

Ожидаемая продолжительность жизни при рождении населения Республики Казахстан за 2025 год

Дата опубликования: 27.03.2026
Дата следующего опубликования: 29.03.2027

1. Ключевые моменты
2. Динамика
3. Глоссарий
4. Методологические пояснения
5. Полезные ссылки

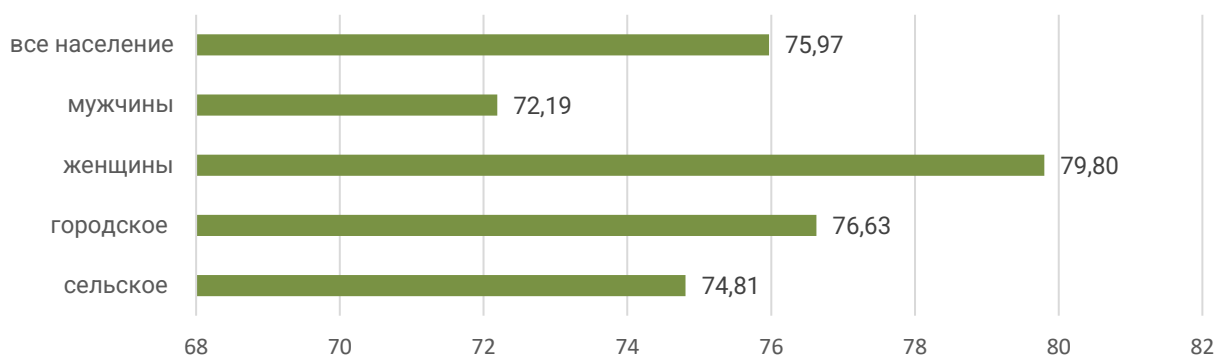
1. Ключевые моменты

Ожидаемая продолжительность жизни при рождении населения Республики Казахстан – 75,97 лет;
мужчины – 72,19 лет;
женщины – 79,80 лет;
городское население – 76,63 лет;
сельское население – 74,81 лет.

Электронная таблица:

[Ожидаемая продолжительность жизни при рождении за 2025 год](#)

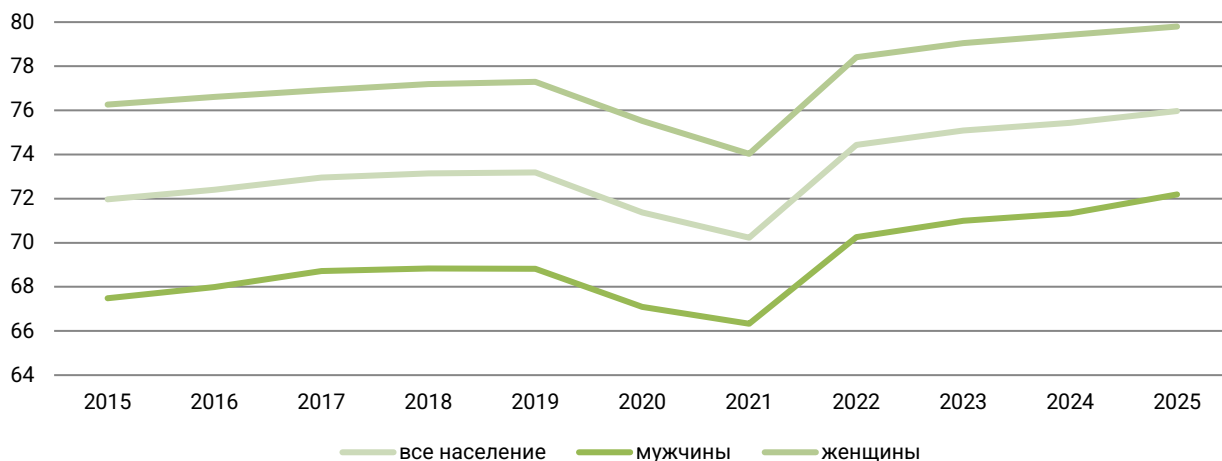
Ожидаемая продолжительность жизни при рождении



Самая высокая ожидаемая продолжительность жизни при рождении зафиксирована в городе Алматы – 78,83 лет, а самая низкая - в области Ұлытау - 73,56 лет.

2. Динамические таблицы

Ожидаемая продолжительность жизни при рождении



3. Глоссарий

Ожидаемая продолжительность жизни при рождении – число лет, которое в среднем предстояло бы прожить одному человеку из поколения родившихся при условии, что на протяжении всей жизни этого поколения уровень смертности в каждом возрасте останется таким, как в год, для которого вычислен показатель.

Смертность – процесс вымирания поколения, складывающийся из множества единичных смертей, наступающих в разных возрастах в данном населении.

4. Методологические пояснения

Показатели таблицы смертности представляют систему упорядоченных по возрасту и взаимосвязанных между собой рядов чисел, организованных как описание процесса уменьшения с возрастом под действием смертности некоторого теоретического поколения с фиксированной начальной численностью. Таблицы смертности строятся для оценки показателя «Ожидаемая продолжительность жизни».

Ожидаемая продолжительность жизни при рождении представляет число лет, которое в среднем предстоит прожить одному человеку из поколения родившихся при условии, что на протяжении всей жизни этого поколения уровень смертности в каждом возрасте останется таким, как в год для которых вычислен показатель.

В качестве исходных статистических данных для расчета таблиц смертности служат возрастные коэффициенты смертности, которые рассчитываются как отношение числа умерших в данном возрасте в течение календарного года к среднегодовой численности лиц данного возраста.

Вероятность дожития до следующего возраста « x » представляет собой долю людей, доживающих до конца данного возрастного интервала из числа доживающих до его начала.

Ожидаемая продолжительность жизни, достигших возраста « x » лет представляет число лет, которое предстоит прожить достигшим данного возраста при сохранении в каждом следующем возрасте современного уровня смертности.

5. Полезные ссылки

[Методика расчета показателей смертности](#)

[Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, Отчет по качеству.](#)

[Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, Информационно-аналитическая система «Талдау»](#)

Ответственные за выпуск: Департамент статистики населения	Директор департамента: Н. Ханжигитов Тел. +7 7172 749061	Исполнитель: К. Рысбаев Тел. +7 7172 749343 E-mail: k.rysbaev@aspire.gov.kz	Адрес: 010000, г.Астана пр. Мәңгілік ел, 8 Дом Министерств, 4 подъезд
---	---	--	--