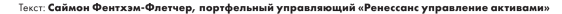
MAPT, 2013





## ПЕНСИОННАЯ ВСТРЯСКА

Почему сегодня государства не могут решить структурные проблемы вокруг пенсионного обеспечения

огда речь заходит о пенсиях, чаще всего упоминается огромная вариативность их размера в зависимости от страны проживания и получения, от пола получателя и среднего уровня заработной платы в государстве – достаточно просто посмотреть на разброс данных по разным статьям в таблице.

Общая идея сводится к тому, что, работая на протяжении своего трудоспособного возраста, вы осуществляете отчисления в пенсионную систему, затем выходите на пенсию, и государство выплачивает вам средства, которые позволяют вам достойно прожить золотые годы вашей жизни, выращивая помидоры и посещая культурные мероприятия.

Проблема, с которой мир столкнулся в настоящее время, состоит в том, что эти универсальные схемы были разработаны в 1950-е годы, когда продолжительность жизни была гораздо ниже, а возврат на инвестированные пенсионные средства - выше. Рост продолжительности жизни по всему миру стал первым ударом по системе пенсионного обеспечения, то есть по ее способности выполнить свою функцию в части обязательств перед населением. Вдобавок к этому увеличилось число и масштаб кризисов, которые затрагивают инвестиции, сделанные с целью исполнения этих обязательств. Таким образом, можно сказать, что система пенсионного обеспечения переживает настоящую встряску.

Государства не могут позволить себе выплачивать тот уровень пенсий, который ожидает население. Оказывается, что государственная пенсионная система не только далека от того, чтобы служить одним из столпов системы социальной ответственности, но и, по сути, может оказаться крупнейшей схемой Понци всех времен и народов.

В результате государства изо всех сил пытаются решить структурные проблемы вокруг пенсионного обеспечения. Наиболее очевидным решением, о котором, естественно, нельзя говорить всерьез, является сокращение продолжительности жизни. Однако этот вариант чреват разбирательствами в Международном суде в Гааге. Таким образом, сначала