

Международная конференция
**«Российский рынок НПФ: перезагрузка в условиях пенсионных маневров.
Итоги структурных изменений и перспективы развития»**
3 декабря 2015 года, Москва

Европейский
Пенсионный Фонд

**Влияние структурных реформ на пенсионные финансовые потоки:
изменения и основные перспективные направления**

Евгений Якушев,

Председатель Совета Директоров
НПФ «Европейский пенсионный фонд» (АО)

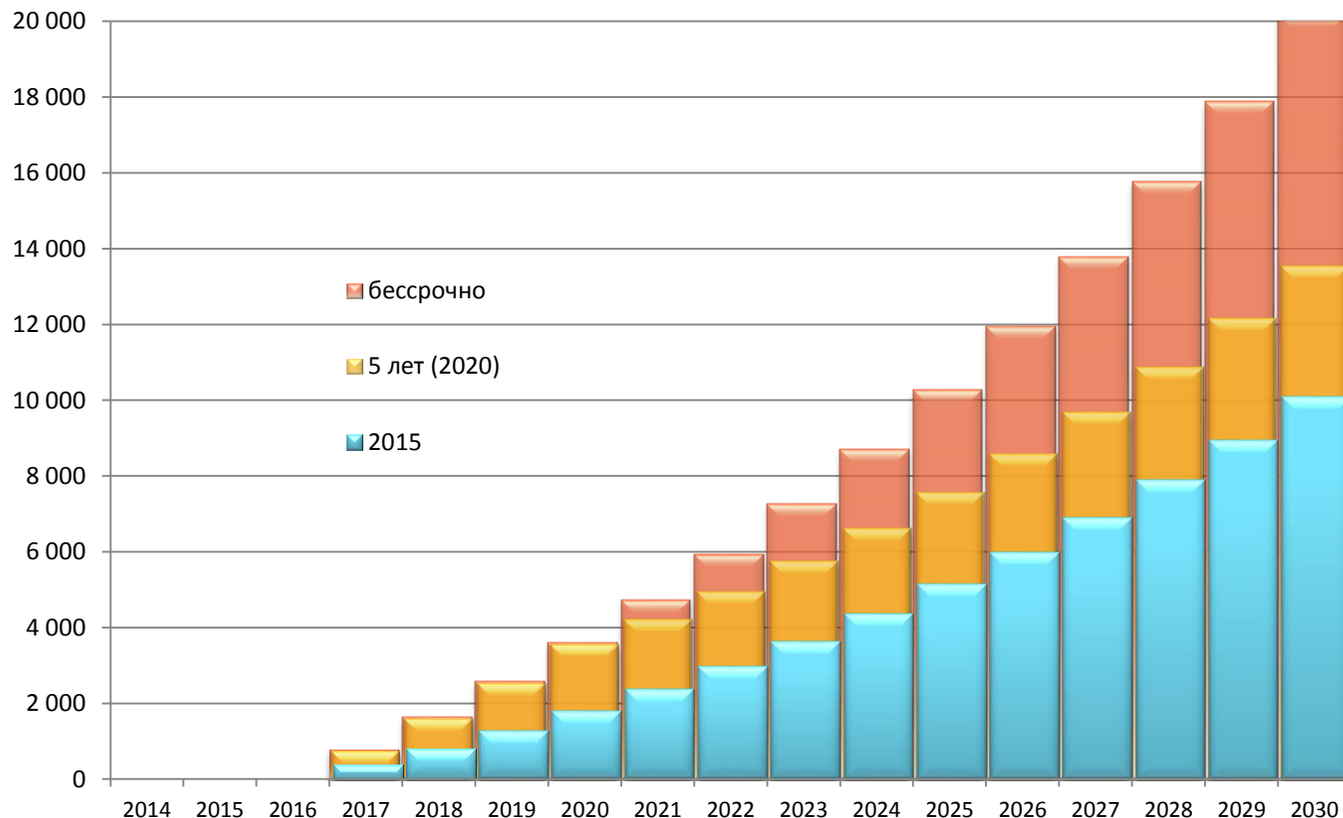
Правительство приняло решение о продлении на 2016 год моратория на перечисление средств пенсионных накоплений в НПФ

В случае если с 2017 года в накопительную систему снова будут поступать пенсионные накопления, то можно спрогнозировать их прирост по трем сценариям:

