

К докладу «Бесконечно повторяющиеся игры. Эксперименты»

«Теория повторяющихся игр оказалась в некотором смысле разочарывающей ... теория не дает возможности сделать строгие прогнозы» (Фаденберг, Маскин, 1993). Однако экспериментальные методы, все более популярные среди экономистов, дают возможность сделать некоторые выводы о поведении игроков при повторяющихся взаимодействиях.

Рассматриваемые в докладе эксперименты были проведены G. Fréchette и его коллегами в NYU и основывались на бесконечно повторяющейся дилемме заключенного. Полученные результаты позволили лучше понять природу сотрудничества игроков, а также выявить особенности их стратегического взаимодействия.