



Рис. 2. Графики зависимости относительного модуля Юнга \bar{E} от пористости образца ϕ с открытыми порами: 1 – $C_1 = 8$; 2 – $C_1 = 192$; 3 – соотношение Гибсона – Эшби; 4 – интерполяция результатов *GeoDict*

Fig. 2. Correlation between relative Young's modulus \bar{E} and porosity ϕ for open cell foam: 1 – $C_1 = 8$; 2 – $C_1 = 192$; 3 – Gibson – Ashby ratio; 4 – interpolation of *GeoDict* results