- Окончание выбора 31 декабря 2015 и прирост только за счет притока накоплений от молодежи – **10 трлн руб. до 2030 года**
- Продление выбора на 5 лет до 2020 года и дальнейший рост за счет притока накоплений от молодежи – **13,5 трлн руб. до 2030 года**
- Бессрочное право выбора – **20 трлн руб. до 2030 года**

Сценарии роста объемов пенсионных накоплений

Прирост новых активов в накопительной системе

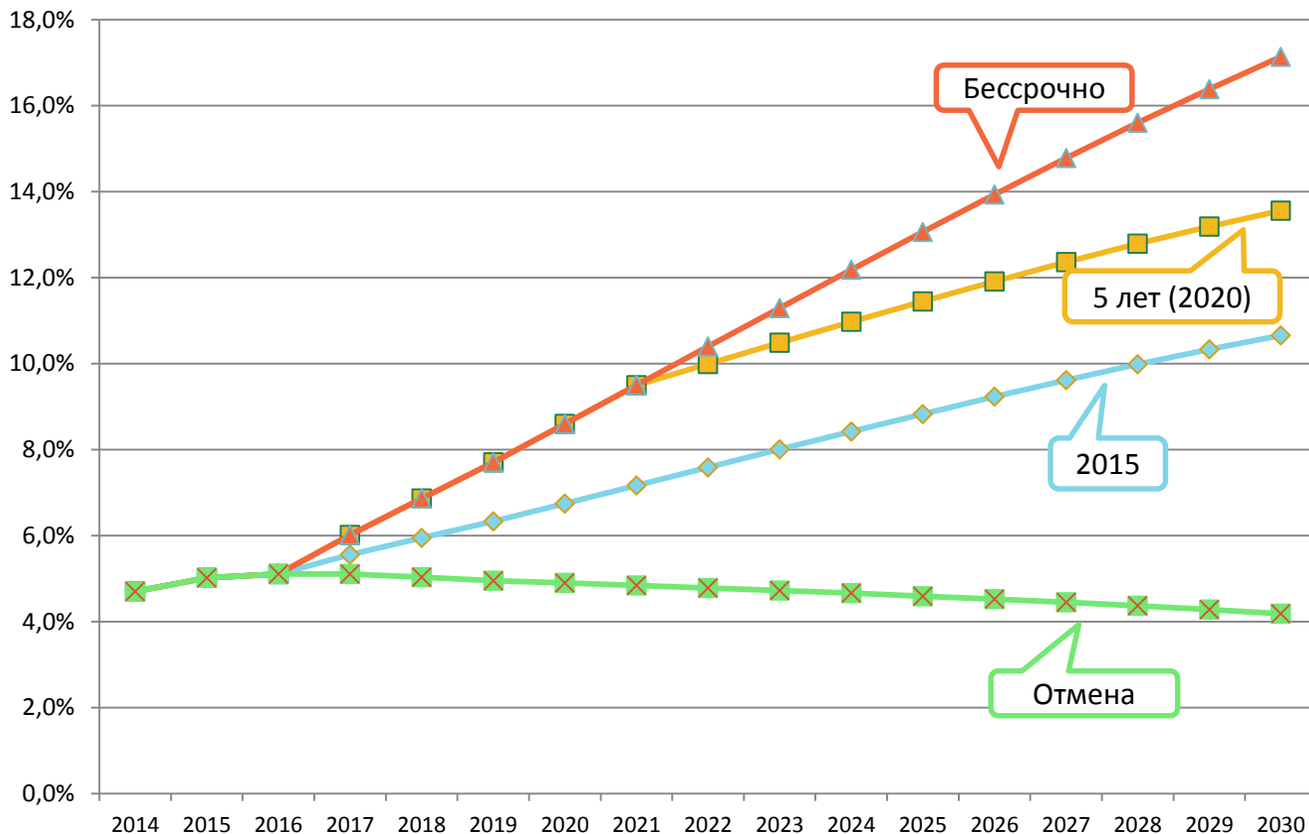


Варианты будущего
накопительной системы и
показатели в % от ВВП:

- Окончание выбора 31 декабря 2015 – **11% ВВП в 2030 году**
- Продление выбора на 5 лет – **13% ВВП к 2030 года**
- Бессрочное право выбора – **17% ВВП к 2030 года**
- В случае отмены накопительной системы сумма пенсионных накоплений в 2030 году ожидается на уровне **4% ВВП**

