

## ПАМЯТКА ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ ПРОГНОЗНОГО ПЕНСИОННОГО КАЛЬКУЛЯТОРА

Прогнозный пенсионный калькулятор является инструментом планирования будущей пенсии и позволяет пользователю самостоятельно рассчитать предположительный размер будущих выплат по всем действующим компонентам совокупной пенсии в рамках многоуровневой пенсионной системы Казахстана:

1. Пенсия за счет средств государственного бюджета (базовая пенсия и солидарная (трудовая) пенсия)
2. Пенсия за счет:
  - 10% обязательных пенсионных взносов (ОПВ), уплачиваемых из доходов работников в ЕНПФ
  - 5% обязательных профессиональных пенсионных взносов (ОППВ), перечисляемых работодателем в ЕНПФ в пользу работников, занятых на работах с вредными условиями труда
3. Пенсия за счет добровольных пенсионных взносов (ДПВ)

Для расчёта пенсии в прогнозном калькуляторе необходимо заполнить все необходимые поля в блоке «Входные данные» (дата рождения, пол, трудовой стаж, сумма накоплений и др.). Если вы зарегистрированы в личном кабинете на сайте [enpf.kz](http://enpf.kz), то многие поля в калькуляторе заполнятся автоматически.

После заполнения входных данных необходимо нажать на кнопку «Расчитать». При этом в случае достаточности прогнозного размера пенсионных накоплений (сформированных за счет ОПВ), появится всплывающее окно с уведомлением пользователя о возможности изъятия части пенсионных накоплений (на улучшение жилищных условий или лечение). Если пользователь выберет предложенную опцию, то ему необходимо указать год и желаемую сумму изъятия пенсионных накоплений, которая не может быть больше доступной суммы. Также пользователь может выбрать варианты удержания и перечисления индивидуального подоходного налога с суммы изъятия – одновременно в полном объеме при выплате или в отложенном виде, при котором налог выплачивается ежемесячно равными долями при получении пенсионных выплат из ЕНПФ.

Далее, в случае достаточности пенсионных накоплений к моменту достижения пенсионного возраста, появится всплывающее окно с уведомлением пользователя о возможности заключения в будущем договора пенсионного аннуитета со страховой организацией, который позволяет получать пожизненные пенсионные выплаты.

Если пользователь выбирает вышеуказанные опции, то в блоке «Прогноз вашей пенсии» будет показан год осуществления изъятия, прогнозная сумма изъятия и/или прогнозный размер аннуитетной выплаты из страховой организации (вместо прогнозного размера выплат по графику из ЕНПФ). Рассчитать сумму пенсионных накоплений на текущий год, достаточную для перевода в страховую организацию, можно с помощью другого пенсионного калькулятора «Калькулятор по расчету страховой премии и страховой выплаты из страховой организации», также размещенного на сайте [enpf.kz](http://enpf.kz).

Результаты в блоке «Прогноз вашей пенсии» также включают возраст и дату выхода на пенсию, количество лет до исчерпания накоплений (в случае получения выплат по графику из ЕНПФ), прогнозный размер заработной платы на момент выхода на пенсию и коэффициент замещения. Также в нижней части блока «Прогноз вашей пенсии» представлена динамика изменения прогнозный пенсии по годам в виде графика и таблицы. Кроме того, в калькуляторе предусмотрено повышение пенсии из ЕНПФ для работников, проработавших на опасных и вредных производствах не менее 60 месяцев, с учетом поправочного коэффициента.

Результаты расчёта выдаются в трёх сценариях – пессимистичном, реалистичном и оптимистичном, которые различаются по уровню реальной инвестиционной доходности (доходность свыше инфляции):

| Сценарии       | Реальная инвестиционная доходность |
|----------------|------------------------------------|
| оптимистичный  | 2,0%                               |
| реалистичный   | 1,0%                               |
| пессимистичный | 0,0%                               |

При этом, в рамках каждого сценария можно увидеть динамику пенсионных выплат в случае перевода части пенсионных накоплений (не более 50% накоплений) под управление компаний, управляющих инвестиционным портфелем. Предполагается, что на переведенную часть будет начисляться дополнительная инвестиционная доходность в размере +1%. Это сделано для того, чтобы показать пользователю возможные варианты пенсионных выплат с учетом изменения предположений по уровню доходности.

**Результаты расчетов пенсии являются прогнозными, а не гарантией выплат.** Изменяя те или иные входные параметры, пользователь может оценить какое влияние они оказывают на размер будущей пенсии и предпринять соответствующие меры. В частности, вкладчик может самостоятельно решить, стоит ли изымать пенсионные накопления в данный момент, либо получать более высокие пенсионные выплаты в будущем при достижении пенсионного возраста. Необходимо отметить, что на размер будущей пенсии влияет регулярность и полнота уплаты пенсионных взносов.

Результат расчета прогнозной пенсии можно распечатать, нажав на кнопку «Распечатать», либо отправить на личную электронную почту, нажав на кнопку «Отправить на e-mail».

**Все расчетные результаты прогнозного пенсионного калькулятора представляются в реальном стоимостном выражении (т.е. без учета инфляции соответствующего периода прогноза)!**