



Рис. 3. Влияние коэффициента неоднородности q на критическую нагрузку $\frac{p_{cr}}{p_{cr}^0}$ (p_{cr}^0 – критическая нагрузка, соответствующая однородной круглой пластине)

Fig. 3. Change of the normalized buckling pressure $\frac{p_{cr}}{p_{cr}^0}$ when the degree of heterogeneity of the plate q changes (p_{cr}^0 – denotes the buckling pressure for a uniform circular plate)