Изменение объемов пенсионных накоплений в % от ВВП

Сумма пенсионных накоплений в % от ВВП



Современная стоимость пенсионных обязательств составляет около **150% ВВП**

Для выплаты всех назначенных пенсий с индексацией по инфляции необходима сумма в размере **115 трлн руб. с доходностью 5% годовых**

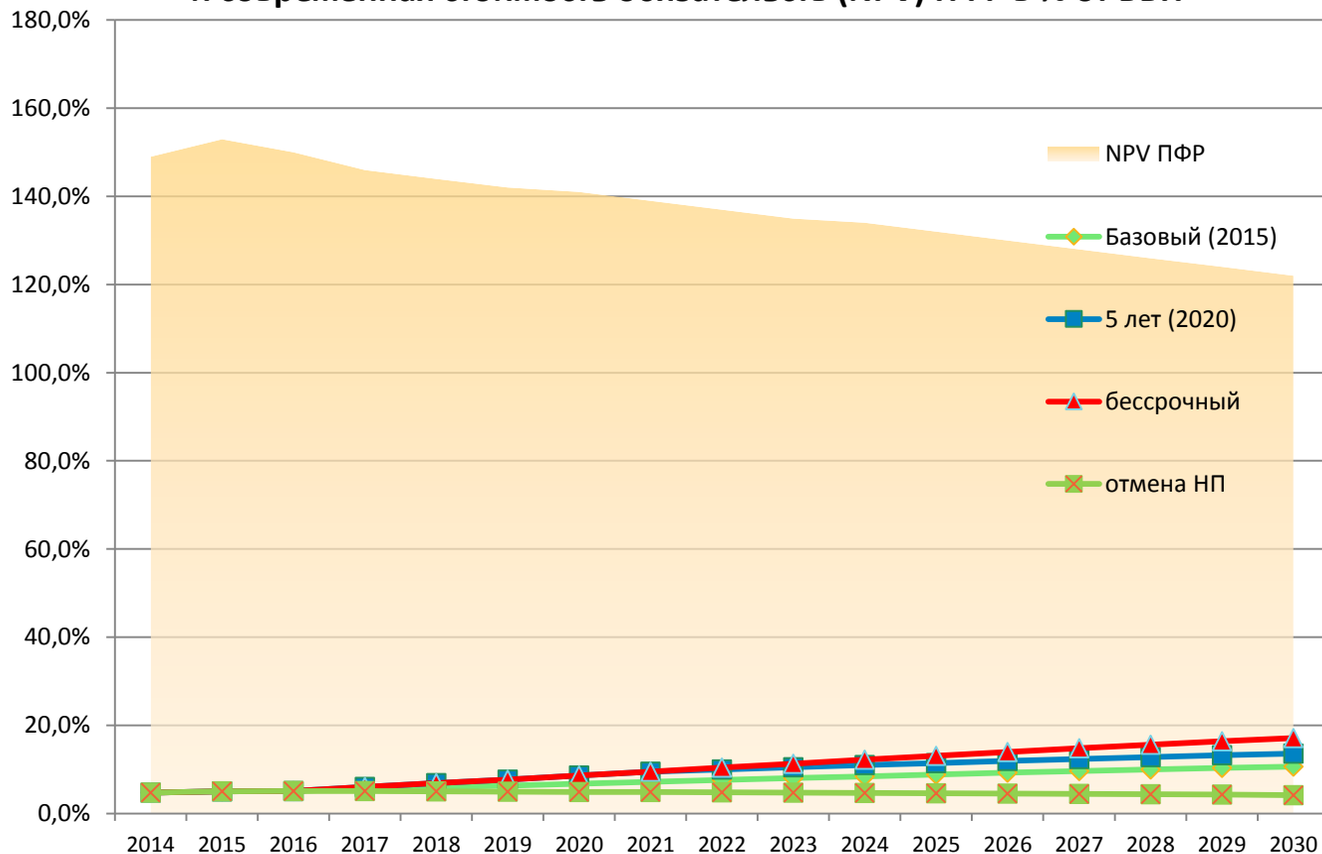
Проект бюджета ПФР на 2016 год:

- Суммарные расходы – **7,7 трлн руб., или 9,8% ВВП**
- Трансфер из федерального бюджета – **3,2 трлн руб., или 4% ВВП**
- ФОТ – **19 трлн руб., или 24% ВВП**

