррель; 3 – C-концевая спираль;
 4 – β -нить β -барреля; 5 – α -спираль.
 Источник: [24]

Fig. 1. Crystal structure of the human erythrocyte catalase molecule:
 1 – N-terminal filamentous arm; 2 – β -barrel; 3 – C-terminal spiral;
 4 – β -thread of β -barrel; 5 – α -spiral.
 Source: [24]