

*Рис. 2.* Зависимость наименьшей собственной частоты от напряженности электрического поля при различных температурах композита: *1* – 0 °C; *2* – 60 °C; *3* – 100 °C. Сплошные линии соответствуют модели 1, пунктирные – модели 2

*Fig. 2.* The lowest natural frequency versus electric field strength for different temperatures of the composite: *I* – 0 °C; *2* – 60 °C; *3* – 100 °C. Solid lines – model 1, dash lines – model 2