Капитализация основного рынка, по данным Investfunds, – **30 трлн руб., или 38% ВВП.**

Сравнение обязательств в страховой и накопительной пенсиях

Сумма пенсионных накоплений
и современная стоимость обязательств (NPV) ПФР в % от ВВП

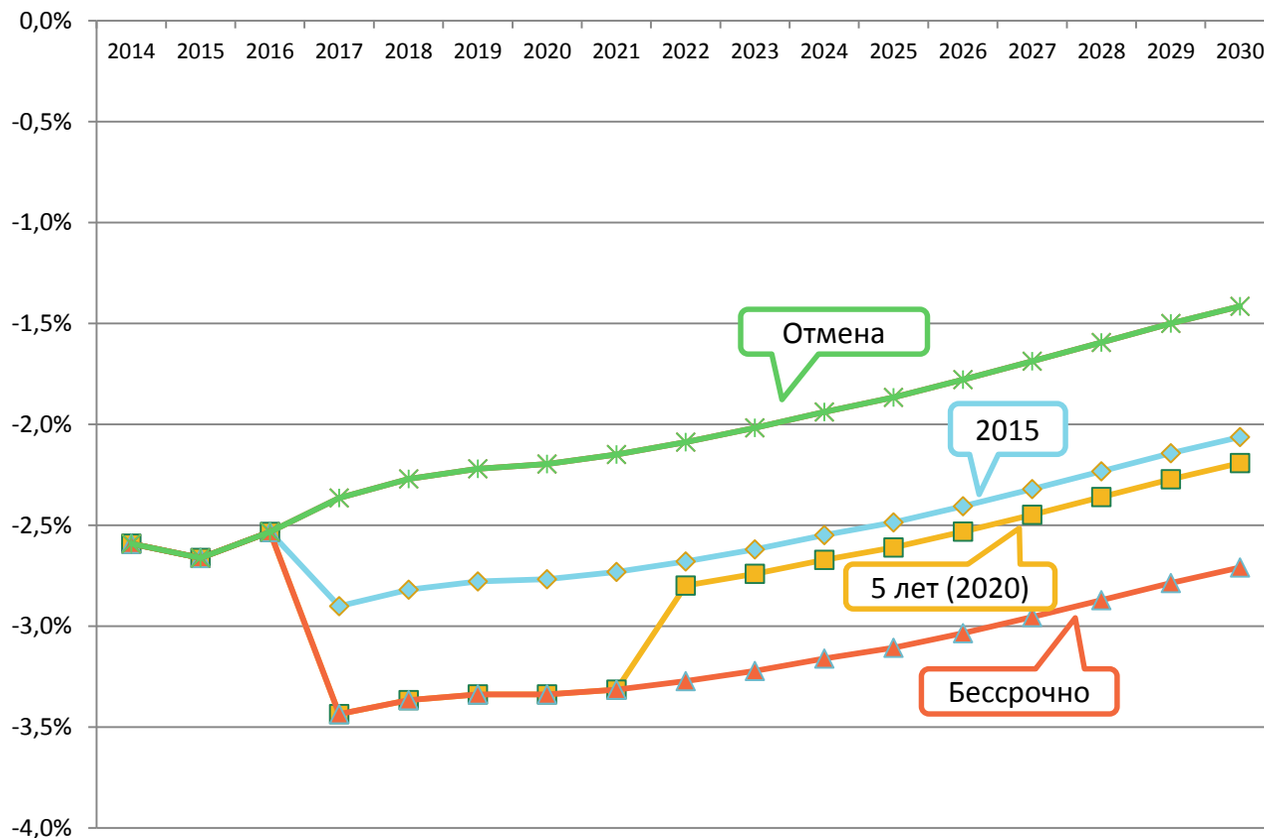


Варианты выбора пенсионного обеспечения:

- Отмена накопительной системы
- Окончание выбора варианта пенсионного обеспечения 31 декабря 2015 года
- Продление выбора на 5 лет до 2020 года
- Бессрочное право выбора

Влияние вариантов выбора на баланс пенсионной системы

Баланс PAYGO в % от ВВП

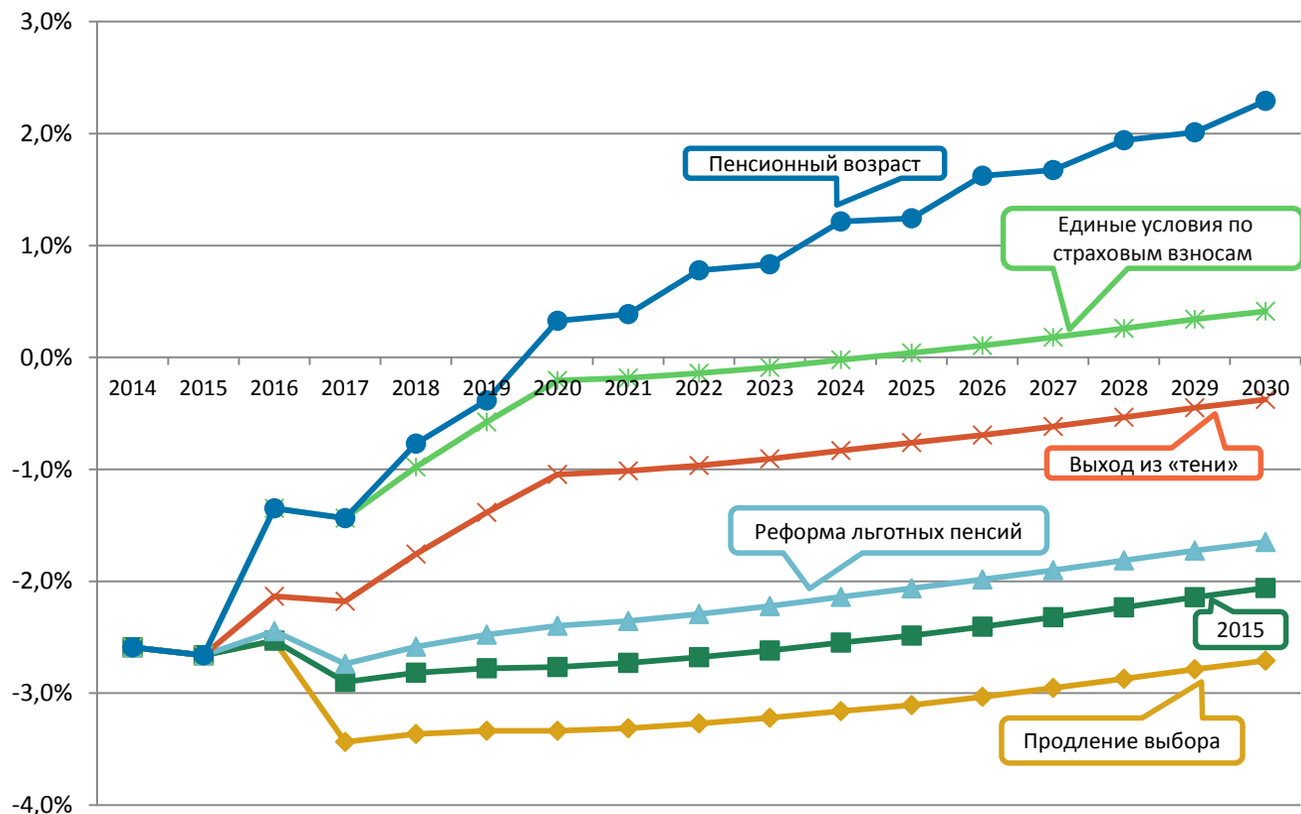


Основные структурные факторы
возможных изменений параметров
пенсионной системы РФ:

- Пенсионный возраст (увеличение на 6 месяцев в год)
- Выравнивание условий уплаты страховых взносов для наемных работников и самозанятого населения
- Выход заработной платы из тени (+30% за 5 лет)
- Реформа льготных пенсий и прекращение назначения новых досрочных пенсий
- Прекращение выбора варианта пенсионного обеспечения в 2015 году
- Сохранение накопительной системы

Влияние реформ на баланс пенсионной системы

Баланс PAYGO в % от ВВП



Долгосрочный прогноз предусматривает снижение коэффициента замещения по страховой пенсии

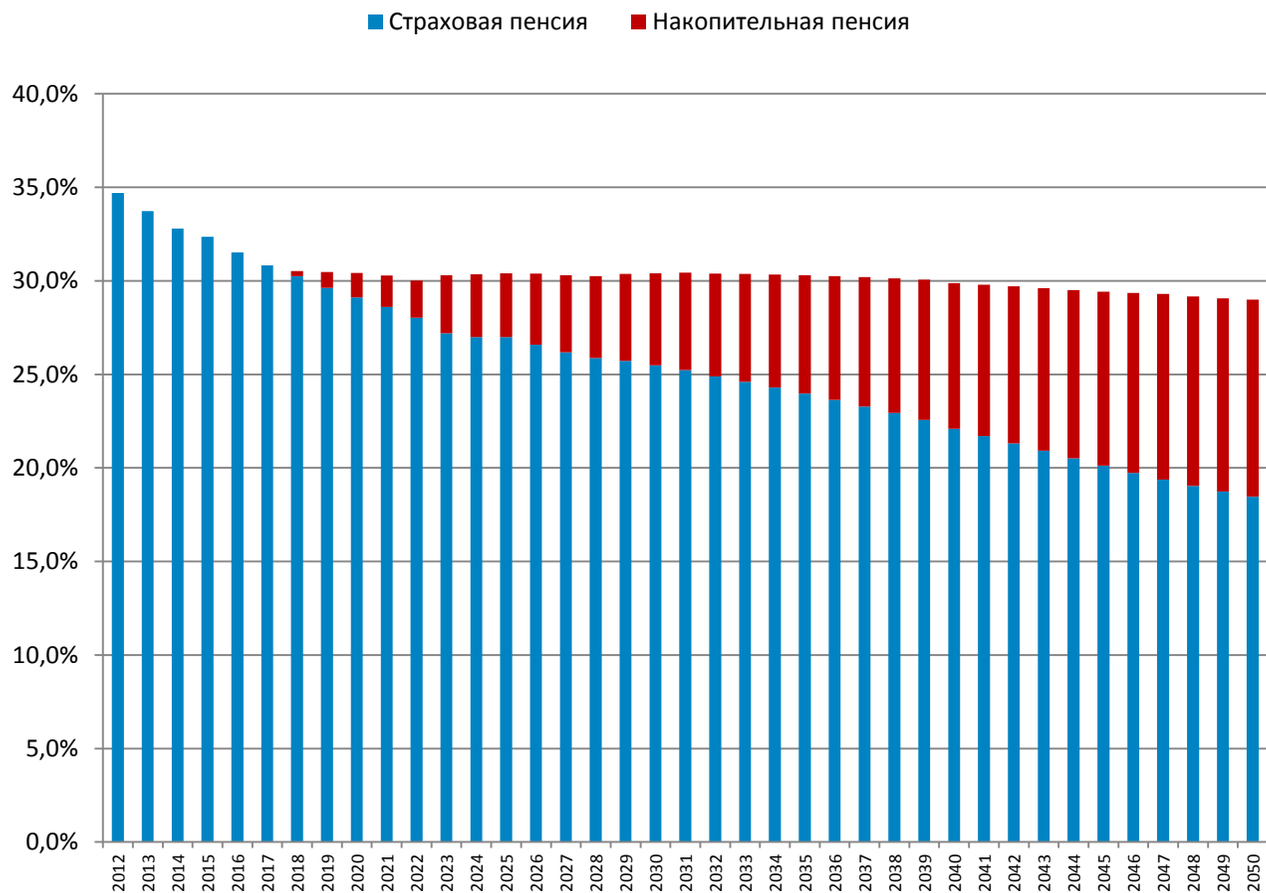
- Базовая идея пенсионной реформы 2002 года – компенсировать снижению страховой пенсии за счет накопительной пенсии
- Проведение отдельных реформ может изменить этот тренд

Требуются дополнительные настройки:

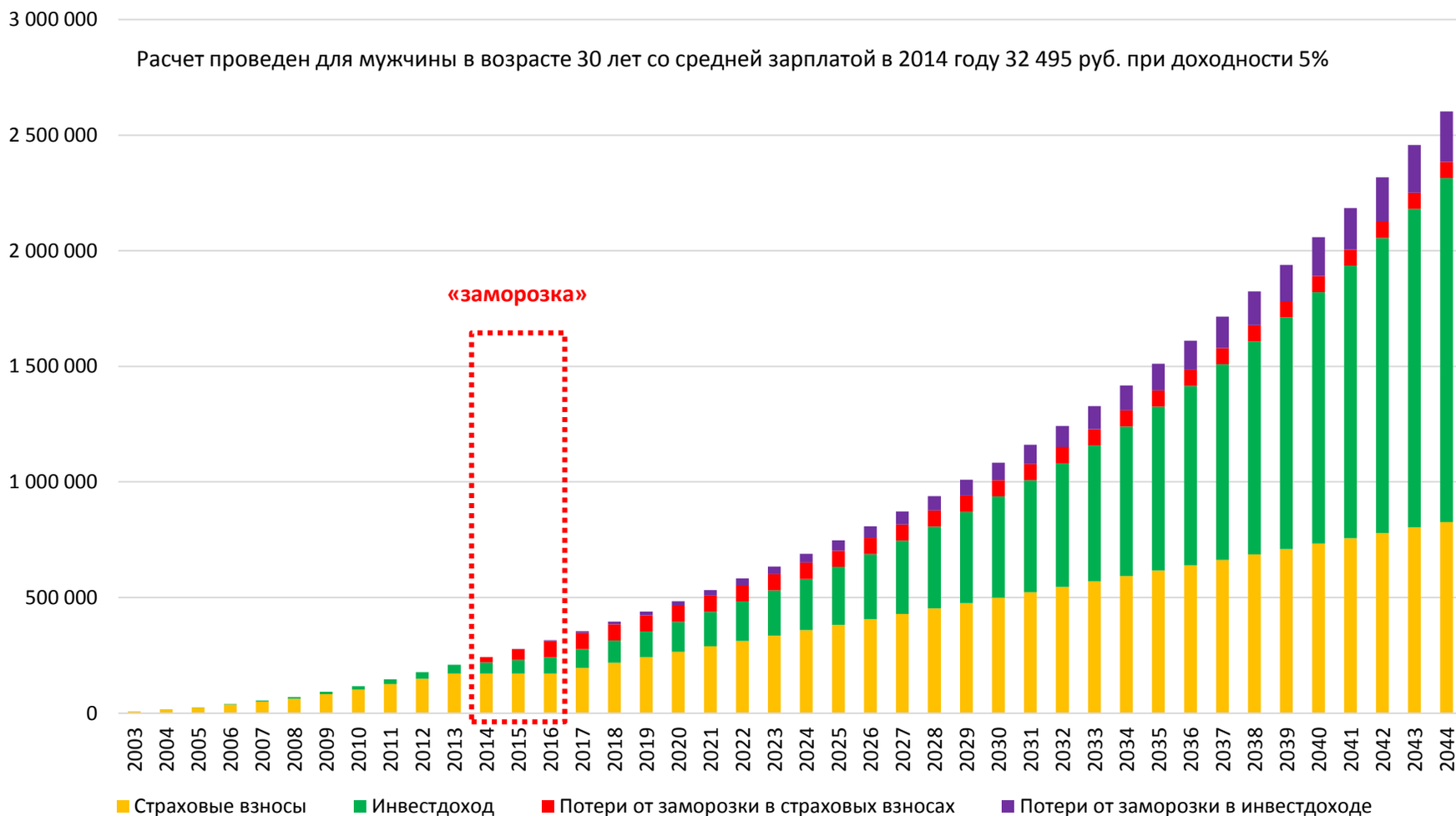
- Новая пенсионная формула предусматривает разное количество баллов при выборе одной страховой или двух пенсий
- Можно учитывать вклад программы государственного со-финансирования пенсий и направление материнского капитала
- Учет выплат по индивидуальным и корпоративным программам НПО

Коэффициент замещения заработной платы

Ожидаемая структура доходов пенсионеров



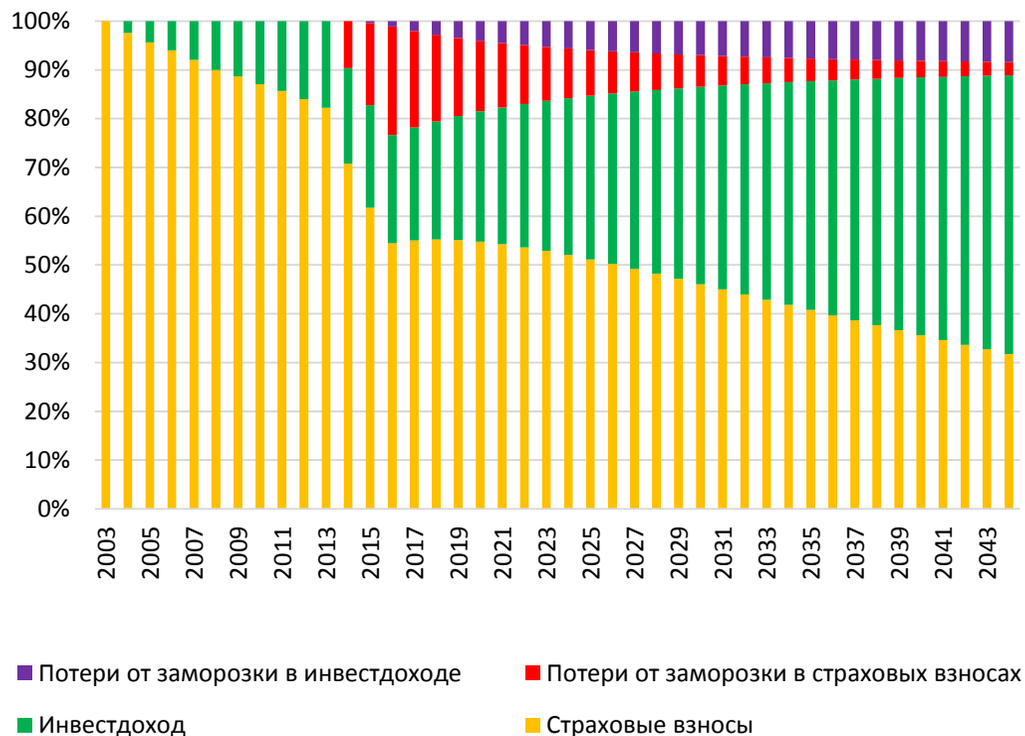
Динамика пенсионных накоплений с учетом потери от «заморозки»



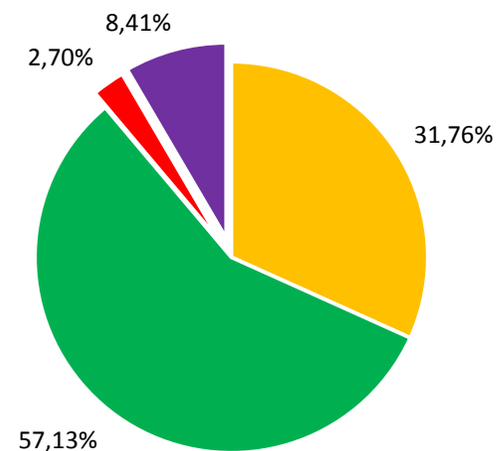
Динамика пенсионных накоплений с учетом потери от «заморозки»

Расчет проведен для мужчины в возрасте 30 лет со средней зарплатой в 2014 году 32 495 руб. при доходности 5%

Динамика доли потерянных пенсионных накоплений в
связи с заморозкой



Доля потерянной накопительной
пенсии



- Накопительная пенсия за счет страховых взносов
- Накопительная пенсия за счет инвестдоходов
- Потерянная накопительная пенсия за счет недополучения страховых взносов
- Потерянная накопительная пенсия за счет недополучения инвестдохода

Расчеты проведены с учетом текущих представлений о будущем развитии экономики, однако сценарии можно легко менять

Демография

- смертность
- рождаемость
- миграция

Экономика

- динамика ВВП
- инфляция
- темпы роста зарплаты
- темы индексации пенсии
- доходность финансовых рынков

Реформы:

- льготные пенсии
- пенсионный возраст
- выбор вариантов формирования пенсионных накоплений
- База для страховых взносов

Планируется запустить **web-ресурс**, в рамках которого специалисты получат возможность выстраивать различные модели развития пенсионной системы России

Благодарность коллегам за поддержку и советы

- **Дмитрий Помазкин** – Председатель Комитета по статистике Ассоциации профессиональных Actuариев
- **Евгений Биезбардис** – Старший аналитик «Пенсионные и Actuарные Консультации»
- **Аркадий Соловьев** – Руководитель Actuарной службы ПФР
- Actuарный комитет НАПФ и Пенсионный комитет АПА

Необходимо доработать базовые консенсус-сценарии:

- с демографами (смертность, рождаемость, миграция)
- с экономистами (ВВП, инфляция, рост зарплаты, индексации)

Цель проекта – публичная профессиональная дискуссия и целочисленная оценка долгосрочных последствий возможных решений